

# COMUNE DI SERAVEZZA

PROVINCIA DI LUCCA

## PIO ISTITUTO CAMPANA

Azienda Pubblica di Servizio alla Persona

### RIORGANIZZAZIONE DEGLI SPAZI INTERNI ED ESTERNI DEL FABBRICATO ADIACENTE ALLA RSA CON CONTESTUALE AMPLIAMENTO PER LA REALIZZAZIONE DEL NUOVO NUCLEO ALZHEIMER - I° LOTTO -

## PROGETTO ESECUTIVO RELAZIONE

Il Committente:  
Presidente Pio Istituto Campana  
**Venturini Renzo**

Il Coordinatore per la  
Sicurezza in fase di  
Progettazione:

**Ing. Stefano Nadotti**

OGGETTO:

**FASCICOLO TECNICO DELL'OPERA**

01	Variazioni stesura Esecutivo	18/10/2016	S.N.		COMMITTENTE: Residenza Socio Sanitaria <b>Pio Istituto Campana</b> Via F. Donati n. 100/116 55047 Seravezza (LU)	Relazione nr: <b>FAS</b>
Rev.	Descrizione modifica:	Data	Dis.	Appr.		<small>Il presente elaborato non può essere riprodotto in tutto o in parte senza il consenso scritto della Proprietà.</small>

#### Raggruppamento Temporaneo di Professionisti

Ing. Riccardo Feliciani - Arch. Giacomo Bacci - Ing. Alberto Del Carlo - Ing. Stefano Nadotti



# **FASCICOLO DELL'OPERA**

*(Modello semplificato)*

*Decreto interministeriale 9 Settembre 2014 - Allegato IV*

**DENOMINAZIONE DEL CANTIERE:**

Residenza Azienda Pubblica di Servizi alla Persona "Pio Istituto Campana", Seravezza (LU)

**INDIRIZZO CANTIERE:**

Via Francesco Donati 100/116 55047 SERAVEZZA (LU)

Riquadro delle revisioni

<b>REV</b>	<b>DATA</b>	<b>DESCRIZIONE REVISIONE</b>	<b>FIRMA</b>
------------	-------------	------------------------------	--------------

## Scheda I:Descrizione sintetica dell'opera ed individuazione dei soggetti interessati

<b>Descrizione sintetica dell'opera</b>
<p>Premesso che per una descrizione completa dell' articolazione del progetto è deducibile dagli elaborati grafici allegati al presente lavoro, si riportano qui le caratteristiche salienti dell'intervento: L'intervento comporta la quasi totale demolizione del fabbricato esistente, la sua ricostruzione ripartendo dal piano di fondazione con contestuale aumento di superficie e volume, per andare a realizzare un fabbricato rispettoso delle molteplici normative vigenti. La completa riorganizzazione dell'ex Centro Diurno prevede la realizzazione al piano terra di un loggiato coperto, che servirà anche come collegamento all'altra struttura, dando la possibilità a tutti gli utenti di accedere alle due strutture in maniera protetta. All'interno il nuovo fabbricato prevede al piano terra la realizzazione di n.5 camere da letto con annessi servizi igienici, una serie di locali di servizio per il personale, un ampio atrio d'ingresso dal quale si accede ad una sala polivalente ed alla sala mensa. Al primo piano verrà realizzato, come già programmato, il nuovo nucleo Alzheimer come unità funzionale autonomamente utilizzabile, dotato di n. 12 posti letto divisi in n. 6 camere da letto tutte dotate di esclusivo servizio igienico accessibile dotato di tutte le predisposizioni per l'utilizzo da parte di persona su sedia a ruote, vani di servizio tra cui una piccola infermeria e il locale mensa. L'accesso all'unità superiore (oltre che da scala interna e da monta-lettighe) sarà collegata funzionalmente anche all'attuale R.S.A. tramite porta interna di collegamento, la quale sarà utilizzata come passaggio per usufruire di quei servizi che resteranno in comune delle due strutture (cucine, magazzini, uffici ecc.).</p>

<b>Durata effettiva dei lavori</b>	
Inizio lavori: 01/04/2017	Fine lavori: 26/05/2018

<b>Indirizzo del cantiere</b>	
Via/piazza: Via Francesco Donati 100/116	
Città: SERAVEZZA	Provincia: LU

<b>Direttore dei lavori</b>	
Cognome e nome:	<b>Architetto Bacci Giacomo</b>
Indirizzo	Via Federigi 319 SERAVEZZA 55047
Cod.fisc.:	BCCGCM71E04G628E
Telefono	0584 790305
Indirizzo e-mail	giacomobacci@tiscali.it

<b>Progettista</b>	
Cognome e nome:	<b>Architetto Bacci Giacomo</b>
Indirizzo	Via Federigi 319 SERAVEZZA 55047
Cod.fisc.:	BCCGCM71E04G628E
Telefono	0584 790305
Indirizzo e-mail	giacomobacci@tiscali.it

<b>Responsabile dei lavori</b>	
Cognome e nome:	<b>Presidente Venturini Renzo</b>
Indirizzo	via Sceltino Trav. A 21 SERAVEZZA 55047
Cod.fisc.:	
Telefono	
Indirizzo e-mail	

<b>Coordinatore sicurezza in fase di</b>	

<b><i>progettazione</i></b>	
Cognome e nome:	<b>Ing. Nadotti Stefano</b>
Indirizzo	Via Carducci 72 MASSA 54100
Cod.fisc.:	NDTSFN73H22L833J
Telefono	0585 793451
Indirizzo e-mail	stefano.nadotti@tiscali.it

<b><i>Coordinatore sicurezza in fase di esecuzione</i></b>	
Cognome e nome:	<b>Ing. Nadotti Stefano</b>
Indirizzo	Via Carducci 72 MASSA 54100
Cod.fisc.:	NDTSFN73H22L833J
Telefono	0585 793451
Indirizzo e-mail	stefano.nadotti@tiscali.it

<b><i>Progettista strutture</i></b>	
Cognome e nome:	<b>Ing. Feliciani Riccardo</b>
Indirizzo	Via Federigi 319 SERAVEZZA 55047
Cod.fisc.:	FLCR63L01L833A
Telefono	0584 742723
Indirizzo e-mail	studio.feliciani@tiscali.it

<b><i>Progettista impianti elettrici, meccanici e riscaldamento e condizionamento</i></b>	
Cognome e nome:	<b>Ing. Del Carlo Alberto</b>
Indirizzo	Via della Fontanella 15 VIAREGGIO 55049
Cod.fisc.:	DLCLRT66C08L833Q
Telefono	
Indirizzo e-mail	ing.delcarlo@gmail.com

## Scheda II-1 MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA ED AUSILIARIE

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
01.01.01.01 Platea	Manutenzione fondazioni	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
In caso di comparsa di lesioni, cedimenti, fessurazioni e distacchi murari è necessario far eseguire accertamenti per la diagnosi statica da un tecnico abilitato. Il professionista individuerà criteri e metodi dell'intervento che regolamenteranno il consolidamento.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Seppellimento, sprofondamento</b></li> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Gilet</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• Gilet</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
01.01.02.01 Plinti	Manutenzione fondazioni	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
In caso di comparsa di lesioni, cedimenti, fessurazioni e distacchi murari è necessario far eseguire accertamenti per la diagnosi statica da un tecnico abilitato. Il professionista individuerà criteri e metodi dell'intervento che regolamenteranno il consolidamento.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Seppellimento, sprofondamento</b></li> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Gilet</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• Gilet</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
01.01.03.01 Travi rovesce	Verifica statica	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
In caso di comparsa di lesioni, cedimenti, fessurazioni e distacchi murari è necessario far eseguire accertamenti per la diagnosi statica da un tecnico abilitato. Il professionista individuerà criteri e metodi dell'intervento che regolamenteranno il consolidamento.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Seppellimento, sprofondamento</b></li> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Gilet</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• Gilet</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
01.02.01.01 Pilastrì	Manutenzione strutture	Consolidamento

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
In caso di comparsa di lesioni distacchi murari far eseguire verifiche da un tecnico abilitato. Gli interventi riparativi dovranno effettuarsi a secondo del tipo di anomalia riscontrata e previa diagnosi delle cause del difetto accertato.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Seppellimento, sprofondamento</b></li> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Gilet</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• Gilet</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--



<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
01.02.02.01 Travi	Manutenzione strutture	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
In caso di comparsa di lesioni distacchi murari far eseguire verifiche da un tecnico abilitato. Gli interventi riparativi dovranno effettuarsi a secondo del tipo di anomalia riscontrata e previa diagnosi delle cause del difetto accertato.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Seppellimento, sprofondamento</b></li> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Gilet</li> <li>• Sistema con assorbitore di energia</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• Gilet</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
01.02.03.01 Solette	Manutenzione strutture	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
In caso di comparsa di lesioni distacchi murari far eseguire verifiche da un tecnico abilitato. Gli interventi riparativi dovranno effettuarsi a secondo del tipo di anomalia riscontrata e previa diagnosi delle cause del difetto accertato.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Seppellimento, sprofondamento</b></li> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Gilet</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• Gilet</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
01.02.04.01 Pareti portanti	Manutenzione strutture	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
In caso di comparsa di lesioni distacchi murari far eseguire verifiche da un tecnico abilitato. Gli interventi riparativi dovranno effettuarsi a secondo del tipo di anomalia riscontrata e previa diagnosi delle cause del difetto accertato.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Seppellimento, sprofondamento</b></li> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Gilet</li> <li>• Sistema con assorbitore di energia</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• Gilet</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<b>Codice Scheda:</b>	<b>Oggetto della manutenzione:</b>	<b>Tipologia dei lavori:</b>
01.03.01.01 Solai in calcestruzzo armato a lastre e pannelli in polistirene	Consolidamento solai	Consolidamento

<b>Tipo di intervento</b>	<b>Rischi rilevati</b>
Ripristino delle caratteristiche statiche previo trattamento dei ferri di armatura con idrosabbatrice e successiva verniciatura anticorrosiva. Successivamente si provvede al ripristino del calcestruzzo con l'ausilio di casseri a perdere.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Seppellimento, sprofondamento</b></li> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Caduta di materiale dall'alto</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabattello</li> <li>• Ponteggi</li> <li>• Ponti su cavalletti</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> <li>• Impianto idrico</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se necessario disporre servizi igienici per i lavoratori.</li> </ul>
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• Gilet</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
01.03.02.01 Balconi a soletta piena	Consolidamento solai	Consolidamento

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Ripristino delle caratteristiche statiche previo trattamento dei ferri di armatura con idrosabbatrice e successiva verniciatura anticorrosiva. Successivamente si provvede al ripristino del calcestruzzo con l'ausilio di casseri a perdere.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Seppellimento, sprofondamento</b></li> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Caduta di materiale dall'alto</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabattello</li> <li>• Ponteggi</li> <li>• Ponti su cavalletti</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> <li>• Impianto idrico</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se necessario disporre servizi igienici per i lavoratori.</li> </ul>
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• Gilet</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
01.03.03.01 Scale con travi a ginocchio	Consolidamento strutture scale	Consolidamento

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
In caso di comparsa di lesioni distacchi murari far eseguire verifiche da un tecnico abilitato. Gli interventi riparativi dovranno effettuarsi a secondo del tipo di anomalia riscontrata e previa diagnosi delle cause del difetto accertato.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Seppellimento, sprofondamento</b></li> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Caduta di materiale dall'alto</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabattello</li> <li>• Ponteggi</li> <li>• Ponti su cavalletti</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> <li>• Impianto idrico</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se necessario disporre servizi igienici per i lavoratori.</li> </ul>
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• Gilet</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
01.03.04.01 Scale a soletta rampante	Consolidamento strutture scale	Consolidamento

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
In caso di comparsa di lesioni distacchi murari far eseguire verifiche da un tecnico abilitato. Gli interventi riparativi dovranno effettuarsi a secondo del tipo di anomalia riscontrata e previa diagnosi delle cause del difetto accertato.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Seppellimento, sprofondamento</b></li> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Caduta di materiale dall'alto</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabattello</li> <li>• Ponteggi</li> <li>• Ponti su cavalletti</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> <li>• Impianto idrico</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se necessario disporre servizi igienici per i lavoratori.</li> </ul>
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• Gilet</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
02.01.01.01 Arcarecci	Consolidamento struttura	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Essendo i bulloni progettati per lavorare a taglio e serrati con coppia pari al 70% della coppia di serraggio prevista dalla CNR UNI 10011 con tolleranza del $\pm 10\%$ , si ritiene necessario un controllo dei principali giunti (flage e giunti travi e colonne con coprigiunti). Quando la struttura metallica presenta segni di corrosione o usura degli strati protettivi. L'intervento può essere integrato con lavori di saldatura per sostituzione delle parti deteriorate o a seguito di eventuale modifica.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Caduta di materiale dall'alto</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Botole in copertura</li> <li>• Punto di ancoraggio strutturale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ponteggi</li> <li>• Trabattello</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Sistema con assorbitore di energia</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se necessario disporre servizi igienici per i lavoratori.</li> </ul>
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• Gilet</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--



<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
02.01.02.01 Controventi	Consolidamento struttura	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Essendo i bulloni progettati per lavorare a taglio e serrati con coppia pari al 70% della coppia di serraggio prevista dalla CNR UNI 10011 con tolleranza del $\pm 10\%$ , si ritiene necessario un controllo dei principali giunti (flage e giunti travi e colonne con coprigiunti). Quando la struttura metallica presenta segni di corrosione o usura degli strati protettivi. L'intervento può essere integrato con lavori di saldatura per sostituzione delle parti deteriorate o a seguito di eventuale modifica.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Caduta di materiale dall'alto</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Botole in copertura</li> <li>• Punto di ancoraggio strutturale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ponteggi</li> <li>• Trabattello</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Sistema con assorbitore di energia</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se necessario disporre servizi igienici per i lavoratori.</li> </ul>
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• Gilet</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
02.02.01.01 Pilastri	Controllo serraggio	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
<p>Essendo i bulloni progettati per lavorare a taglio e serrati con coppia pari al 70% della coppia di serraggio prevista dalla CNR UNI 10011 con tolleranza del <math>\pm 10\%</math>, si ritiene necessario un controllo dei principali giunti (flage e giunti travi e colonne con coprigiunti).</p> <p>La sostituzione invece dei singoli bulloni non comporta problemi particolari, perché i fori presentano un gioco sufficiente per eseguire l'operazione senza difficoltà.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Seppellimento, sprofondamento</b></li> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ponteggi</li> <li>• Trabattello</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Sistema con assorbitore di energia</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se necessario disporre servizi igienici per i lavoratori.</li> </ul>
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• Gilet</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
02.03.01.01 Cancelli e recinzioni	Zincatura e verniciatura	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Quando la struttura metallica presenta segni di corrosione o usura degli strati protettivi. L'intervento può essere integrato con lavori di saldatura per sostituzione delle parti deteriorate o a seguito di eventuale modifica.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Rischio chimico</b></li> <li>• <b>Radiazioni ottiche non coerenti</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scala a libro</li> <li>• Ponti su cavalletti</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Guanti monouso in vinile</li> <li>• Occhiali due oculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• Gilet ad alta visibilità</li> <li>• W001 - Pericolo generico</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
02.03.02.01 Parapetti e ringhiere	Zincatura e verniciatura	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Quando la struttura metallica presenta segni di corrosione o usura degli strati protettivi. L'intervento può essere integrato con lavori di saldatura per sostituzione delle parti deteriorate o a seguito di eventuale modifica.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Rischio chimico</b></li> <li>• <b>Radiazioni ottiche non coerenti</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scala a libro</li> <li>• Ponti su cavalletti</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Guanti monouso in vinile</li> <li>• Occhiali due oculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• Gilet ad alta visibilità</li> <li>• W001 - Pericolo generico</li> <li>• Sistema con assorbitore di energia</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
03.01.01.01 Grondaie e pluviali	Pulizia e manutenzione	Pulizia

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Pulizia con rimozione di foglie e materiali che ostacolano il deflusso delle acque. L'intervento può essere integrato con sostituzione dei componenti danneggiati (staffe di fissaggio, giunti impermeabili, raccordi grondaia-pluviale ecc..).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Caduta di materiale dall'alto</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Botole in copertura</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ponteggi</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Punto di ancoraggio strutturale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Sistema con assorbitore di energia</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilizzo locali igienici dell'opera.</li> </ul>
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• Gilet</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
03.01.02.01 Strato impermeabilizzazione bituminosa	Rinnovo del manto	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Le coperture impermeabilizzate con membrane bitume direttamente esposte, sono considerate in generale come superficie non pedonabile, particolarmente nei periodi soleggiati enecessitano di una manutenzione periodica atta ad assicurare il mantenimento delle prestazioni nel tempo. Ogni prodotto subisce una inevitabile decaduta delle proprie caratteristiche tecniche a causa di vari fattori ambientali come la temperatura elevata nei mesi estivi, l'azione di gelo/disgelo nei periodi invernali, le precipitazioni meteoriche come la grandine ecc.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Caduta di materiale dall'alto</b></li> <li>• <b>Esposizione a fumi di saldatura</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Ustioni</b></li> <li>• <b>Radiazioni ottiche non coerenti</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Botole in copertura</li> <li>• Scale retrattili</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ponteggi</li> <li>• Trabattello</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Punto di ancoraggio strutturale</li> <li>• Parapetto permanente del bordo di copertura</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Sistema con assorbitore di energia</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se necessario disporre servizi igienici per i lavoratori.</li> </ul>
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• Gilet</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<b>Codice Scheda:</b>	<b>Oggetto della manutenzione:</b>	<b>Tipologia dei lavori:</b>
03.02.01.01 Strato di isolamento termico e/o acustico	Rinnovo strato termoisolante	Manutenzione

<b>Tipo di intervento</b>	<b>Rischi rilevati</b>
Con il passare degli anni gli elementi isolanti subiscono una inevitabile decaduta delle proprie caratteristiche tecniche a causa di vari fattori ambientali come la temperatura elevata nei mesi estivi, l'azione di gelo/disgelo nei periodi invernali, le precipitazioni meteoriche come la grandine ecc. che possono richiedere il rinnovo totale o il ripristino parziale.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Caduta di materiale dall'alto</b></li> <li>• <b>Esposizione a fumi di saldatura</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Ustioni</b></li> <li>• <b>Radiazioni ottiche non coerenti</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Botole in copertura</li> <li>• Scale retrattili</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ponteggi</li> <li>• Trabattello</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Punto di ancoraggio strutturale</li> <li>• Parapetto permanente del bordo di copertura</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Sistema con assorbitore di energia</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se necessario disporre servizi igienici per i lavoratori.</li> </ul>
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• Gilet</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<b>Codice Scheda:</b>	<b>Oggetto della manutenzione:</b>	<b>Tipologia dei lavori:</b>
03.02.02.01 Lamiere grecate o pannelli sandwich	Pulizia e manutenzione	Manutenzione

<b>Tipo di intervento</b>	<b>Rischi rilevati</b>
Pulizia con rimozione di fogliame e materiali che ostacolano il deflusso delle acque. L'intervento può essere integrato con sostituzione delle lastre danneggiate e serraggio.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Caduta di materiale dall'alto</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Botole in copertura</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ponteggi</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Punto di ancoraggio strutturale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Sistema con assorbitore di energia</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilizzo locali igienici dell'opera.</li> </ul>
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• Gilet</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--



<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
03.03.01.01 Linee vita flessibili	Verifica straordinaria	Ripristino

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
In caso di arresto o di trattenuta di un operatore, le linee vita devono essere sottoposte a verifica con sostituzione dei componenti plasticizzati.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Caduta di materiale dall'alto</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Botole in copertura</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ponteggio metallico</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parapetto permanente del bordo di copertura</li> <li>• Punto di ancoraggio strutturale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Sistema con assorbitore di energia</li> <li>• Utilizzo di parapetti.</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<b>Codice Scheda:</b>	<b>Oggetto della manutenzione:</b>	<b>Tipologia dei lavori:</b>
03.03.01.02 Linee vita flessibili	Verifica annuale delle funi	Manutenzione

<b>Tipo di intervento</b>	<b>Rischi rilevati</b>
<p>Intervento di verifica delle linee vita, una volta all'anno, effettuato da un soggetto abilitato a tali verifiche, per constatare che l'impianto di sicurezza non sia stato alterato e che quindi mantenga lo stesso livello di efficienza che aveva al termine dell'installazione.</p> <p>Viene verificato che le funi non presentino tagli, sfilacciate, schiacciamenti, allentamenti, tenditori grippati, corrosione o sporczia. Gli interventi devono essere trascritti sull'apposito registro di manutenzione.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parapetto permanente del bordo di copertura</li> <li>• Punto di ancoraggio strutturale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Sistema con assorbitore di energia</li> <li>• Utilizzo di parapetti.</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<b>Codice Scheda:</b>	<b>Oggetto della manutenzione:</b>	<b>Tipologia dei lavori:</b>
03.03.01.03 Linee vita flessibili	Verifica annuale tubolari e piastre	Manutenzione

<b>Tipo di intervento</b>	<b>Rischi rilevati</b>
<p>Intervento di verifica dei punti fissi, svolta una volta all'anno, effettuato da un soggetto abilitato a tali verifiche, per constatare che l'impianto di sicurezza non sia stato alterato e che quindi mantenga lo stesso livello di efficienza che aveva al termine dell'installazione.</p> <p>Viene verificata l'assenza di schiacciamenti, deformazioni ed allentamenti dei tubolari e delle piastre, e si provvede ad una pulizia per rimuovere eventuale sporcizia. Gli interventi devono essere trascritti sull'apposito registro di manutenzione.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parapetto permanente del bordo di copertura</li> <li>• Punto di ancoraggio strutturale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Sistema con assorbitore di energia</li> <li>• Utilizzo di parapetti.</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<b>Codice Scheda:</b>	<b>Oggetto della manutenzione:</b>	<b>Tipologia dei lavori:</b>
03.03.02.01 Punti fissi di ancoraggio e/o deviazione caduta	Verifica straordinaria	Ripristino

<b>Tipo di intervento</b>	<b>Rischi rilevati</b>
In caso di arresto o di trattenuta di un operatore, i punti di ancoraggio devono essere sottoposti a verifica con sostituzione dei componenti plasticizzati.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Caduta di materiale dall'alto</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Botole in copertura</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ponteggio metallico</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parapetto permanente del bordo di copertura</li> <li>• Punto di ancoraggio strutturale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Sistema con assorbitore di energia</li> <li>• Utilizzo di parapetti.</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<b>Codice Scheda:</b>	<b>Oggetto della manutenzione:</b>	<b>Tipologia dei lavori:</b>
03.03.02.02 Punti fissi di ancoraggio e/o deviazione caduta	Verifica annuale dell'ancoraggio	Manutenzione

<b>Tipo di intervento</b>	<b>Rischi rilevati</b>
<p>Intervento di verifica dei punti fissi, svolta una volta all'anno, effettuato da un soggetto abilitato a tali verifiche, per constatare che l'impianto di sicurezza non sia stato alterato e che quindi mantenga lo stesso livello di efficienza che aveva al termine dell'installazione.</p> <p>Viene verificata l'assenza di schiacciamenti ed allentamenti dei dadi e della bulloneria, e si provvede ad una pulizia per rimuovere eventuale sporcizia. Gli interventi devono essere trascritti sull'apposito registro di manutenzione.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parapetto permanente del bordo di copertura</li> <li>• Punto di ancoraggio strutturale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Sistema con assorbitore di energia</li> <li>• Utilizzo di parapetti.</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
04.01.01.01 Masselli in calcestruzzo	Manutenzione pavimentazioni masselli	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
In caso di comparsa di distacchi dei masselli . Gli interventi riparativi dovranno effettuarsi previa rimozione dei masselli da sostituire e pulitura successiva dei masselli da recuperare, ripristino del fondo di sabbia e sigillatura con malta cementizia.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Investimento</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Postura</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Punto di ancoraggio strutturale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Gilet ad alta visibilità</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Predisporre servizi igienico sanitari per lavori su strade</li> </ul>
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• Vietato l'accesso alle persone non autorizzate</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<b>Codice Scheda:</b>	<b>Oggetto della manutenzione:</b>	<b>Tipologia dei lavori:</b>
04.01.02.01 Pavimento esterno in pietra o marmo	Manutenzione pavimentazioni esterne	Manutenzione

<b>Tipo di intervento</b>	<b>Rischi rilevati</b>
In caso di distacco degli elementi. Gli interventi riparativi dovranno effettuarsi previa rimozione e pulitura dei singoli elementi, ripristino del fondo e sigillatura con malta.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Investimento</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Postura</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Punto di ancoraggio strutturale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Gilet ad alta visibilità</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• Vietato l'accesso alle persone non autorizzate</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
04.02.01.01 Pavimenti in gres	Ripristino e pulizia pavimenti	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Reintegro giunti, pulizia e rimozione dello sporco superficiale mediante spazzolatura manuale degli elementi o con tecniche di rimozione dei depositi, adatte al tipo di rivestimento, e con detergenti appropriati.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Postura</b></li> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Guanti monouso in lattice</li> <li>• Scarpa S2 puntale in composito</li> <li>• Semimaschera filtrante per polveri FF P3</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--



<b>Codice Scheda:</b>	<b>Oggetto della manutenzione:</b>	<b>Tipologia dei lavori:</b>
04.03.01.01 Rivestimenti in ceramica	Sostituzione elementi	Manutenzione

<b>Tipo di intervento</b>	<b>Rischi rilevati</b>
Sostituzione degli elementi danneggiati da eseguire con la stessa geometria e medesimi materiali. L'intervento richiede il ripristino dello strato di sottofondo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scivolamenti</li> <li>• Tagli</li> <li>• Getti e schizzi</li> <li>• Postura</li> <li>• Elettrocuzione</li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Guanti monouso in lattice</li> <li>• Scarpa S2 puntale in composito</li> <li>• Semimaschera filtrante per polveri FF P3</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vietato l'accesso alle persone non autorizzate</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<b>Codice Scheda:</b>	<b>Oggetto della manutenzione:</b>	<b>Tipologia dei lavori:</b>
05.01.01.01 Intonaco esterno	Ripristino intonaco	Ripristino

<b>Tipo di intervento</b>	<b>Rischi rilevati</b>
In caso di distacco dell'intonaco e distacchi murari va eseguito l'intervento di ripristino. L'intervento richiede lo spicconamento delle parti ammalorate, il rificimento del rinzafo, dello strato di finitura ed eventuale tinteggiatura.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scivolamenti</li> <li>• Tagli</li> <li>• Getti e schizzi</li> <li>• Caduta dall'alto</li> <li>• Caduta di materiale dall'alto</li> <li>• Inalazione polveri</li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Punto di ancoraggio strutturale</li> <li>• Scale retrattili</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ponteggi</li> <li>• Trabattello</li> <li>• Ponti su cavalletti</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Gilet ad alta visibilità</li> <li>• Sistema con assorbitore di energia</li> <li>• Elmetti di protezione</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• Vietato l'accesso alle persone non autorizzate</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
05.01.02.01 Rivestimento a cappotto	Ripristino elementi usurati	Ripristino

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
In caso di distacco dell'intonaco e distacchi murari va eseguito l'intervento di ripristino previa rimozione dei pannelli danneggiati. L'intervento richiede anche la rimozione e successivo rifacimento dell'intonaco.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Investimento</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Caduta di materiale dall'alto</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Punto di ancoraggio strutturale</li> <li>• Scale retrattili</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ponteggi</li> <li>• Trabattello</li> <li>• Ponti su cavalletti</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Sistema con assorbitore di energia</li> <li>• Utilizzo di parapetti.</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• Vietato l'accesso alle persone non autorizzate</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
05.01.02.02 Rivestimento a cappotto	Pulizia intonaco	Pulizia

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di pulizia della superficie intonacata mediante lavaggio con acqua e soluzioni specifiche al tipo di rivestimento.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Investimento</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Caduta di materiale dall'alto</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ponteggi</li> <li>• Trabattello</li> <li>• Ponti su cavalletti</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Sistema con assorbitore di energia</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• Vietato l'accesso alle persone non autorizzate</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
05.02.01.01 Tramezzi in laterizio	Ripristino tramezzatura	Ripristino

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Il ripristino delle tramezzature e sue porzioni è necessario a seguito di modifiche o riparazioni di impianti che di norma sono ubicati proprio nella tramezzatura. L'intervento sarà eseguito con chiusura in malta e ripristino del rivestimento esistente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Caduta di materiale dall'alto</b></li> <li>• <b>Postura</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabattello</li> <li>• Ponti su cavalletti</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
05.02.02.01 Intonaco interno	Ripristino intonaco	Ripristino

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
In caso di distacco dell'intonaco va eseguito l'intervento di ripristino. L'intervento richiede lo spicconamento delle parti ammalorate, il rifacimento del rinzafo, dello strato di finitura ed eventuale tinteggiatura.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scivolamenti</li> <li>• Tagli</li> <li>• Getti e schizzi</li> <li>• Caduta dall'alto</li> <li>• Caduta di materiale dall'alto</li> <li>• Inalazione polveri</li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabattello</li> <li>• Ponti su cavalletti</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Elmetti di protezione</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
05.02.02.02 Intonaco interno	Pulizia intonaco	Ripristino

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di pulizia della superficie con acqua e prodotti specifici per la rimozione di macchie e muffe.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Inalazione polveri</b></li> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabattello</li> <li>• Ponti su cavalletti</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Elmetti di protezione</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
05.02.03.01 Pareti in cartongesso	Ripristino rivestimento	Ripristino

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di ripristino della tramezzatura di eventuali fessure e crepe, mediante applicazione di gesso e successivo rifacimento del rivestimento.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Caduta di materiale dall'alto</b></li> <li>• <b>Postura</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabattello</li> <li>• Ponti su cavalletti</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• E' prevista l'installazione di gabinetti e locali per lavarsi.</li> </ul>
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--



<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
05.02.04.01 Tinteggiatura interna	Ricoloritura	Ripristino

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di tinteggiatura con nuovi prodotti e colori, previa operazione di carteggiatura e stuccatura.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scivolamenti</li> <li>• Getti e schizzi</li> <li>• Caduta dall'alto</li> <li>• Inalazione polveri</li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabattello</li> <li>• Ponti su cavalletti</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Utilizzo di parapetti.</li> <li>• Semimaschera filtrante per polveri FF P3</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• E' prevista l'installazione di gabinetti e locali per lavarsi.</li> </ul>
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
05.02.04.02 Tinteggiatura interna	Sostituzione decori	Ripristino

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di verifica e sostituzione di decori e dei relativi supporti.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inalazione polveri</li> <li>• Caduta dall'alto</li> <li>• Punture</li> <li>• Scivolamenti</li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabattello</li> <li>• Ponti su cavalletti</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Semimaschera filtrante per polveri FF P3</li> <li>• Utilizzo di parapetti.</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• E' prevista l'installazione di gabinetti e locali per lavarsi.</li> </ul>
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
05.03.01.01 Controsoffiti in cartongesso	Manutenzione controsoffitto	Ripristino

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
A seguito di deterioramento o rottura dei singoli pannelli è necessaria la sostituzione con quelli analoghi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Caduta di materiale dall'alto</b></li> <li>• <b>Postura</b></li> <li>• <b>Inalazione polveri</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabattello</li> <li>• Ponti su cavalletti</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Semimaschera filtrante per polveri FF P3</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pericolo caduta materiali</li> <li>• Vietato l'accesso alle persone non autorizzate</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
06.01.01.01 Porte in legno o alluminio	Rinnovo verniciatura	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Per rinnovare un serramento procedere pulendo tutta la superficie verniciata con acqua addizionata ad un detergente neutro e carteggiare tutto l' infisso con carta abrasiva di grana 280-320, senza esercitare troppa pressione sugli angoli per non togliere il colore. Applicare due mani di vernice all'acqua con un pennello di setole acriliche, prima trasversalmente, poi tirandola per tutta la lunghezza del pezzo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Esposizione a fumi di saldatura</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Rischio chimico</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scala a libro</li> <li>• Ponti su cavalletti</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Guanti monouso in vinile</li> <li>• Occhiali due oculari</li> <li>• Semimaschera filtrante per polveri FF P3</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• Gilet ad alta visibilità</li> <li>• Pericolo generico</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
06.01.01.02 Porte in legno o alluminio	Registrazioni e ingrassaggio	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Ripristino aderenze e ortogonalità delle chiusure che nel tempo sono compromesse a causa dell'utilizzo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ponti su cavalletti</li> <li>• Scala a libro</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cintura con cordino per trattenuta</li> <li>• Elmetti di protezione</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pericolo caduta materiali</li> <li>• Vietato l'accesso alle persone non autorizzate</li> <li>• Recinzione cantiere</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
06.01.01.03 Porte in legno o alluminio	Sostituzione porta	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Sostituzione dell'infisso. L'intervento prevede anche le opere murarie necessarie per la rimozione e posa dei controtelai.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ponti su cavalletti</li> <li>• Scala a libro</li> <li>• Ponteggi</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pericolo caduta materiali</li> <li>• Vietato l'accesso alle persone non autorizzate</li> <li>• Recinzione cantiere</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
06.01.02.01 Porte tagliafuoco	Registrazioni e ingrassaggio	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Ripristino aderenze e ortogonalità delle chiusure che nel tempo sono compromesse a causa dell'utilizzo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Caduta di materiale dall'alto</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ponti su cavalletti</li> <li>• Scala a libro</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cintura con cordino per trattenuta</li> <li>• Elmetti di protezione</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pericolo caduta materiali</li> <li>• Vietato l'accesso alle persone non autorizzate</li> <li>• Recinzione cantiere</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
06.01.02.02 Porte tagliafuoco	Sostituzione porta	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Sostituzione dell'infisso. L'intervento prevede anche le opere murarie necessarie per la rimozione e posa dei controtelai.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ponti su cavalletti</li> <li>• Scala a libro</li> <li>• Ponteggi</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pericolo caduta materiali</li> <li>• Vietato l'accesso alle persone non autorizzate</li> <li>• Recinzione cantiere</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--



<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
06.02.01.01 Infissi in alluminio	Registrazioni e ortogonalità	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Ripristino aderenze e ortogonalità delle chiusure che nel tempo sono compromesse a causa dell'utilizzo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Caduta di materiale dall'alto</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ponti su cavalletti</li> <li>• Scala a libro</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cintura con cordino per trattenuta</li> <li>• Elmetti di protezione</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pericolo caduta materiali</li> <li>• Vietato l'accesso alle persone non autorizzate</li> <li>• Recinzione cantiere</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
06.02.01.02 Infissi in alluminio	Sostituzione infisso	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Sostituzione dell'infisso. L'intervento prevede anche le opere murarie necessarie per la rimozione e posa dei controtelai.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Caduta di materiale dall'alto</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ponti su cavalletti</li> <li>• Scala a libro</li> <li>• Ponteggi</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cintura con cordino per trattenuta</li> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Sistema con assorbitore di energia</li> <li>• Scarpa alta S3 P cantieri</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pericolo caduta materiali</li> <li>• Vietato l'accesso alle persone non autorizzate</li> <li>• Recinzione cantiere</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.01.01.01 Sanitari e rubinetteria	Sostituzione elementi	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
A seguito di rottura degli apparecchi o rubinetteria deteriorata.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scala a libro</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.01.01.02 Sanitari e rubinetteria	Disostruzione scarichi	Ripristino

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
A seguito di rottura ostruzione scarichi, si provvede alla disostruzione mediante smontaggio sifoni oppure l'utilizzo di aria in pressione o sonde flessibili.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.01.02.01 Autoclave	Lubrificazione	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di lubrificazione delle filettature e dei rubinetti.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scala a libro</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.01.02.02 Autoclave	Pulizia generale	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di pulizia e lubrificazione dei contatti, delle pinze, delle lame, degli interruttori e dei sezionatori di messa a terra.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scala a libro</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.01.02.03 Autoclave	Pulizia otturatore	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di pulizia o sostituzione dell'otturatore.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scala a libro</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.01.02.04 Autoclave	Pulizia serbatoio	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di pulizia interna del serbatoio.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scala a libro</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--



<b>Codice Scheda:</b>	<b>Oggetto della manutenzione:</b>	<b>Tipologia dei lavori:</b>
07.01.03.01 Bidet	Sostituzione bidet	Manutenzione

<b>Tipo di intervento</b>	<b>Rischi rilevati</b>
A seguito di rottura del bidet.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.01.03.02 Bidet	Disostruzione scarichi	Ripristino

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
A seguito di rottura ostruzione scarichi, si provvede alla disostruzione mediante smontaggio sifoni oppure l'utilizzo di aria in pressione o sonde flessibili.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.01.04.01 Cassetta di scarico	Ripristino ancoraggio	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di ripristino dell'ancoraggio della cassetta.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.01.04.02 Cassetta di scarico	Sostituzione cassetta	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di sostituzione della cassetta.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<b>Codice Scheda:</b>	<b>Oggetto della manutenzione:</b>	<b>Tipologia dei lavori:</b>
07.01.05.01 Collettori solari	Sostituzione fluido	Manutenzione

<b>Tipo di intervento</b>	<b>Rischi rilevati</b>
Intervento di sostituzione del fluido captatore dell'energia solare.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

<b>Punti critici:</b>	<b>Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:</b>	<b>Misure preventive e protettive ausiliarie:</b>
Accessi ai luoghi di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Botole in copertura</li> <li>• Scale retrattili</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ponteggi o trabattelli</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parapetto permanente del bordo di copertura</li> <li>• Punto di ancoraggio strutturale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.01.05.02 Collettori solari	Sostituzione pannelli	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di sostituzione dei pannelli che non garantiscono la resa richiesta.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Botole in copertura</li> <li>• Scale retrattili</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ponteggi o trabattelli</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parapetto permanente del bordo di copertura</li> <li>• Punto di ancoraggio strutturale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.01.05.03 Collettori solari	Spurgo pannelli	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di spurgo del liquido dei pannelli a seguito di temperature rigide.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Botole in copertura</li> <li>• Scale retrattili</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ponteggi o trabattelli</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parapetto permanente del bordo di copertura</li> <li>• Punto di ancoraggio strutturale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.01.06.01 Miscelatori meccanici	Sostituzione miscelatori	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di sostituzione dei miscelatori.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--



<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.01.07.01 Piatto doccia	Sigillatura	Ripristino

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di sigillatura dei bordi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<b>Codice Scheda:</b>	<b>Oggetto della manutenzione:</b>	<b>Tipologia dei lavori:</b>
07.01.07.02 Piatto doccia	Sostituzione piatto doccia	Manutenzione

<b>Tipo di intervento</b>	<b>Rischi rilevati</b>
A seguito di rottura dell'orinatoio.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.01.08.01 Scambiatore di calore	Sostituzione scambiatore	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di sostituzione degli scambiatori e dei relativi accessori.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.01.08.02 Scambiatore di calore	Spurgo scambiatori	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di spurgo degli scambiatori tramite smontaggio e rimozione di incrostazioni e fanghiglie.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.01.09.01 Tubazioni in rame	Ripristino coibentazione	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di ripristino della coibentazione delle tubazioni.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Semimaschera filtrante per polveri FF P3</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.01.10.01 Vasi igienici sospesi	Disostruzione scarichi	Ripristino

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
A seguito di rottura ostruzione scarichi, si provvede alla disostruzione mediante smontaggio sifoni oppure l'utilizzo di aria in pressione o sonde flessibili.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.01.10.02 Vasi igienici sospesi	Sostituzione vasi	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
A seguito di rottura dei vasi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Punture</li> <li>• Tagli</li> <li>• MMC - Sollevamento e trasporto</li> <li>• Urti e compressioni</li> <li>• Getti e schizzi</li> <li>• Scivolamenti</li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.01.10.03 Vasi igienici sospesi	Copia di Disostruzione scarichi	Ripristino

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
A seguito di rottura ostruzione scarichi, si provvede alla disostruzione mediante smontaggio sifoni oppure l'utilizzo di aria in pressione o sonde flessibili.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--



<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.01.10.04 Vasi igienici sospesi	Copia di Sostituzione vasi	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
A seguito di rottura dei vasi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Punture</li> <li>• Tagli</li> <li>• MMC - Sollevamento e trasporto</li> <li>• Urti e compressioni</li> <li>• Getti e schizzi</li> <li>• Scivolamenti</li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.01.11.01 Vasi igienici a pavimento	Disostruzione scarichi	Ripristino

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
A seguito di rottura ostruzione scarichi, si provvede alla disostruzione mediante smontaggio sifoni oppure l'utilizzo di aria in pressione o sonde flessibili.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.01.11.02 Vasi igienici a pavimento	Sostituzione vasi	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
A seguito di rottura dei vasi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Punture</li> <li>• Tagli</li> <li>• MMC - Sollevamento e trasporto</li> <li>• Urti e compressioni</li> <li>• Getti e schizzi</li> <li>• Scivolamenti</li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<b>Codice Scheda:</b>	<b>Oggetto della manutenzione:</b>	<b>Tipologia dei lavori:</b>
07.02.01.01 Elementi terminali - radiatori o corpi ad irraggiamento	Sostituzione radiatori e manutenzione accessori	

<b>Tipo di intervento</b>	<b>Rischi rilevati</b>
La sostituzione può essere necessaria a seguito di ristrutturazione rinnovo dei locali. Gli interventi di sostituzione di valvole possono essere encessari a seguito di guasti.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.02.01.02 Elementi terminali - radiatori o corpi ad irraggiamento	Spurgo	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di spurgo e pulizia da incrostazioni, da effettuarsi quando si rilevano differenze di temperatura sulla superficie del radiatore o in presenza di aria interna.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.02.02.01 Vaso di espansione	Revisione e manutenzione	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Revisione annuale con la verifica dell'impianto.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Fiamme ed esplosioni</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scala a libro</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.02.03.01 Rete di distribuzione	Ripristino rete	Ripristino

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
In caso di comparsa di perdite di acqua e cadute di pressione dell'impianto. La rete di distribuzione è sottotraccia per cui gli interventi sono integrate con opere murarie da ripristinare. Le riparazioni sulle tubazioni in rame sono eseguite con saldatura ossiacetilenica.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Fiamme ed esplosioni</b></li> <li>• <b>Esposizione a fumi di saldatura</b></li> <li>• <b>Radiazioni ottiche non coerenti</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scala a libro</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per saldatori</li> <li>• Occhiali monoculari per saldatura</li> <li>• Tuta per saldatura</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.03.01.01 Tubazioni in rame	Ripristino rete gas	Ripristino

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
In caso di perdite. La rete di distribuzione sottotraccia richiede interventi integrati con opere murarie da ripristinare. Le riparazioni sulle tubazioni in rame sono eseguite con saldatura ossiacetilenica.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Fiamme ed esplosioni</b></li> <li>• <b>Esposizione a fumi di saldatura</b></li> <li>• <b>Radiazioni ottiche non coerenti</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scala a libro</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per saldatori</li> <li>• Occhiali monoculari per saldatura</li> <li>• Tuta per saldatura</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--



<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.03.02.01 Rete in pead interrata	Ripristino rete gas interrata	Ripristino

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
In caso di perdite, la rete di distribuzione interrata richiede interventi integrati con opere edili (scavi, tagli della pavimentazione, ecc.).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Fiamme ed esplosioni</b></li> <li>• <b>Esposizione a fumi di saldatura</b></li> <li>• <b>Radiazioni ottiche non coerenti</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Gilet ad alta visibilità</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto elettrico di cantiere</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.04.01.01 Canalette in PVC	Ripristino grado di protezione	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento che permette il ripristino del grado di protezione iniziale.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi elettrici e folgorazione</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• W012 - Pericolo elettricità</li> <li>• Posizionamento segnaletica di sicurezza per la durata dei lavori</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.04.02.01 Contattore	Sostituzione bobina	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Il contattore è il componente soggetto a maggiore usura dovuta alla continua commutazione delle correnti. Si provvede alla sostituzione della bobina con una di analoga tipologia.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi elettrici e folgorazione</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• W012 - Pericolo elettricità</li> <li>• Posizionamento segnaletica di sicurezza per la durata dei lavori</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.04.03.01 Fusibili	Sostituzione fusibili	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
In seguito a cortocircuito può essere necessaria una verifica con sostituzione dei fusibili danneggiati.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi elettrici e folgorazione</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• W012 - Pericolo elettricità</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.04.04.01 Interruttori	Sostituzione interruttore	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
A seguito di guasto delle componenti o per adeguamento normativo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi elettrici e folgorazione</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• W012 - Pericolo elettricità</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.04.05.01 Prese di corrente	Sostituzione presa	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
A seguito di guasto delle componenti o per adeguamento normativo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi elettrici e folgorazione</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• W012 - Pericolo elettricità</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.04.06.01 Quadri BT	Serraggio	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Serraggio degli elementi di fissaggio quali morsetti, viti e bulloni	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi elettrici e folgorazione</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• W012 - Pericolo elettricità</li> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.04.06.02 Quadri BT	Sostituzione quadro elettrico	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento da eseguirsi a seguito di cattivo funzionamento o per adeguamento normativo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi elettrici e folgorazione</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• W012 - Pericolo elettricità</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--



<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.04.06.03 Quadri BT	Sostituzione centralina rifasamento	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento da eseguirsi a seguito di cattivo funzionamento o per adeguamento normativo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi elettrici e folgorazione</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• W012 - Pericolo elettricità</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.04.07.01 Relè a sonda	Sostituzione relè	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
A seguito di guasto delle componenti o per adeguamento normativo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi elettrici e folgorazione</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• W012 - Pericolo elettricità</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.04.08.01 Relè termici	Sostituzione relè	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
A seguito di guasto del componente o per adeguamento normativo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi elettrici e folgorazione</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• W012 - Pericolo elettricità</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.04.09.01 Sezionatori	Sostituzione sezionatore	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
A seguito di guasto delle componenti o per adeguamento normativo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi elettrici e folgorazione</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• W012 - Pericolo elettricità</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.05.01.01 Macchinario di sollevamento	Manutenzione periodica	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Pulizia e lubrificazione a seconda del tipo di impianto e delle effettive necessità (con l'utilizzo di materiale di consumo quali oli, pezzate e grassi specifici).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Caduta di materiale dall'alto</b></li> <li>• <b>Cesoimento</b></li> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Berretti</li> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Scarpa S3 P</li> <li>• Cintura con cordino per trattenuta</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionamento segnaletica di sicurezza per la durata dei lavori</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.05.01.02 Macchinario di sollevamento	Riparazione e sostituzione	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
L'intervento può essere richiesto a causa di guasti segnalati dal responsabile o a seguito di verifica periodica. Sostituzione o riparazione per malfunzionamenti di tutte le componenti dell'elevatore e dei dispositivi quali: limitatore di velocità, meccanismi, paracadute di sicurezza, teleruttori, relè, serrature di sicurezza delle porte ai piani, camme, contatti, interruttori di fine corsa. Nei locali macchinari, pulegge, bottoniere, cuscinetti, cavi flessibili, funi di trazione, morsettiere, pattini di guida normali ed a rullo, rotture meccaniche dei motori, rivestimento per ceppi freno	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Caduta di materiale dall'alto</b></li> <li>• <b>Cesoimento</b></li> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Berretti</li> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Scarpa S3 P</li> <li>• Cintura con cordino per trattenuta</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionamento segnaletica di sicurezza per la durata dei lavori</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.05.02.01 Cabina mobile	Lubrificazione serrature e sistemi di bloccaggio	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Lubrificazione con l'utilizzo di materiale di consumo quali oli, pezzate e grassi specifici	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Caduta dall'alto</li> <li>• Caduta di materiale dall'alto</li> <li>• Cesoiamento</li> <li>• Elettrocuzione</li> <li>• Tagli</li> <li>• Urti e compressioni</li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Berretti</li> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Scarpa S3 P</li> <li>• Cintura con cordino per trattenuta</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionamento segnaletica di sicurezza per la durata dei lavori</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.05.02.02 Cabina mobile	Riparazione e sostituzione	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
L'intervento può essere richiesto a causa di guasti segnalati dal responsabile o a seguito di verifica periodica. Sostituzione o riparazione per malfunzionamenti di tutte le componenti della cabina deteriorati.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Caduta di materiale dall'alto</b></li> <li>• <b>Cesoimento</b></li> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Berretti</li> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Scarpa S3 P</li> <li>• Cintura con cordino per trattenuta</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionamento segnaletica di sicurezza per la durata dei lavori</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--



<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.05.03.01 Limitatore di velocità	Sostituzione fune	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
L'intervento può essere richiesto a causa di guasti segnalati dal responsabile o a seguito di verifica periodica.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Caduta di materiale dall'alto</b></li> <li>• <b>Cesoimento</b></li> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Berretti</li> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Scarpa S3 P</li> <li>• Cintura con cordino per trattenuta</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionamento segnaletica di sicurezza per la durata dei lavori</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.05.04.01 Porte di piano automatiche	Lubrificazione cerniere e sistemi di soccrimento	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Lubrificazione con l'utilizzo di materiale di consumo quali oli, pezzate e grassi specifici	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Caduta dall'alto</li> <li>• Caduta di materiale dall'alto</li> <li>• Cesoiamento</li> <li>• Elettrocuzione</li> <li>• Tagli</li> <li>• Urti e compressioni</li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Berretti</li> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Scarpa S3 P</li> <li>• Cintura con cordino per trattenuta</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionamento segnaletica di sicurezza per la durata dei lavori</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.05.05.01 Quadro elettrico di manovra	Lubrificazione contatti	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Lubrificazione dei contatti con materiale specifico per contatti elettrici.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Caduta dall'alto</li> <li>• Caduta di materiale dall'alto</li> <li>• Cesoiamento</li> <li>• Elettrocuzione</li> <li>• Tagli</li> <li>• Urti e compressioni</li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Berretti</li> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Scarpa S3 P</li> <li>• Cintura con cordino per trattenuta</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionamento segnaletica di sicurezza per la durata dei lavori</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<b>Codice Scheda:</b>	<b>Oggetto della manutenzione:</b>	<b>Tipologia dei lavori:</b>
07.05.06.01 Ammortizzatori cabina	Sostituzione ammortizzatori	Manutenzione

<b>Tipo di intervento</b>	<b>Rischi rilevati</b>
Intervento di sostituzione degli ammortizzatori della cabina, qualora scarichi o per adeguamento alle normative vigenti.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Caduta dall'alto</li> <li>• Caduta di materiale dall'alto</li> <li>• Cesoiamento</li> <li>• Elettrocuzione</li> <li>• Tagli</li> <li>• Urti e compressioni</li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabattello o ponte su cavalletti</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Scarpa S3 P</li> <li>• Cintura con cordino per trattenuta</li> <li>• Utilizzo di parapetti.</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionamento segnaletica di sicurezza per la durata dei lavori</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<b>Codice Scheda:</b>	<b>Oggetto della manutenzione:</b>	<b>Tipologia dei lavori:</b>
07.05.07.01 Interruttore extracorsa	Sostituzione interruttore	Manutenzione

<b>Tipo di intervento</b>	<b>Rischi rilevati</b>
Intervento di sostituzione dell'interruttore extracorsa quando fuori uso.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Caduta dall'alto</li> <li>• Caduta di materiale dall'alto</li> <li>• Cesoiamento</li> <li>• Elettrocuzione</li> <li>• Tagli</li> <li>• Urti e compressioni</li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabattello o ponte su cavalletti</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Scarpa S3 P</li> <li>• Cintura con cordino per trattenuta</li> <li>• Utilizzo di parapetti.</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionamento segnaletica di sicurezza per la durata dei lavori</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<b>Codice Scheda:</b>	<b>Oggetto della manutenzione:</b>	<b>Tipologia dei lavori:</b>
07.05.08.01 Macchinario di sollevamento oleodinamico	Manutenzione periodica	Manutenzione

<b>Tipo di intervento</b>	<b>Rischi rilevati</b>
Pulizia e lubrificazione a seconda del tipo di impianto e delle effettive necessità (con l'utilizzo di materiale di consumo quali oli, pezzate e grassi specifici).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Caduta di materiale dall'alto</b></li> <li>• <b>Cesoimento</b></li> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabattello o ponte su cavalletti</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Berretti</li> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Scarpa S3 P</li> <li>• Cintura con cordino per trattenuta</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionamento segnaletica di sicurezza per la durata dei lavori</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<b>Codice Scheda:</b>	<b>Oggetto della manutenzione:</b>	<b>Tipologia dei lavori:</b>
07.05.08.02 Macchinario di sollevamento oleodinamico	Riparazione e sostituzione	Manutenzione

<b>Tipo di intervento</b>	<b>Rischi rilevati</b>
L'intervento può essere richiesto a causa di guasti segnalati dal responsabile o a seguito di verifica periodica. Sostituzione o riparazione per malfunzionamenti di tutte le componenti dell'elevatore e dei dispositivi quali: limitatore di velocità, meccanismi, paracadute di sicurezza, teleruttori, relè, serrature di sicurezza delle porte ai piani, camme, contatti, interruttori di fine corsa. Nei locali macchinari, pulegge, bottoniere, cuscinetti, cavi flessibili, funi di trazione, morsettiere, pattini di guida normali ed a rullo, rotture meccaniche dei motori, rivestimento per ceppi freno	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Caduta dall'alto</li> <li>• Caduta di materiale dall'alto</li> <li>• Cesoiamento</li> <li>• Elettrocuzione</li> <li>• Tagli</li> <li>• Urti e compressioni</li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabattello o ponte su cavalletti</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Berretti</li> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Scarpa S3 P</li> <li>• Cintura con cordino per trattenuta</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionamento segnaletica di sicurezza per la durata dei lavori</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.06.01.01 Batterie di condensazione	Pulizia batterie	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di pulizia delle batterie mediante spazzolatura o trattamento chimico biodegradabile.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Semimaschera filtrante per polveri FF P3</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• W023 - Pericolo sostanze corrosive</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--



<b>Codice Scheda:</b>	<b>Oggetto della manutenzione:</b>	<b>Tipologia dei lavori:</b>
07.06.02.01 Caldaia impianto di condizionamento	Pulizia bruciatore	Manutenzione

<b>Tipo di intervento</b>	<b>Rischi rilevati</b>
Intervento di pulizia degli elementi dei bruciatori: filtro di linea, fotocellula, ugelli, elettrodi di accensione.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Fiamme ed esplosioni</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<b>Codice Scheda:</b>	<b>Oggetto della manutenzione:</b>	<b>Tipologia dei lavori:</b>
07.06.02.02 Caldaia impianto di condizionamento	Pulizia caldaia	Manutenzione

<b>Tipo di intervento</b>	<b>Rischi rilevati</b>
Intervento di pulizia delle caldaie a combustibile liquido per eliminare incrostazione e residui dei fumi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Fiamme ed esplosioni</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<b>Codice Scheda:</b>	<b>Oggetto della manutenzione:</b>	<b>Tipologia dei lavori:</b>
07.06.02.03 Caldaia impianto di condizionamento	Pulizia organi di regolazione	Manutenzione

<b>Tipo di intervento</b>	<b>Rischi rilevati</b>
Intervento di pulizia e verifica degli organi regolatori.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elettrocuzione</li> <li>• Punture</li> <li>• Tagli</li> <li>• MMC - Sollevamento e trasporto</li> <li>• Urti e compressioni</li> <li>• Fiamme ed esplosioni</li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<b>Codice Scheda:</b>	<b>Oggetto della manutenzione:</b>	<b>Tipologia dei lavori:</b>
07.06.02.04 Caldaia impianto di condizionamento	Sostituzione ugelli	Manutenzione

<b>Tipo di intervento</b>	<b>Rischi rilevati</b>
Intervento di sostituzione degli ugelli del bruciatore dei gruppi termici.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elettrocuzione</li> <li>• Punture</li> <li>• Tagli</li> <li>• MMC - Sollevamento e trasporto</li> <li>• Urti e compressioni</li> <li>• Fiamme ed esplosioni</li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.06.02.05 Caldaia impianto di condizionamento	Svuotamento impianto	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento da effettuarsi solo per operazioni di riparazione.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elettrocuzione</li> <li>• Punture</li> <li>• Tagli</li> <li>• MMC - Sollevamento e trasporto</li> <li>• Urti e compressioni</li> <li>• Fiamme ed esplosioni</li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.06.03.01 Centrale frigorifera	Disincrostazione	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di pulizia e disincrostazione del condensatore ad acqua.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Scarpa S1</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionamento segnaletica di sicurezza per la durata dei lavori</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.06.03.02 Centrale frigorifera	Sostituzione filtro	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di sostituzione del filtro del compressore.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Scarpa S1</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionamento segnaletica di sicurezza per la durata dei lavori</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.06.03.03 Centrale frigorifera	Sostituzione olio	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di sostituzione dell'olio del compressore.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Rischio chimico</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Semimaschera filtrante per polveri FF P3</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionamento segnaletica di sicurezza per la durata dei lavori</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--



<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.06.04.01 Recuperatore di calore	Pulizia	Pulizia

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di pulizia con disincrostazione dei circuiti primari e secondari del recuperatore.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Rischio chimico</b></li> <li>• <b>Inalazione polveri</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Semimaschera filtrante per polveri FF P3</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionamento segnaletica di sicurezza per la durata dei lavori</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<b>Codice Scheda:</b>	<b>Oggetto della manutenzione:</b>	<b>Tipologia dei lavori:</b>
07.06.05.01 Serbatoi	Sostituzione serbatoio	Manutenzione

<b>Tipo di intervento</b>	<b>Rischi rilevati</b>
Intervento di sostituzione del serbatoio come indicato dal fornitore.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Fiamme ed esplosioni</b></li> <li>• <b>Inalazione gas e vapori</b></li> <li>• <b>Caduta di materiale dall'alto</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Semimaschera filtrante per polveri FF P3</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.06.05.02 Serbatoi	Sostituzione elementi	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di sostituzione dei componenti del serbatoio quali valvole, manometri, filtri e riduttori.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Fiamme ed esplosioni</b></li> <li>• <b>Inalazione gas e vapori</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Semimaschera filtrante per polveri FF P3</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.06.05.03 Serbatoi	Pulizia serbatoi	Pulizia

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di pulizia interne dei serbatoi mediante lavaggio e rimozione residui.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Fiamme ed esplosioni</b></li> <li>• <b>Inalazione gas e vapori</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Cappuccio con elettrorespiratore a filtro THyx</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.06.05.04 Serbatoi	Verniciatura	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di riverniciatura della superficie esterna dei serbatoi, con raschatura delle tracce di ruggine e stesa di antiruggine e strato di finitura.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Fiamme ed esplosioni</b></li> <li>• <b>Inalazione gas e vapori</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Cappuccio con elettrorespiratore a filtro THyx</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
07.06.06.01 Tubi in rame	Ripristino coibentazione	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di ripristino dello strato coibentante.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Inalazione polveri</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilizzo di ponteggi, trabattelli o scale.</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Semimaschera filtrante per polveri FF P3</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionamento segnaletica di sicurezza per la durata dei lavori</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
08.01.01.01 Collettore di terra	Sostituzione collettore di terra	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Sostituzione collettori	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi elettrici e folgorazione</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• W012 - Pericolo elettricità</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
08.01.02.01 Conduttori di protezione	Sostituzione conduttori di terra	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Sostituzione conduttori deteriorati	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi elettrici e folgorazione</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• W012 - Pericolo elettricità</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--



<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
08.01.03.01 Conduttori di terra	Sostituzione conduttori di terra	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Sostituzione conduttori deteriorati	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi elettrici e folgorazione</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• W012 - Pericolo elettricità</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
08.01.04.01 Conduttori equipotenziali	Sostituzione conduttori equipotenziali	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Sostituzione conduttori deteriorati	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi elettrici e folgorazione</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• W012 - Pericolo elettricità</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
08.01.05.01 Dispensori	Sostituzione dispersori	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Sostituzione dei dispersori deteriorati	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi elettrici e folgorazione</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• W012 - Pericolo elettricità</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
08.01.05.02 Dispensori	Misura resistività	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Viene effettuata una misura della resistenza del terreno per valutare l'eventuale esigenza di sostituire i dispersori.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi elettrici e folgorazione</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• W012 - Pericolo elettricità</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
09.01.01.01 Alberi	Trattamenti antiparassitari invernali	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Il trattamento invernale, eseguito durante il riposo vegetativo, consente di apportare il rame, prezioso elemento, capace di difender per lungo periodo dalle malattie fungine. Il trattamento va effettuato nel periodo invernale, uno subito dopo la caduta delle foglie, irrorando anche le foglie cadute a terra, ed uno prima del rigonfiarsi delle gemme a primavera.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Asfissia e ambienti insalubri</b></li> <li>• <b>Infezione da microorganismi</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Rischio chimico</b></li> <li>• <b>Rumore</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scala a libro</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Copricapo antiurto</li> <li>• Semimaschera filtrante per polveri FF P3</li> <li>• Guanti per agenti chimici e battereologici</li> <li>• Visiera in policarbonato</li> <li>• Scarpa alta SB forestale e stradale</li> <li>• Gilet ad alta visibilità</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• W001 - Pericolo generico</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
09.01.01.02 Alberi	Trattamenti meccanici	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
I trattamenti meccanici si effettuano nei mesi di settembre ed ottobre prima o durante la caduta delle foglie, consistono in una radicale pulizia del colletto, del fusto e dei rami principali della pianta con spazzola di fibra o di ferro a seconda della consistenza della corteccia, senza assolutamente intaccare la parte viva della pianta.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> <li>• <b>Cesoimento</b></li> <li>• <b>Inalazione polveri</b></li> <li>• <b>Rischio chimico</b></li> <li>• <b>Rumore</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Copricapo antiurto</li> <li>• Gilet ad alta visibilità</li> <li>• Guanti per agenti chimici e battereologici</li> <li>• Scarpa alta SB forestale e stradale</li> <li>• Semimaschera filtrante per polveri FF P3</li> <li>• Visiera in policarbonato</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• W001 - Pericolo generico</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<b>Codice Scheda:</b>	<b>Oggetto della manutenzione:</b>	<b>Tipologia dei lavori:</b>
09.01.01.03 Alberi	Concimazione	Manutenzione

<b>Tipo di intervento</b>	<b>Rischi rilevati</b>
Le piante consumano rapidamente il nutrimento presente nel terreno e necessitano di concimazione per rinnovare il nutrimento utilizzato. L'insufficienza di concimazione e l'irrazionale concimazione sono fra le principali cause dello sviluppo stentato delle piante e della loro predisposizione a malattie.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Proiezione di schegge</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scala a libro</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Copricapo antiurto</li> <li>• Gilet ad alta visibilità</li> <li>• Guanti per agenti chimici e battereologici</li> <li>• Scarpa alta SB forestale e stradale</li> <li>• Semimaschera filtrante per polveri FF P3</li> <li>• Visiera in policarbonato</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• W001 - Pericolo generico</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
09.01.02.01 Siepi	Potatura	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
La potatura è finalizzata al controllo della crescita tridimensionale della chioma. L'attività consiste nell'accorciamento dei rami ed è abbinato alle operazioni di falcio e sarchiatura per evitare l'accrescimento laterale.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Cesoimento</b></li> <li>• <b>Inalazione polveri</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Copricapo antiurto</li> <li>• Gilet ad alta visibilità</li> <li>• Guanti per agenti chimici e battereologici</li> <li>• Scarpa alta SB forestale e stradale</li> <li>• Semimaschera filtrante per polveri FF P3</li> <li>• Visiera in policarbonato</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• W001 - Pericolo generico</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--



<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
09.01.02.02 Siepi	Fertilizzazione	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Somministrazione alle siepi di prodotti specifici al tipo di pianta, necessari alla crescita e prevenire le eventuali malattie della stessa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Inalazione polveri</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gilet ad alta visibilità</li> <li>• Guanti per agenti chimici e batteriologici</li> <li>• Scarpa alta SB forestale e stradale</li> <li>• Semimaschera filtrante per polveri FF P3</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• W001 - Pericolo generico</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
09.01.03.01 Manto erboso	Pulizia manto erboso	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
L'attività prevede l'esecuzione tosatura ed estirpazione di vegetazione selvatica. Le operazioni di taglio e rimozione sono seguite da pulizia e/o rastrellatura.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Inalazione polveri</b></li> <li>• <b>Proiezione di schegge</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Semimaschera filtrante per polveri FF P3</li> <li>• Guanti monouso in lattice</li> <li>• Calotta con visiera in rete</li> <li>• Scarpa alta SB forestale e stradale</li> <li>• Gilet ad alta visibilità</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare le zone di ricovero e di scarico delle attrezzature</li> </ul>
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recinzione cantiere</li> <li>• W001 - Pericolo generico</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
09.01.04.01 Cordoli e bordure	Ripristino cordoli	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di sostituzione degli elementi rotti e/o rovinati con altri analoghi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Investimento</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Giubbotto</li> <li>• Elmetti di protezione</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare zone di deposito e stoccaggio materiali</li> </ul>
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
10.01.01.01 Collettori	Pulizia e manutenzione	Pulizia

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Pulizia del collettore acque nere o miste mediante asportazione dei fanghi di deposito e lavaggio con acqua a pressione.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Rischio biologico</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Scarpa S2</li> <li>• Tuta</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Saracinesca per l'intercettazione dell'acqua</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Effettuare una accurata ed approfondita igiene personale dopo avere compiuto le operazioni di revisione della fossa settica.</li> <li>• Utilizzare attrezzi specifici in modo da evitare il contatto diretto delle mani con l'agente biologico e possibili imbrattamenti degli abiti.</li> </ul>
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• E' importante concordare con la committenza i momenti dell'intervento, evitando possibilmente la presenza di altri operatori. Occorrerà, comunque, segnalare la presenza di operatori mediante segnaletica nelle parti comuni o private esterne.</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Planimetria con Schema e particolari fognatura</li> </ul>
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
10.01.02.01 Pozzetti di scarico	Pulizia e manutenzione	Pulizia

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Pulizia dei pozzetti mediante asportazione dei fanghi di deposito e lavaggio con acqua a pressione.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Rischio biologico</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Scarpa S2</li> <li>• Tuta</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Saracinesca per l'intercettazione dell'acqua</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Effettuare una accurata ed approfondita igiene personale dopo avere compiuto le operazioni di revisione della fossa settica.</li> <li>• Utilizzare attrezzi specifici in modo da evitare il contatto diretto delle mani con l'agente biologico e possibili imbrattamenti degli abiti.</li> </ul>
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• E' importante concordare con la committenza i momenti dell'intervento, evitando possibilmente la presenza di altri operatori. Occorrerà, comunque, segnalare la presenza di operatori mediante segnaletica nelle parti comuni o private esterne.</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Planimetria con Schema e particolari fognatura</li> </ul>
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
10.01.03.01 Pozzetti di ispezione e caditoie	Pulizia e manutenzione	Pulizia

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Pulizia dei pozzetti mediante asportazione dei fanghi di deposito e lavaggio con acqua a pressione.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Rischio biologico</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Scarpa S2</li> <li>• Tuta</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Saracinesca per l'intercettazione dell'acqua</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Effettuare una accurata ed approfondita igiene personale dopo avere compiuto le operazioni di revisione della fossa settica.</li> <li>• Utilizzare attrezzi specifici in modo da evitare il contatto diretto delle mani con l'agente biologico e possibili imbrattamenti degli abiti.</li> </ul>
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• E' importante concordare con la committenza i momenti dell'intervento, evitando possibilmente la presenza di altri operatori. Occorrerà, comunque, segnalare la presenza di operatori mediante segnaletica nelle parti comuni o private esterne.</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Planimetria con Schema e particolari fognatura</li> </ul>
------------------------	--

<b>Codice Scheda:</b>	<b>Oggetto della manutenzione:</b>	<b>Tipologia dei lavori:</b>
10.01.04.01 Tubazioni	Pulizia e manutenzione	Pulizia

<b>Tipo di intervento</b>	<b>Rischi rilevati</b>
Pulizia dei sedimenti formati e che provocano ostruzioni diminuendo la capacità di trasporto dei fluidi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> <li>• <b>Rischio biologico</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Scarpa S2</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Saracinesca per l'intercettazione dell'acqua</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Effettuare una accurata ed approfondita igiene personale dopo avere compiuto le operazioni di revisione della fossa settica.</li> <li>• Utilizzare attrezzi specifici in modo da evitare il contatto diretto delle mani con l'agente biologico e possibili imbrattamenti degli abiti.</li> </ul>
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionare la segnaletica di sicurezza</li> <li>• E' importante concordare con la committenza i momenti dell'intervento, evitando possibilmente la presenza di altri operatori. Occorrerà, comunque, segnalare la presenza di operatori mediante segnaletica nelle parti comuni o private esterne.</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Planimetria con Schema e particolari fognatura</li> </ul>
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
11.01.01.01 Allarmi	Sostituzione batteria	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di sostituzione delle batterie ausiliarie dei pannelli degli allarmi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Inalazione gas e vapori</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Visiera in policarbonato</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionamento segnaletica di sicurezza per la durata dei lavori</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--



<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
11.01.01.02 Allarmi	Sostituzione del pannello	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di sostituzione dei pannelli degli allarmi per adeguarli alle nuove normative.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>MMC - Sollevamento e trasporto</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionamento segnaletica di sicurezza per la durata dei lavori</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
11.01.02.01 Avvisatore manuale di incendio	Sostituzione cassetta	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di sostituzione di rivelatori deteriorati o comunque non funzionanti.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Visiera in policarbonato</li> <li>• Occhiali monoculari</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionamento segnaletica di sicurezza per la durata dei lavori</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
11.01.03.01 Rivelatore lineare di fumo	Sostituzione rivelatori	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di verifica e sostituzione dei rivelatori quando non in più in grado di assolvere la propria funzione.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Elettrocuzione</b></li> <li>• <b>Caduta dall'alto</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ponteggi</li> <li>• Trabattello</li> </ul>
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi elettrici e folgorazione</li> <li>• Utilizzo di parapetti.</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionamento segnaletica di sicurezza per la durata dei lavori</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
11.01.04.01 Tubazioni impianto antincendio	Pulizia e sostituzione filtri	Pulizia

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Ogni 6 mesi viene effettuata la pulizia e l'eventuale sostituzione dei filtri.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Scivolamenti</b></li> <li>• <b>Urti e compressioni</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Visiera in policarbonato</li> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Semimaschera filtrante per polveri FF P3</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionamento segnaletica di sicurezza per la durata dei lavori</li> <li>• Utilizzo di parapetti.</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

<i>Codice Scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
11.01.05.01 Idranti UNI 45 e naspi	Sostituzione naspi	Manutenzione

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi rilevati</i>
Intervento di verifica dei naspi e loro sostituzione qualora ritenuti non idonei.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Getti e schizzi</b></li> <li>• <b>Punture</b></li> <li>• <b>Tagli</b></li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive ausiliarie:
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scarpa S1</li> <li>• Guanti per rischi meccanici</li> <li>• Visiera in policarbonato</li> <li>• Occhiali monoculari</li> <li>• Semimaschera filtrante per polveri FF P3</li> </ul>
Impianti di alimentazione e di scarico	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prese alimentazione elettrica BT</li> </ul>	
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valvola intercettazione idrica</li> </ul>	
Interferenze e protezione terzi		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionamento segnaletica di sicurezza per la durata dei lavori</li> </ul>

<b>Tavole allegate</b>	
------------------------	--

**SCHEDE II-2: ADEGUAMENTO DELLE MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE  
DELL'OPERA ED AUSILIARIE**

**Scheda II-3: Informazioni sulle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera necessarie per pianificare la realizzazione in condizioni di e modalità di utilizzo e di controllo dell'efficienza delle stesse**

Interventi di manutenzione da effettuare	Periodicità (Manut.)	Informazioni necessarie per pianificarne la realizzazione in sicurezza	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera previste	Verifiche e controlli da effettuare	Periodicità (Verifiche)	Modalità di utilizzo in condizioni di sicurezza	Rif. scheda II:
<b>1) Sostituzione degli elementi danneggiati</b> <b>2) Serraggio bulloni pista-paletto</b> <b>3) Intervento riparazione impianto e sostituzione valvole</b> <b>4) Risanamento anticorrosivo componenti metalliche</b> <b>5) Serraggio dei bulloni</b>	<b>1) Quando necessario</b> <b>2) 2 Anni</b> <b>3) A seguito di guasto</b> <b>4) Quando necessario</b> <b>5) 3 Anni</b>	La posa in opera è contestuale alla realizzazione dell'impianto idrico a servizio del fabbricato. La fornitura è interrotta in caso di manutenzione all'impianto idrico.	Valvola intercettazione idrica	<b>1) Verifica conservazione linee e sistema "Piastra-paletto"</b> <b>2) Verifica efficienza impianto idrico</b> <b>3) Controllo stato dei serramenti e loro fissaggio</b> <b>4) Verifica serraggio componenti della scala</b> <b>5) Controllo dei fenomeni di corrosione elementi metallici</b> <b>6) Verifica del dispositivo guidato per ancoraggio sistema anticaduta</b> <b>7) Verifica conservazione del punto di ancoraggio (Piastra-paletto)</b>	<b>1) 1 Anni</b> <b>2) 1 Anni</b> <b>3) 1 Anni</b> <b>4) 2 Anni</b> <b>5) 2 Anni</b> <b>6) 2 Anni</b> <b>7) 2 Anni</b>	Prima dell'interruzione richiedere autorizzazione al responsabile dei lavori/committente. Gli interventi eseguiti pareti verticali dovranno essere eseguiti mediante l'adozione di misure anticaduta.	01.03.01.01 02.01.01.01 02.01.02.01 03.01.01.01 03.01.02.01 03.02.01.01 03.02.02.01 03.03.01.01 03.03.01.02 03.03.01.03 03.03.02.01 03.03.02.02 04.01.01.01 04.02.01.01 04.03.01.01 05.01.01.01 05.01.02.01 05.01.02.02 05.02.01.01 05.02.02.01 05.02.02.02 05.02.03.01 05.02.04.01 05.02.04.02 05.03.01.01 07.01.01.02 07.01.02.01 07.01.02.02 07.01.02.03 07.01.02.04 07.01.03.01 07.01.03.02 07.01.04.01 07.01.04.02 07.01.05.01 07.01.05.02 07.01.05.03 07.01.06.01 07.01.07.01 07.01.07.02 07.01.08.01 07.01.08.02 07.01.09.01 07.01.10.01

Interventi di manutenzione da effettuare	Periodicità (Manut.)	Informazioni necessarie per pianificarne la realizzazione in sicurezza	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera previste	Verifiche e controlli da effettuare	Periodicità (Verifiche)	Modalità di utilizzo in condizioni di sicurezza	Rif. scheda II:
							07.01.10.02 07.01.10.03 07.01.10.04 07.01.11.01 07.01.11.02 07.02.01.01 07.02.01.02 07.05.06.01 07.05.07.01 07.05.08.01 07.05.08.02 07.06.01.01 07.06.02.01 07.06.02.02 07.06.02.03 07.06.02.04 07.06.02.05 07.06.03.01 07.06.03.02 07.06.03.03 07.06.04.01 07.06.05.01 07.06.05.02 07.06.05.03 07.06.05.04 07.06.06.01 11.01.02.01 11.01.03.01 11.01.04.01 11.01.05.01
<b>1)</b> Sostituzione degli elementi danneggiati <b>2)</b> Serraggio bulloni pista-paletto <b>3)</b> Risanamento anticorrosivo componenti metalliche	<b>1)</b> Quando necessario <b>2)</b> 2 Anni <b>3)</b> Quando necessario	La posa dei serramenti delle botole in copertura dovranno avvenire con l'ausilio dei sistemi anticaduta previsti dal piano di sicurezza (Ponteggi, parapetti ecc.).	Botole in copertura	<b>1)</b> Verifica conservazione del punto di ancoraggio (Piastra-paletto) <b>2)</b> Controllo stato dei serramenti e loro fissaggio	<b>1)</b> 2 Anni <b>2)</b> 1 Anni	Prima di accedere alle zone con rischio di caduta dall'alto i lavoratori dovranno assicurare il sistema di anticaduta in dotazione agli ancoraggi previsti (Punti, linee vita ecc.) per la zona.	02.01.01.01 02.01.02.01 03.01.01.01 03.01.02.01 03.02.01.01 03.02.02.01 03.03.01.01 03.03.02.01 07.01.05.01 07.01.05.02 07.01.05.03
<b>1)</b> Risanamento anticorrosivo componenti metalliche	<b>1)</b> Quando necessario <b>2)</b> Quando necessario <b>3)</b> 2 Anni <b>4)</b> 3 Anni	I punti di ancoraggio della linea vita devono essere montati contestualmente alla realizzazione delle	Punto di ancoraggio strutturale	<b>1)</b> Controllo stato dei serramenti e loro fissaggio <b>2)</b> Verifica conservazione	<b>1)</b> 1 Anni <b>2)</b> 2 Anni <b>3)</b> 2 Anni	I sistemi anticaduta personali impiegati dai lavoratori devono essere conformi alle norme UNI 11158; UNI EN 360	02.01.01.01 02.01.02.01 03.01.01.01 03.01.02.01 03.02.01.01



Interventi di manutenzione da effettuare	Periodicità (Manut.)	Informazioni necessarie per pianificarne la realizzazione in sicurezza	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera previste	Verifiche e controlli da effettuare	Periodicità (Verifiche)	Modalità di utilizzo in condizioni di sicurezza	Rif. scheda II:
<p><b>2)</b> Sostituzione degli elementi danneggiati</p> <p><b>3)</b> Serraggio bulloni piastra-paletto</p> <p><b>4)</b> Serraggio dei bulloni</p> <p><b>5)</b> Ripristino stabilità con interventi di saldatura</p>	<p><b>5)</b> 0 Quando necessario</p>	<p>parti strutturali della copertura. Essi possono essere impiegati anche per ancorare i sistemi anticaduta dei lavoratori come "ancoraggio a punto fisso".</p>		<p>del punto di ancoraggio (Piastra-paletto)</p> <p><b>3)</b> Verifica serraggio componenti della scala</p> <p><b>4)</b> Controllo dei fenomeni di corrosione elementi metallici</p> <p><b>5)</b> Verifica stabilità punti di fissaggio dei montanti, montanti, correnti, fascia parapiede</p> <p><b>6)</b> Controllo dei fenomeni di corrosione</p>	<p><b>4)</b> 2 Anni</p> <p><b>5)</b> 2 Anni</p> <p><b>6)</b> 2 Anni</p>		<p>03.02.02.01</p> <p>03.03.01.01</p> <p>03.03.01.02</p> <p>03.03.01.03</p> <p>03.03.02.01</p> <p>03.03.02.02</p> <p>04.01.01.01</p> <p>04.01.02.01</p> <p>05.01.01.01</p> <p>05.01.02.01</p> <p>07.01.05.01</p> <p>07.01.05.02</p> <p>07.01.05.03</p>
<p><b>1)</b> Ripristino serraggio dei parapetti, pioli e ingranaggi.</p> <p><b>2)</b> Risanamento anticorrosivo componenti metalliche</p> <p><b>3)</b> Serraggio dei bulloni</p> <p><b>4)</b> Sostituzione degli elementi danneggiati</p> <p><b>5)</b> Serraggio bulloni piastra-paletto</p>	<p><b>1)</b> Quando necessario</p> <p><b>2)</b> Quando necessario</p> <p><b>3)</b> 3 Anni</p> <p><b>4)</b> Quando necessario</p> <p><b>5)</b> 2 Anni</p>	<p>La posa in opera della scala è contestuale alla posa dei serramenti del fabbricato. Per la fase di montaggio l'impresa dovrà utilizzare sistemi di protezione caduta dall'alto previsti dal piano di sicurezza (Trabatteli e parapetti).</p>	<p>Scale retrattili</p>	<p><b>1)</b> Verifica serraggio componenti della scala e controllo dei fenomeni di corrosione degli elementi metallici</p> <p><b>2)</b> Verifica serraggio componenti della scala</p> <p><b>3)</b> Controllo dei fenomeni di corrosione elementi metallici</p> <p><b>4)</b> Verifica del dispositivo guidato per ancoraggio sistema anticaduta</p> <p><b>5)</b> Verifica conservazione del punto di ancoraggio (Piastra-paletto)</p>	<p><b>1)</b> 1 Anni</p> <p><b>2)</b> 2 Anni</p> <p><b>3)</b> 2 Anni</p> <p><b>4)</b> 2 Anni</p> <p><b>5)</b> 2 Anni</p>	<p>I lavoratori delle imprese che seguiranno interventi di manutenzione e ripristino dovranno essere formati ed informati sui rischi derivanti dall'utilizzo di scale e caduta dall'alto.</p>	<p>03.01.02.01</p> <p>03.02.01.01</p> <p>05.01.01.01</p> <p>05.01.02.01</p> <p>07.01.05.01</p> <p>07.01.05.02</p> <p>07.01.05.03</p>

Interventi di manutenzione da effettuare	Periodicità (Manut.)	Informazioni necessarie per pianificarne la realizzazione in sicurezza	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera previste	Verifiche e controlli da effettuare	Periodicità (Verifiche)	Modalità di utilizzo in condizioni di sicurezza	Rif. scheda II:
<b>1)</b> Serraggio dei bulloni <b>2)</b> Risanamento anticorrosivo componenti metalliche <b>3)</b> Ripristino stabilità con interventi di saldatura <b>4)</b> Ripristino serraggio dei parapetti, pioli e ingranaggi.	<b>1)</b> 3 Anni <b>2)</b> Quando necessario <b>3)</b> 0 Quando necessario <b>4)</b> Quando necessario	Protezione permanente del bordo di copertura o di parti aperte della copertura dalle quali è possibile cadere da altezza superiore a m. 2,00 rispetto ad un piano stabile (vani scala, porzioni non portanti della copertura, lucernari, cavedi, passerelle, ecc). La posa in opera del parapetto è contestuale alla realizzazione della struttura della copertura.	Parapetto permanente del bordo di copertura	<b>1)</b> Verifica serraggio componenti della scala <b>2)</b> Controllo dei fenomeni di corrosione elementi metallici <b>3)</b> Verifica del dispositivo gunito per ancoraggio sistema anticaduta <b>4)</b> Verifica stabilità punti di fissaggio dei montanti, montanti, correnti, fascia parapiede <b>5)</b> Controllo dei fenomeni di corrosione <b>6)</b> Verifica serraggio componenti della scala e controllo dei fenomeni di corrosione degli elementi metallici	<b>1)</b> 2 Anni <b>2)</b> 2 Anni <b>3)</b> 2 Anni <b>4)</b> 2 Anni <b>5)</b> 2 Anni <b>6)</b> 1 Anni	Gli addetti che avranno accesso alla copertura dovranno indossare idonee calzature antisdrucciolo.	03.01.02.01 03.02.01.01 03.03.01.01 03.03.01.02 03.03.01.03 03.03.02.01 03.03.02.02 07.01.05.01 07.01.05.02 07.01.05.03
<b>1)</b> Ripristino stabilità con interventi di saldatura <b>2)</b> Risanamento anticorrosivo componenti metalliche <b>3)</b> Serraggio dei bulloni <b>4)</b> Ripristino serraggio dei parapetti, pioli e ingranaggi.	<b>1)</b> 0 Quando necessario <b>2)</b> 5 Anni <b>3)</b> 3 Anni <b>4)</b> Quando necessario <b>5)</b> 6 Mesi	La posa in opera è contestuale alla realizzazione dell'impianto fognario.	Saracinesca per l'intercettazione dell'acqua	<b>1)</b> Verifica stabilità punti di fissaggio dei montanti, montanti, correnti, fascia parapiede <b>2)</b> Controllo dei fenomeni di corrosione <b>3)</b> Verifica serraggio componenti della scala	<b>1)</b> 2 Anni <b>2)</b> 2 Anni <b>3)</b> 2 Anni <b>4)</b> 2 Anni <b>5)</b> 2 Anni <b>6)</b> 1 Anni <b>7)</b> 1 Anni	Prima dell'interruzione richiedere autorizzazione al responsabile dei lavori/committente.	10.01.01.01 10.01.02.01 10.01.03.01 10.01.04.01

Interventi di manutenzione da effettuare	Periodicità (Manut.)	Informazioni necessarie per pianificarne la realizzazione in sicurezza	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera previste	Verifiche e controlli da effettuare	Periodicità (Verifiche)	Modalità di utilizzo in condizioni di sicurezza	Rif. scheda II:
5) Eseguire una disincrostazione del volantino con prodotti sgrassanti per ripristinare la funzionalità del volantino stesso				4)Controllo dei fenomeni di corrosione elementi metallici 5)Verifica del dispositivo guidato per ancoraggio sistema anticaduta 6)Verifica serraggio componenti della scala e controllo dei fenomeni di corrosione degli elementi metallici 7)Verifica efficienza			
1) Sostituzione degli elementi danneggiati 2) Serraggio bulloni piastra-paletto 3) Serraggio dei bulloni 4) Risanamento anticorrosivo componenti metalliche 5) Risanamento anticorrosivo	1) Quando necessario 2) 2 Anni 3) 3 Anni 4) Quando necessario 5) Quando necessario	La linea vita flessibile è installata contestualmente alla realizzazione della copertura. In caso di smontaggio dell linea vita, per interventi di manutenzione/ripristino degli elementi danneggiati, provvedere all'adozione di misure sostitutive (Ponteggio, reti di protezione ecc..) quando i paletti non possono essere impiegati come punti di ancoraggio.	Linea vita flessibile	1)Verifica conservazione linee e sistema "Piastra-paletto" 2)Controllo dei fenomeni di corrosione elementi metallici	1)1 Anni 2)2 Anni	Il sistemi anticaduta personali impiegati dai lavoratori deve essere conforme alle norme UNI 11158; UNI EN 360	
1) Intervento di riparazione/sostituzioni 2) Sostituzione degli elementi danneggiati 3) Serraggio bulloni piastra-paletto	1) A seguito di guasto 2) Quando necessario 3) 2 Anni 4) Quando necessario 5) Quando necessario	Sono installate contestualmente alla realizzazione dell'impianto elettrico del fabbricato. L'impresa esecutrice osserverà tutte le disposizioni contenute nel piano di sicurezza e rilascerà la	Prese alimentazione elettrica BT	1)Verifica stato funzionale 2)Verifica conservazione del punto di ancoraggio (Piastra-paletto) 3)Verifica serraggio componenti della scala e controllo dei	1)1 Anni 2)2 Anni 3)1 Anni	Le imprese esecutrici si approvvigioneranno dell'alimentazione elettrica solo a seguito di autorizzazione concessa dal responsabile e dovranno utilizzare attrezzature marcate CE.	11.01.05.01

Interventi di manutenzione da effettuare	Periodicità (Manut.)	Informazioni necessarie per pianificarne la realizzazione in sicurezza	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera previste	Verifiche e controlli da effettuare	Periodicità (Verifiche)	Modalità di utilizzo in condizioni di sicurezza	Rif. scheda II:
<p><b>4)</b> Ripristino serraggio dei parapetti, pioli e ingranaggi.</p> <p><b>5)</b> Risanamento anticorrosivo componenti metalliche</p>		documentazione obbligatoria prevista per legge.		fenomeni di corrosione degli elementi metallici			

**SCHEDA III-1: ELENCO E COLLOCAZIONE DEGLI ELABORATI TECNICI RELATIVI ALL'OPERA NEL PROPRIO CONTESTO**

Codice Scheda	SCHEDA III-1
---------------	--------------

**Elaborati tecnici per lavori di:** Riorganizzazione degli spazi interni ed esterni del fabbricato adiacente alla RSA con contestuale ampliamento per la realizzazione del nuovo nucleo Alzheimer

<b>Elenco degli elaborati tecnici relativi all'opera nel proprio contesto</b>	<b>Nominativo e recapito dei soggetti che hanno predisposto gli elaborati tecnici</b>	<b>Data del documento</b>	<b>Collocazione degli elaborati tecnici</b>	<b>Note</b>
Progetto delle opere	Nominativo: Arch Giacomo Bacci indirizzo: Via Federigi 319 55047 Seravezza (LU) telefono: 0584 790305	2016	Uffici Pio Istituto Campana, Studio del Tecnico	
Piano di Sicurezza e Coordinamento	Nominativo: ing. Stefano Nadotti indirizzo: Via Carducci 72 54100 Massa (MS) telefono: 0585 793451	2016	Uffici Pio Istituto Campana, Studio del Tecnico	

**SCHEDA III-2: ELENCO E COLLOCAZIONE DEGLI ELABORATI TECNICI RELATIVI ALLA STRUTTURA ARCHITETTONICA E STATICA DELL'OPERA**

Codice Scheda	SCHEDA III-2
---------------	--------------

**Elaborati tecnici per lavori di:** Riorganizzazione degli spazi interni ed esterni del fabbricato adiacente alla RSA con contestuale ampliamento per la realizzazione del nuovo nucleo Alzheimer

Elenco degli elaborati tecnici relativi alla struttura architettonica e statica dell'opera	Nominativo e recapito dei soggetti che hanno predisposto gli elaborati tecnici	Data del documento	Collocazione degli elaborati tecnici	Note
Progetto delle opere	Nominativo: Arch Giacomo Bacci indirizzo: Via Federigi 319 55047 Seravezza (LU) telefono: 0584 790305	2016	Uffici Pio Istituto Campana, Studio del Tecnico	
Progetto strutturale delle opere	Nominativo: Ing. Riccardo Feliciani indirizzo: Via Federigi 319 55047 Seravezza (LU) telefono: 0584 742723	2016	Uffici Pio Istituto Campana, Studio del Tecnico	

**SCHEDA III-3: ELENCO E COLLOCAZIONE DEGLI ELABORATI TECNICI RELATIVI AGLI IMPIANTI DELL'OPERA**

Codice Scheda	SCHEDA III-3
---------------	--------------

**Elaborati tecnici per lavori di:** Riorganizzazione degli spazi interni ed esterni del fabbricato adiacente alla RSA con contestuale ampliamento per la realizzazione del nuovo nucleo Alzheimer

Elenco degli elaborati tecnici relativi agli impianti dell'opera	Nominativo e recapito dei soggetti che hanno predisposto gli elaborati tecnici	Data del documento	Collocazione degli elaborati tecnici	Note
Progetto impianto antincendio	Nominativo: Arch Giacomo Bacci indirizzo: Via Federigi 319 55047 Seravezza (LU) telefono: 0584 790305	2016	Uffici Pio Istituto Campana, Studio del Tecnico	
Progetto Impiantistico Generale	Nominativo: ing. Alberto Del Carlo indirizzo: Via Della Fontanella 15 55049 Viareggio (LU) telefono: 347 0915590	2016	Uffici Pio Istituto Campana, Studio del Tecnico	

## ALLEGATI

<b>Tavole allegate</b>	• Vedi Progetto esecutivo e As Built
------------------------	--------------------------------------



## QUADRO RIEPILOGATIVO INERENTE GLI OBBLIGHI DI TRASMISSIONE

Il presente documento è composta da n.160 pagine.

1. Il C.S.P. trasmette al Committente \_\_\_\_\_ il presente fascicolo dell'opera per la sua presa in considerazione.

Data \_\_\_\_\_

Firma del C.S.P. \_\_\_\_\_

2. Il committente, dopo aver preso in considerazione il fascicolo dell'opera, lo trasmette al C.S.E. al fine della sua modificazione in corso d'opera

Data \_\_\_\_\_

Firma del committente \_\_\_\_\_

3. Il C.S.E., dopo aver modificato il fascicolo dell'opera durante l'esecuzione, lo trasmette al Committente al fine della sua presa in considerazione all'atto di eventuali lavori successivi all'opera.

Data \_\_\_\_\_

Firma del C.S.E. \_\_\_\_\_

4. Il Committente per ricevimento del fascicolo dell'opera

Data \_\_\_\_\_

Firma del committente \_\_\_\_\_