

LOCALITA':

Bazzano  
Comune di Neviano degli Arduini

COMMITTENTE:

Comune di Neviano degli Arduini  
Piazza IV Novembre n. 1  
43024 Neviano degli Arduini PR



OGGETTO:

PROGETTO DI PALESTRA PARALIMPICA  
PER LA PROMOZIONE A LIVELLO  
SOVRACOMUNALE DELLO SPORT ADATTATO  
CUP D67B17000180006



FASE:

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

TITOLO:

FASCICOLO TECNICO

CODICE:

TAVOLA:

P18-002

FT.07

DATA:

SCALA:

Febbraio 2018

REVISIONI:

1

3

2

4

PROGETTO ARCHITETTONICO E STRUTTURALE:

ing. Paolo Landini

b.go G. Tommasini, 39 - 43121 parma

tel 0521 292918 fax 0521 290195

studio@studioartecsrl.it

PROGETTO ENERGETICO E IMPIANTI MECCANICI:

ing. Francesco Marinelli

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI:

ing. Piergiorgio Nasuti

Studio associato  
Ing. Francesco Marinelli - Ing. Pier Giorgio Nasuti  
43121 parma, borgo della saliniera 4  
tel e fax 0521 1811288 - 0521 1810634

INGEGNERI ARCHITETTI  
PARMA

## INDICE DEL FASCICOLO TECNICO

<b>1. PREMESSA .....</b>	<b>2</b>
1.1 CONTENUTI E FINALITA'.....	2
1.2 NOTE GENERALI.....	2
<b>2. DESCRIZIONE DELL'OPERA E SOGGETTI RESPONSABILI .....</b>	<b>3</b>
1.1 CONTENUTI E FINALITA'.....	3
1.2. NORMATIVA DI RIFERIMENTO .....	3
<b>2. ANAGRAFICA DI CANTIERE E DESCRIZIONE DELL'OPERA.....</b>	<b>4</b>
<b>(lett. A e B – allegato XV Dlgs 81/08).....</b>	<b>4</b>
2.1. SCHEDA ANAGRAFICA DELL'OPERA .....	4
2.2 DESCRIZIONE DEL CONTESTO IN CUI E' COLLOCATA L'AREA DI CANTIERE .....	4
2.3 DESCRIZIONE DELL'OPERA E DEI LAVORI .....	5
2.4 SCHEDE ANAGRAFICHE DEI SOGGETTI RESPONSABILI .....	5
<b>3. INDIVIDUAZIONE DEI RISCHI E DELLE MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE.....</b>	<b>7</b>
Opere stradali: Interventi sulle cordolature.....	8
Opere stradali: Interventi su aree inghiaiate.....	9
Opere stradali: Interventi su aree pavimentate in autobloccante.....	10
Opere stradali: Interventi su aree pavimentate in gres.....	11
Opere strutturali: Interventi su orizzontamenti strutturali interni.....	12
Interventi sui rivestimenti interni: pulizia di intonaci, murature facciavista e rivestimenti in ceramica .....	13
Interventi sui rivestimenti interni: sostituzione di intonaci, murature facciavista e rivestimenti.....	14
Interventi sui tinteggi interni: ritinteggiatura e coloritura.....	15
Infissi esterni: pulizia e manutenzione ordinaria .....	16
Infissi esterni: sostituzione elementi ammalorati.....	17
Impianti idrosanitari e distribuzione acqua calda e fredda: pulizia apparecchi sanitari e rubinetteria.....	18
Impianti idrosanitari e distribuzione acqua calda e fredda: manutenzione caldaia .....	19
Impianto di riscaldamento: registrazione o sostituzione dei termostati.....	20
Impianto di riscaldamento: pulizia filtri e registrazione ventilconvettori o eventuale sostituzione.....	21
Impianto elettrico: interventi su frutti e quadri a bassa tensione.....	22
Copertura: ripassatura .....	23
Copertura: pulizia gronde e sistemazioni antenne.....	24
Copertura: sostituzione manto di copertura.....	25
Copertura: rifacimento completo della copertura .....	26
Pavimenti: riparazione pavimenti interni in ceramica e pietra.....	27
Pavimenti: riparazione e levigatura pavimento in legno.....	28
Pavimenti: sostituzione pavimenti interni.....	29
Pavimenti: rifacimento terrazzi e lastrici solari esterni .....	30
<b>4. DOCUMENTAZIONE DI SUPPORTO.....</b>	<b>33</b>

# 1. PREMESSA

## 1.1 CONTENUTI E FINALITA'

Il presente documento contiene informazioni utili ai fini della prevenzione e protezione dai rischi cui sono esposti i lavoratori, tenendo conto delle norme di buona tecnica e dell'allegato II al documento U.E. 26.05.93. Sono qui registrate le caratteristiche dell'opera nonché gli elementi utili in materia di sicurezza e di igiene da prendere in considerazione all'atto di eventuali lavori successivi. È organizzato in schede di controllo suddivise in sezioni. Il controllo viene definito compiutamente in sede di pianificazione dei lavori ed eventualmente modificato in fase esecutiva in funzione dell'evoluzione del cantiere. Dopo la consegna "chiavi in mano" dell'opera il "controllo" sarà aggiornato dal Committente; nella fattispecie tutte le modifiche intervenute in un'opera nel corso della sua esistenza dovranno essere annotate.

## 1.2 NOTE GENERALI

Il Fascicolo tecnico relativo all'opera in oggetto è redatto tenendo conto delle specifiche norme di buona tecnica e dell'allegato II al documento U.E. 260/5/93.

Il fascicolo tecnico va preso in considerazione all'atto di eventuali lavori successivi all'opera.

Come riporta il Documento UE 260/5/93 "... vanno precisate la natura e le modalità di esecuzione di eventuali lavori successivi all'interno o in prossimità dell'area di cantiere si tratta quindi di un piano per la tutela della sicurezza e dell'igiene, specifica ai lavori di manutenzione e di riparazione dell'opera."

Si tratta quindi di predisporre un "libretto uso e manutenzione" dell'opera in oggetto.

Tale fascicolo è diviso in tre parti e predisposto secondo i contenuti minimi riportati nell'allegato XVI del d.lgs. 81/2008 :

*CAPITOLO 1* – Modalità per la descrizione dell'opera e l'individuazione dei soggetti responsabili

*CAPITOLO 2* – Individuazione dei rischi, delle misure preventive e protettive in dotazione dall'opera e di quelle ausiliarie

*CAPITOLO 3* – Indicazioni per la definizione dei riferimenti della documentazione di supporto esistente.

*DOPO LA CONSEGNA "CHIAVI IN MANO" DELL'OPERA* il fascicolo è preso in cura dal Committente per i futuri aggiornamenti e modifiche nel corso dell'esistenza dell'opera:

1. Deve quindi essere ricordato, con la consegna alla Committenza, l'obbligo del controllo e aggiornamento nel tempo del fascicolo informazioni.
2. Il Fascicolo informazioni deve essere consultato ad ogni operazione lavorativa (di manutenzione ordinaria o straordinaria o di revisione dell'opera)
3. Il Fascicolo informazioni deve essere consultato per ogni ricerca di documentazione tecnica relativa all'opera.

**Il Committente è l'ultimo destinatario e quindi responsabile della tenuta, aggiornamento e verifica delle disposizioni contenute.**

## 2. DESCRIZIONE DELL'OPERA E SOGGETTI RESPONSABILI

### 1.1 CONTENUTI E FINALITA'

Il piano di coordinamento rappresenta il sistema operativo per facilitare l'integrazione delle misure di sicurezza al lavoro specifico ed ai mezzi di produzione, nonché per eliminare possibili eventuali interferenze che ogni impresa appaltatrice o fornitrice nell'esercizio delle proprie attività potrebbe causare o subire da parte di terzi.

La finalità del piano si concretizza nella realizzazione di una pianificazione preventiva volta ad assicurare una maggior tutela della integrità fisica dei lavoratori, prevenendo i rischi risultanti dalla presenza simultanea o successiva delle varie imprese ovvero dei lavoratori autonomi.

In materia di sicurezza, protezione della salute e condizione di lavoro, ogni impresa terrà conto di tutte le disposizioni necessarie per conformarsi agli obblighi di legge.

Tali disposizioni si applicano alle Imprese ed ai relativi subappaltatori come pure ai lavoratori autonomi che abbiano un contratto di prestazione o di lavoro con l'impresa.

L'accettazione di un subappaltatore o di un lavoratore autonomo da parte del committente non modifica la natura e l'estensione delle responsabilità contrattuali dell'impresa.

L'impresa prenderà tutte le misure necessarie per assicurare la sicurezza e proteggere la salute del proprio personale. L'impresa vigilerà sull'attuazione di queste misure tenendo conto delle variazioni delle circostanze legate ai lavori per tendere al miglioramento della situazione esistente. **E' fatto obbligo all'impresa, indipendentemente dai contenuti del PSC, di rispettare tutte le norme e regolamenti in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro. Si ricorda che la finalità del PSC è il coordinamento tra le imprese e non l'analisi nel dettaglio delle singole lavorazioni che verranno, invece, descritte nel POS delle singole imprese coinvolte.**

L'attuazione delle misure previste dall'impresa sarà effettuata nel pieno rispetto delle disposizioni legislative vigenti nonché dei documenti contrattuali e dei seguenti principi generali di prevenzione:

evitare i rischi; valutare i rischi che non possono essere eliminabili a priori; combattere i rischi alla fonte; sostituire quanto è pericoloso con quanto non lo è o lo è meno; dare la priorità alle misure di protezione collettive sulle misure individuali; dare istruzioni appropriate al personale; considerare le capacità di ciascun lavoratore e prendere le precauzioni necessarie per la sicurezza e la salute dei lavoratori.

### 1.2. NORMATIVA DI RIFERIMENTO

L'impresa deve considerare in particolare le norme contenute nel:

(anche i lavoratori autonomi vanno coordinati dall'impresa appaltatrice)

D.M. Sanità 28-7-1958 per presidi sanitari dei luoghi di lavoro

C.M. 13/82 per l'uso di sistemi prefabbricati in c.a. (guida al montaggio e piano di sicurezza specifico al montaggio a cura del datore di lavoro montatore- vedi sistemi prefabbricati per solaio di copertura piano interrato)

C.M. 15/80 nel caso d'uso sistemi industrializzati come casseforme per getto cls idrauliche e simili (secondo la valutazione tecnica dell'esecutore – da verificare in corso d'opera)

D.lg. n.22/97 per la gestione dei rifiuti e tutela del suolo e succ. modifiche

D.Lgs.152/99 e succ. modifiche per la tutela delle acque e del suolo

Legge n.447/95 e succ. decreti attuativi per la tutela dell'ambiente dall'inquinamento acustico ed in particolare quanto previsto dal DPCM 1-3-91 per le autorizzazioni del Sindaco in caso di attività rumorose in deroga ai limiti massimi previsti dai decreti attuativi della legge n.447/95

**D.lgs. 9 Aprile 2008, n.81**

**D.lgs 3 Agosto 2009, n. 106**

## 2. ANAGRAFICA DI CANTIERE E DESCRIZIONE DELL'OPERA (lett. A e B – allegato XV Dlgs 81/08)

### 2.1. SCHEDA ANAGRAFICA DELL'OPERA

<b><i>Natura dell'opera</i></b>	COSTRUZIONE DI PALESTRA PARALIMPICA PER LA PROMOZIONE A LIVELLO SOVRACOMUNALE DELLO SPORT ADATTATO
<b><i>Ubicazione cantiere</i></b>	Bazzano – Comune di Neviano
<b><i>Data presunta di inizio lavori</i></b>	Febbraio 2018
<b><i>Durata del cantiere</i></b>	<b>Si veda cronoprogramma</b>
<b><i>Entità presunta dei lavori (uomini*giorni)</i></b>	<b>Oltre 200</b>
<b><i>N° max lavoratori in cantiere</i></b>	<b>10</b>
<b><i>Ammontare presunto dei lavori</i></b>	<b>Si veda Quadro Economico</b>
<b><i>Importo costi per la sicurezza</i></b>	<b>Si veda Computo Metrico</b>

### 2.2 DESCRIZIONE DEL CONTESTO IN CUI E' COLLOCATA L'AREA DI CANTIERE



L'area di cantiere risulta parzialmente recintata e al suo interno è un parco attrezzato e l'accesso alla bocciofila. Inoltre nelle immediate vicinanze è presente una struttura che ospita la scuola materna ed elementare. La scuola materna, secondo quanto riportato nelle planimetrie di cantiere, resterà funzionante e aperta al pubblico per tutta la durata dei lavori. L'area oggetto dei lavori confina a sud con una via pubblica che presenta una forte pendenza a nord con il parco

pubblico ad ovest con aree pubbliche e un giardino privato e infine a est con il complesso scolastico di Bazzano.

L'accesso all'area avviene attraverso via Costa e via Monte Castello che risultano avere una pendenza di circa il 7% è quindi necessario che l'appaltatore verifichi prima di cominciare i lavori che i mezzi più grossi

possano accedere all'area di cantiere. E' inoltre fondamentale stabilire con la pubblica Amministrazione eventuali chiusure della strada o l'istituzione di senso unico alternato per agevolare l'ingresso e l'uscita dei mezzi di cantiere (via Monte Castello presenta una larghezza ridotta e non risulta agevole l'accesso all'area di cantiere).

### 2.3 DESCRIZIONE DELL'OPERA E DEI LAVORI

Si veda relazione illustrativa allegata al progetto esecutivo

### 2.4 SCHEDE ANAGRAFICHE DEI SOGGETTI RESPONSABILI

Le schede anagrafiche dovranno essere compilate in ogni sua parte dal coordinatore in fase d'esecuzione, nel momento che saranno appaltati i lavori e tutte le figure professionali saranno ben definite.

Committente			
Nome	Comune di Neviano degli Arduini		
Ragione sociale	Comune di Neviano degli Arduini		
Indirizzo	Piazza IV Novembre, 1		
Telefono 1		Telefono 2	

Responsabile del procedimento			
Nome	RUP		
Sede	Comune di Neviano degli Arduini		
Indirizzo	Piazza IV Novembre, 1		
Telefono 1		Telefono 2	

Progettista			
Nome	Ing Paolo Landini		
Sede	Studio Artec – Architettura e Ingegneria srl		
Indirizzo	Viale dei mille 140		
Telefono 1	0521 292918	Telefono 2	

Direttore dei lavori			
Nome			
Studio			
Indirizzo			
Telefono 1		Telefono 2	

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione dell'opera			
Nome	Ing Paolo Landini		
Studio	Studio Artec – Architettura e Ingegneria srl		
Indirizzo	Viale dei mille 140		
Telefono 1	0521 292918	Telefono 2	

Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione dell'opera			
Nome			
Ragione Sociale			
Indirizzo			
Telefono 1		Telefono 2	

<b>Impresa affidataria dei lavori</b>			
Ragione Sociale			
Indirizzo			
Direttore tecnico			
Responsabile del cantiere			
Telefono 1		Telefono 2	

Le imprese coinvolte dovranno compilare le schede anagrafiche secondo i modelli presenti negli allegati al piano di sicurezza e coordinamento. E' fatto obbligo che ogni impresa esecutrice, subappaltatore e lavoratore autonomo di compilare e consegnare in cantiere tutta la documentazione prima dell'ingresso in cantiere che dovrà essere autorizzato dal coordinatore della sicurezza.

### **3. INDIVIDUAZIONE DEI RISCHI E DELLE MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE**

Il presente capitolo è composto da tutte le schede utili alla definizione dei rischi e delle relative misure preventive e protettive in dotazione all'opera in corso di realizzazione (denominate **Scheda II-1**). Le schede sono redatte per ciascuna tipologia di lavori prevedibile, prevista o programmata sull'opera e descrive i rischi individuati di ciascun punto critico indicando le misure preventive e protettive in dotazione dell'opera.

Un altro gruppo di schede denominate **Scheda II-2** sono identiche alle precedenti e utilizzate eventualmente per adeguare il fascicolo in fase di esecuzione dei lavori ed ogni volta sia necessario a seguito delle modifiche intervenute in un'opera nel corso della sua esistenza.

Il terzo gruppo di schede denominate **Scheda II-3** indica per ciascuna misura preventiva e protettiva in dotazione dell'opera, le informazioni necessarie per pianificare la realizzazione in condizione di sicurezza, consentire il loro utilizzo in completa sicurezza e permettere al committente il controllo della loro efficienza.



## PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO

TIPOLOGIA DEI LAVORI	<b>SCHEDA II-1</b>	<b>N° A.1</b>
<b>OPERE STRADALI: INTERVENTI SULLE CORDOLATURE</b>		

TIPO DI INTERVENTO	RISCHI INDIVIDUATI
<i>Sostituzione degli elementi ammalorati con rimozione e trasporto in discarica dei materiali rimossi. Getto di fondazione dei cordoli e rappezzi di asfalto.</i>	<i>Contatto con prodotti chimici. Caduta a livello, scivolamento Urti, colpi. Elettrocuzione</i>

INFORMAZIONI SULLE CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'OPERA PROGETTATA E DEL LUOGO DI LAVORO
<i>Edificio ad uso palestra composto di un corpo principale prefabbricato e corpi accessori con funzione di ingresso, servizi e spogliatoi. Il corpo principale è realizzato con struttura prefabbricata e copertura in legno a due falde, tamponamenti in pannelli prefabbricati e finestrature a nastro. I corpi accessori sono realizzati in muratura con solai in laterocemento e copertura piana.</i>

PUNTI CRITICI	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE AUSILIARIE
<b>Accessi ai luoghi di lavoro</b>		
<b>Sicurezza dei luoghi di lavoro</b>	<i>Area di cantiere completamente recintata</i>	
<b>Impianti di alimentazione e di scarico</b>	<i>Impianti dotati di messa a terra e prese dedicate alle operazioni di manutenzione.</i>	<i>Utilizzo di macchine marcate CE</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione materiali</b>		<i>Utilizzo di mezzi di modeste dimensioni</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione attrezzature</b>		
<b>Igiene sul lavoro</b>	<i>Locale w.c. e spogliatoi che potrà essere messo a disposizione dei lavoratori.</i>	<i>Utilizzo di appositi DPI: tute, guanti, scarpe e maschere per evitare il contatto con prodotti chimici.</i>
<b>Interferenze e protezione terzi</b>		<i>L'impresa dovrà svolgere i lavori in aree condominiali è quindi necessario segnalare il cantiere</i>

TAVOLE ALLEGATE	
-----------------	--

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione.

## PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO

TIPOLOGIA DEI LAVORI	<b>SCHEDA II-1</b>	<b>N° A.3</b>
<b>OPERE STRADALI: INTERVENTI SU AREE INGHIAIATE</b>		

TIPO DI INTERVENTO	RISCHI INDIVIDUATI
<i>Stesa di stabilizzato per ripianare le porzioni di area inghiaiate che presentano avvallamenti</i>	<i>Contatto con prodotti chimici. Caduta a livello, scivolamento Urti, colpi. Elettrocuzione</i>

INFORMAZIONI SULLE CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'OPERA PROGETTATA E DEL LUOGO DI LAVORO
<i>Edificio ad uso palestra composto di un corpo principale prefabbricato e corpi accessori con funzione di ingresso, servizi e spogliatoi. Il corpo principale è realizzato con struttura prefabbricata e copertura in legno a due falde, tamponamenti in pannelli prefabbricati e finestrature a nastro. I corpi accessori sono realizzati in muratura con solai in laterocemento e copertura piana.</i>

PUNTI CRITICI	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE AUSILIARIE
<b>Accessi ai luoghi di lavoro</b>		
<b>Sicurezza dei luoghi di lavoro</b>	<i>Area di cantiere completamente recintata</i>	
<b>Impianti di alimentazione e di scarico</b>	<i>Impianti dotati di messa a terra e prese dedicate alle operazioni di manutenzione.</i>	<i>Utilizzo di macchine marcate CE</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione materiali</b>		<i>Utilizzo di mezzi di modeste dimensioni</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione attrezzature</b>		
<b>Igiene sul lavoro</b>	<i>Locale w.c. e spogliatoi che potrà essere messo a disposizione dei lavoratori.</i>	<i>Utilizzo di appositi DPI: tute, guanti, scarpe e maschere per evitare il contatto con prodotti chimici.</i>
<b>Interferenze e protezione terzi</b>		<i>L'impresa dovrà svolgere i lavori in aree condominiali è quindi necessario segnalare il cantiere</i>

TAVOLE ALLEGATE	
-----------------	--

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione.

## PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO

TIPOLOGIA DEI LAVORI	<b>SCHEDA II-1</b>	<b>N° A.4</b>
<b>OPERE STRADALI: INTERVENTI SU AREE PAVIMENTATE IN AUTOBLOCCANTE</b>		

TIPO DI INTERVENTO	RISCHI INDIVIDUATI
<i>Rimozione elementi ammalorati e accatastamento del materiale da riutilizzare presso l'area di cantiere. Asportazione del ghiaio di posa. Sistemazione del fondo, stesa ghiaio e posa autobloccanti eventualmente integrati con nuovo materiale.</i>	<i>Contatto con prodotti chimici. Caduta a livello, scivolamento Urti, colpi. Elettrocuzione</i>

INFORMAZIONI SULLE CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'OPERA PROGETTATA E DEL LUOGO DI LAVORO
<i>Edificio ad uso palestra composto di un corpo principale prefabbricato e corpi accessori con funzione di ingresso, servizi e spogliatoi. Il corpo principale è realizzato con struttura prefabbricata e copertura in legno a due falde, tamponamenti in pannelli prefabbricati e finestrature a nastro. I corpi accessori sono realizzati in muratura con solai in laterocemento e copertura piana.</i>

PUNTI CRITICI	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE AUSILIARIE
<b>Accessi ai luoghi di lavoro</b>		
<b>Sicurezza dei luoghi di lavoro</b>	<i>Area di cantiere completamente recintata</i>	
<b>Impianti di alimentazione e di scarico</b>	<i>Impianti dotati di messa a terra e prese dedicate alle operazioni di manutenzione.</i>	<i>Utilizzo di macchine marcate CE</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione materiali</b>		<i>Utilizzo di mezzi di modeste dimensioni</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione attrezzature</b>		
<b>Igiene sul lavoro</b>	<i>Locale w.c. e spogliatoi che potrà essere messo a disposizione dei lavoratori.</i>	<i>Utilizzo di appositi DPI: tute, guanti, scarpe e maschere per evitare il contatto con prodotti chimici.</i>
<b>Interferenze e protezione terzi</b>		<i>L'impresa dovrà svolgere i lavori in aree condominiali è quindi necessario segnalare il cantiere</i>

TAVOLE ALLEGATE	
-----------------	--

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione.

## PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO

TIPOLOGIA DEI LAVORI	<b>SCHEDA II-1</b>	<b>N° A.6</b>
<b>OPERE STRADALI: INTERVENTI SUL AREE PAVIMENTATE IN GRES</b>		

TIPO DI INTERVENTO	RISCHI INDIVIDUATI
<i>Demolizione delle porzioni di pavimentazione e sottofondo ammalorate, scavo per una profondità di circa 30 cm, stesa stabilizzato, realizzazione soletta in c.a., stesa manto impermeabile e posa nuova pavimentazione.</i>	<i>Contatto con prodotti chimici. Caduta a livello, scivolamento Urti, colpi. Elettrocuzione</i>

INFORMAZIONI SULLE CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'OPERA PROGETTATA E DEL LUOGO DI LAVORO
<i>Edificio ad uso palestra composto di un corpo principale prefabbricato e corpi accessori con funzione di ingresso, servizi e spogliatoi. Il corpo principale è realizzato con struttura prefabbricata e copertura in legno a due falde, tamponamenti in pannelli prefabbricati e finestre a nastro. I corpi accessori sono realizzati in muratura con solai in laterocemento e copertura piana.</i>

PUNTI CRITICI	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE AUSILIARIE
<b>Accessi ai luoghi di lavoro</b>		
<b>Sicurezza dei luoghi di lavoro</b>	<i>Area di cantiere completamente recintata</i>	
<b>Impianti di alimentazione e di scarico</b>	<i>Impianti dotati di messa a terra e prese dedicate alle operazioni di manutenzione.</i>	<i>Utilizzo di macchine marcate CE</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione materiali</b>		<i>Utilizzo di mezzi di modeste dimensioni</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione attrezzature</b>		
<b>Igiene sul lavoro</b>	<i>Locale w.c. e spogliatoi che potrà essere messo a disposizione dei lavoratori.</i>	<i>Utilizzo di appositi DPI: tute, guanti, scarpe e maschere per evitare il contatto con prodotti chimici.</i>
<b>Interferenze e protezione terzi</b>		<i>L'impresa dovrà svolgere i lavori in aree condominiali è quindi necessario segnalare il cantiere</i>

TAVOLE ALLEGATE	
-----------------	--

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione.

## PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO

TIPOLOGIA DEI LAVORI	<b>SCHEDA II-1</b>	<b>N° B.3</b>
<b>OPERE STRUTTURALI: INTERVENTI SU ORIZZONTAMENTI STRUTTURALI INTERNI</b>		

TIPO DI INTERVENTO	RISCHI INDIVIDUATI
<i>Sostituzione elementi portanti costituenti gli orizzontamenti interni dell'edificio previo puntellamento, realizzazione impalcato e verifica a vista degli elementi portanti.</i>	<i>Contatto con prodotti chimici. Caduta a livello, scivolamento Cadute dall'alto Elettrocuzione, Urti, colpi.</i>

INFORMAZIONI SULLE CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'OPERA PROGETTATA E DEL LUOGO DI LAVORO
<i>Edificio ad uso palestra composto di un corpo principale prefabbricato e corpi accessori con funzione di ingresso, servizi e spogliatoi. Il corpo principale è realizzato con struttura prefabbricata e copertura in legno a due falde, tamponamenti in pannelli prefabbricati e finestrature a nastro. I corpi accessori sono realizzati in muratura con solai in laterocemento e copertura piana.</i>

PUNTI CRITICI	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE AUSILIARIE
<b>Accessi ai luoghi di lavoro</b>		
<b>Sicurezza dei luoghi di lavoro</b>	<i>Area di cantiere completamente recintata</i>	
<b>Impianti di alimentazione e di scarico</b>	<i>Impianti dotati di messa a terra e prese dedicate alle operazioni di manutenzione.</i>	<i>Utilizzo di macchine marcate CE</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione materiali</b>		<i>Utilizzo di mezzi di modeste dimensioni</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione attrezzature</b>		
<b>Igiene sul lavoro</b>	<i>Locale w.c. e spogliatoi che potrà essere messo a disposizione dei lavoratori.</i>	<i>Utilizzo di appositi DPI: tute, guanti, scarpe e maschere per evitare il contatto con prodotti chimici.</i>
<b>Interferenze e protezione terzi</b>		

TAVOLE ALLEGATE	
-----------------	--

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione.

## PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO

TIPOLOGIA DEI LAVORI	<b>SCHEDA II-1</b>	<b>N° C.1</b>
<b>INTERVENTI SUI RIVESTIMENTI INTERNI: PULIZIA DI INTONACI, MURATURE FACCIAVISTA E RIVESTIMENTI IN CERAMICA</b>		

TIPO DI INTERVENTO	RISCHI INDIVIDUATI
<i>Pulizia della patina superficiale degradata dell'intonaco mediante lavaggio ad acqua con soluzioni adatte al tipo di rivestimento. Rimozioni di macchie, graffiti o depositi superficiali mediante l'impiego di tecniche con getto d'acqua a pressione e/o con soluzioni chimiche appropriate.</i>	<i>Contatto con prodotti chimici. Caduta a livello, scivolamento Cadute dall'alto Elettrocuzione, Urti, colpi.</i>

INFORMAZIONI SULLE CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'OPERA PROGETTATA E DEL LUOGO DI LAVORO
<i>Edificio ad uso palestra composto di un corpo principale prefabbricato e corpi accessori con funzione di ingresso, servizi e spogliatoi. Il corpo principale è realizzato con struttura prefabbricata e copertura in legno a due falde, tamponamenti in pannelli prefabbricati e finestrature a nastro. I corpi accessori sono realizzati in muratura con solai in laterocemento e copertura piana.</i>

PUNTI CRITICI	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE AUSILIARIE
<b>Accessi ai luoghi di lavoro</b>		
<b>Sicurezza dei luoghi di lavoro</b>	<i>Area di cantiere completamente recintata</i>	
<b>Impianti di alimentazione e di scarico</b>	<i>Impianti dotati di messa a terra e prese dedicate alle operazioni di manutenzione.</i>	<i>Utilizzo di macchine marcate CE</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione materiali</b>		<i>Utilizzo di mezzi di modeste dimensioni</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione attrezzature</b>		
<b>Igiene sul lavoro</b>	<i>Locale w.c. e spogliatoi che potrà essere messo a disposizione dei lavoratori.</i>	<i>Utilizzo di appositi DPI: tute, guanti, scarpe e maschere per evitare il contatto con prodotti chimici.</i>
<b>Interferenze e protezione terzi</b>		

TAVOLE ALLEGATE	
-----------------	--

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione

## PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO

TIPOLOGIA DEI LAVORI	<b>SCHEDA II-1</b>	<b>N° C.2</b>
<b>INTERVENTI SUI RIVESTIMENTI INTERNI: SOSTITUZIONE DI INTONACI, MURATURE FACCIAVISTA E RIVESTIMENTI</b>		

TIPO DI INTERVENTO	RISCHI INDIVIDUATI
<i>Sostituzione delle parti più soggette ad usura o altre forme di degrado mediante l'asportazione delle aree più degradate, pulizia delle parti sottostanti mediante spazzolatura e preparazione della base di sottofondo previo lavaggio. Ripresa dell'area con materiali adeguati e/o comunque simili all'intonaco o al rivestimento originario.</i>	<i>Contatto con prodotti chimici. Caduta a livello, scivolamento Cadute dall'alto Elettrocuzione, Urti, colpi.</i>

INFORMAZIONI SULLE CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'OPERA PROGETTATA E DEL LUOGO DI LAVORO
<i>Edificio ad uso palestra composto di un corpo principale prefabbricato e corpi accessori con funzione di ingresso, servizi e spogliatoi. Il corpo principale è realizzato con struttura prefabbricata e copertura in legno a due falde, tamponamenti in pannelli prefabbricati e finestrature a nastro. I corpi accessori sono realizzati in muratura con solai in laterocemento e copertura piana.</i>

PUNTI CRITICI	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE AUSILIARIE
<b>Accessi ai luoghi di lavoro</b>		
<b>Sicurezza dei luoghi di lavoro</b>	<i>Area di cantiere completamente recintata</i>	
<b>Impianti di alimentazione e di scarico</b>	<i>Impianti dotati di messa a terra e prese dedicate alle operazioni di manutenzione.</i>	<i>Utilizzo di macchine marcate CE</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione materiali</b>		<i>Utilizzo di mezzi di modeste dimensioni</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione attrezzature</b>		
<b>Igiene sul lavoro</b>	<i>Locale w.c. e spogliatoi che potrà essere messo a disposizione dei lavoratori.</i>	<i>Utilizzo di appositi DPI: tute, guanti, scarpe e maschere per evitare il contatto con prodotti chimici.</i>
<b>Interferenze e protezione terzi</b>		

TAVOLE ALLEGATE
-----------------

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione

## PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO

TIPOLOGIA DEI LAVORI	<b>SCHEDA II-1</b>	<b>N° D.1</b>
<b>INTERVENTI SUI TINTEGGI INTERNI: RITINTEGGIATURA E COLORITURA</b>		

TIPO DI INTERVENTO	RISCHI INDIVIDUATI
<i>Ritinteggiature delle superfici con nuove pitture previa carteggiatura e sverniciatura, stuccatura dei paramenti e preparazione del fondo mediante applicazione, se necessario, di preventranti fissanti. Le modalità di ritinteggiatura, i prodotti, le attrezzature variano comunque in funzione delle superfici e dei materiali costituenti.</i>	<i>Contatto con prodotti chimici. Caduta a livello, scivolamento Cadute dall'alto Elettrocuzione, Urti, colpi.</i>

INFORMAZIONI SULLE CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'OPERA PROGETTATA E DEL LUOGO DI LAVORO
<i>Edificio ad uso palestra composto di un corpo principale prefabbricato e corpi accessori con funzione di ingresso, servizi e spogliatoi. Il corpo principale è realizzato con struttura prefabbricata e copertura in legno a due falde, tamponamenti in pannelli prefabbricati e finestre a nastro. I corpi accessori sono realizzati in muratura con solai in laterocemento e copertura piana.</i>

PUNTI CRITICI	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE AUSILIARIE
<b>Accessi ai luoghi di lavoro</b>		
<b>Sicurezza dei luoghi di lavoro</b>	<i>Area di cantiere completamente recintata</i>	
<b>Impianti di alimentazione e di scarico</b>	<i>Impianti dotati di messa a terra e prese dedicate alle operazioni di manutenzione.</i>	<i>Utilizzo di macchine marcate CE</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione materiali</b>		<i>Utilizzo di mezzi di modeste dimensioni</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione attrezzature</b>		
<b>Igiene sul lavoro</b>	<i>Locale w.c. e spogliatoi che potrà essere messo a disposizione dei lavoratori.</i>	<i>Utilizzo di appositi DPI: tute, guanti, scarpe e maschere per evitare il contatto con prodotti chimici.</i>
<b>Interferenze e protezione terzi</b>		

TAVOLE ALLEGATE
-----------------

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione



## PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO

TIPOLOGIA DEI LAVORI	<b>SCHEDA II-1</b>	<b>N° E.1</b>
<b>INFISSI ESTERNI: PULIZIA E MANUTENZIONE ORDINARIA</b>		

TIPO DI INTERVENTO	RISCHI INDIVIDUATI
<i>Pulizia degli organi di movimentazione, dei vetri, dei telai fissi e mobili, delle guarnizioni, delle guide di scorrimento tramite detergenti comuni. Sostituzione delle cinghie se presenti, Registrazione delle maniglie, delle cerniere e delle serrature.</i>	<i>Contatto con prodotti chimici. Caduta a livello, scivolamento Cadute dall'alto Elettrocuzione, Urti, colpi.</i>

INFORMAZIONI SULLE CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'OPERA PROGETTATA E DEL LUOGO DI LAVORO
<i>Edificio ad uso palestra composto di un corpo principale prefabbricato e corpi accessori con funzione di ingresso, servizi e spogliatoi. Il corpo principale è realizzato con struttura prefabbricata e copertura in legno a due falde, tamponamenti in pannelli prefabbricati e finestrature a nastro. I corpi accessori sono realizzati in muratura con solai in laterocemento e copertura piana.</i>

PUNTI CRITICI	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE AUSILIARIE
<b>Accessi ai luoghi di lavoro</b>		
<b>Sicurezza dei luoghi di lavoro</b>	<i>Area di cantiere completamente recintata</i>	
<b>Impianti di alimentazione e di scarico</b>	<i>Impianti dotati di messa a terra e prese dedicate alle operazioni di manutenzione.</i>	<i>Utilizzo di macchine marcate CE</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione materiali</b>		<i>Utilizzo di mezzi di modeste dimensioni</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione attrezzature</b>		
<b>Igiene sul lavoro</b>	<i>Locale w.c. e spogliatoi che potrà essere messo a disposizione dei lavoratori.</i>	<i>Utilizzo di appositi DPI: tute, guanti, scarpe e maschere per evitare il contatto con prodotti chimici.</i>
<b>Interferenze e protezione terzi</b>		

TAVOLE ALLEGATE	
-----------------	--

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione

## PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO

TIPOLOGIA DEI LAVORI	<b>SCHEDA II-1</b>	<b>N° E.2</b>
<b>INFISSI ESTERNI: SOSTITUZIONE ELEMENTI AMMALORATI</b>		

TIPO DI INTERVENTO	RISCHI INDIVIDUATI
<i>Sostituzione dell'infisso e del controtelaio mediante smontaggio e posa del nuovo serramento mediante l'impiego di tecniche di fissaggio, di regolazione e sigillature specifiche al tipo di infisso.</i>	<i>Contatto con prodotti chimici. Caduta a livello, scivolamento Cadute dall'alto Elettrocuzione, Urti, colpi.</i>

INFORMAZIONI SULLE CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'OPERA PROGETTATA E DEL LUOGO DI LAVORO
<i>Edificio ad uso palestra composto di un corpo principale prefabbricato e corpi accessori con funzione di ingresso, servizi e spogliatoi. Il corpo principale è realizzato con struttura prefabbricata e copertura in legno a due falde, tamponamenti in pannelli prefabbricati e finestrature a nastro. I corpi accessori sono realizzati in muratura con solai in laterocemento e copertura piana.</i>

PUNTI CRITICI	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE AUSILIARIE
<b>Accessi ai luoghi di lavoro</b>		
<b>Sicurezza dei luoghi di lavoro</b>	<i>Area di cantiere completamente recintata</i>	
<b>Impianti di alimentazione e di scarico</b>	<i>Impianti dotati di messa a terra e prese dedicate alle operazioni di manutenzione.</i>	<i>Utilizzo di macchine marcate CE</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione materiali</b>		<i>Utilizzo di mezzi di modeste dimensioni</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione attrezzature</b>		
<b>Igiene sul lavoro</b>	<i>Locale w.c. e spogliatoi che potrà essere messo a disposizione dei lavoratori.</i>	<i>Utilizzo di appositi DPI: tute, guanti, scarpe e maschere per evitare il contatto con prodotti chimici.</i>
<b>Interferenze e protezione terzi</b>		

TAVOLE ALLEGATE	
-----------------	--

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione

## PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO

TIPOLOGIA DEI LAVORI	<b>SCHEDA II-1</b>	<b>N° F.1</b>
<b>IMPIANTI IDROSANITARI E DISTRIBUZIONE ACQUA CALDA E FREDDA: PULIZIA APPARECCHI SANITARI E RUBINETTERIA</b>		

TIPO DI INTERVENTO	RISCHI INDIVIDUATI
<i>Disostruzione meccanica degli scarichi senza rimozione degli apparecchi, mediante lo smontaggio dei sifoni, l'uso di aria in pressione o sonde flessibili. Rimozione di eventuale calcare sugli apparecchi sanitari con l'utilizzo di prodotti chimici.</i>	<i>Contatto con prodotti chimici. Urti, colpi.</i>

INFORMAZIONI SULLE CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'OPERA PROGETTATA E DEL LUOGO DI LAVORO
<i>Edificio ad uso palestra composto di un corpo principale prefabbricato e corpi accessori con funzione di ingresso, servizi e spogliatoi. Il corpo principale è realizzato con struttura prefabbricata e copertura in legno a due falde, tamponamenti in pannelli prefabbricati e finestrature a nastro. I corpi accessori sono realizzati in muratura con solai in laterocemento e copertura piana.</i>

PUNTI CRITICI	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE AUSILIARIE
<b>Accessi ai luoghi di lavoro</b>		
<b>Sicurezza dei luoghi di lavoro</b>	<i>Area di cantiere completamente recintata</i>	
<b>Impianti di alimentazione e di scarico</b>	<i>Impianti dotati di messa a terra e prese dedicate alle operazioni di manutenzione.</i>	<i>Utilizzo di macchine marcate CE</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione materiali</b>		<i>Utilizzo di mezzi di modeste dimensioni</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione attrezzature</b>		
<b>Igiene sul lavoro</b>	<i>Locale w.c. e spogliatoi che potrà essere messo a disposizione dei lavoratori.</i>	<i>Utilizzo di appositi DPI: tute, guanti, scarpe e maschere per evitare il contatto con prodotti chimici.</i>
<b>Interferenze e protezione terzi</b>		

TAVOLE ALLEGATE	
-----------------	--

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione

## PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO

TIPOLOGIA DEI LAVORI	SCHEDA II-1	N° F.2
<b>IMPIANTI IDROSANITARI E DISTRIBUZIONE ACQUA CALDA E FREDDA: MANUTENZIONE CALDAIA</b>		

TIPO DI INTERVENTO	RISCHI INDIVIDUATI
<i>Sostituzione degli ugelli del bruciatore dei gruppi termici. Verificare la quantità di fanghi che si depositano sul fondo del generatore. Effettuare una pulizia dei seguenti elementi dei bruciatori presenti: -del filtro di linea; -della fotocellula; -degli ugelli; -degli elettrodi di accensione. Pulizia organi di regolazione del sistema di sicurezza</i>	<i>Contatto con prodotti chimici. Urti, colpi. Elettrocuzione</i>

INFORMAZIONI SULLE CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'OPERA PROGETTATA E DEL LUOGO DI LAVORO
<i>Edificio ad uso palestra composto di un corpo principale prefabbricato e corpi accessori con funzione di ingresso, servizi e spogliatoi. Il corpo principale è realizzato con struttura prefabbricata e copertura in legno a due falde, tamponamenti in pannelli prefabbricati e finestrature a nastro. I corpi accessori sono realizzati in muratura con solai in laterocemento e copertura piana.</i>

PUNTI CRITICI	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE AUSILIARIE
<b>Accessi ai luoghi di lavoro</b>		
<b>Sicurezza dei luoghi di lavoro</b>	<i>Area di cantiere completamente recintata</i>	
<b>Impianti di alimentazione e di scarico</b>	<i>Impianti dotati di messa a terra e prese dedicate alle operazioni di manutenzione.</i>	<i>Utilizzo di macchine marcate CE</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione materiali</b>		<i>Utilizzo di mezzi di modeste dimensioni</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione attrezzature</b>		
<b>Igiene sul lavoro</b>	<i>Locale w.c. e spogliatoi che potrà essere messo a disposizione dei lavoratori.</i>	<i>Utilizzo di appositi DPI: tute, guanti, scarpe e maschere per evitare il contatto con prodotti chimici.</i>
<b>Interferenze e protezione terzi</b>		

TAVOLE ALLEGATE	
-----------------	--

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione

## PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO

TIPOLOGIA DEI LAVORI	<b>SCHEDA II-1</b>	<b>N° G.1</b>
<b>IMPIANTO DI RISCALDAMENTO: REGISTRAZIONE O SOSTITUZIONE DEI TERMOSTATI</b>		

TIPO DI INTERVENTO	RISCHI INDIVIDUATI
<i>Eseguire una registrazione dei parametri del termostato quando si riscontrano valori della temperatura diversi da quelli di progetto. Eseguire la sostituzione dei termostati quando non più efficienti.</i>	<i>Contatto con prodotti chimici. Urti, colpi. Elettrocuzione</i>

INFORMAZIONI SULLE CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'OPERA PROGETTATA E DEL LUOGO DI LAVORO
<i>Edificio ad uso palestra composto di un corpo principale prefabbricato e corpi accessori con funzione di ingresso, servizi e spogliatoi. Il corpo principale è realizzato con struttura prefabbricata e copertura in legno a due falde, tamponamenti in pannelli prefabbricati e finestrature a nastro. I corpi accessori sono realizzati in muratura con solai in laterocemento e copertura piana.</i>

PUNTI CRITICI	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE AUSILIARIE
<b>Accessi ai luoghi di lavoro</b>		
<b>Sicurezza dei luoghi di lavoro</b>	<i>Area di cantiere completamente recintata</i>	
<b>Impianti di alimentazione e di scarico</b>	<i>Impianti dotati di messa a terra e prese dedicate alle operazioni di manutenzione.</i>	<i>Utilizzo di macchine marcate CE</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione materiali</b>		<i>Utilizzo di mezzi di modeste dimensioni</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione attrezzature</b>		
<b>Igiene sul lavoro</b>	<i>Locale w.c. e spogliatoi che potrà essere messo a disposizione dei lavoratori.</i>	<i>Utilizzo di appositi DPI: tute, guanti, scarpe e maschere per evitare il contatto con prodotti chimici.</i>
<b>Interferenze e protezione terzi</b>		

TAVOLE ALLEGATE	
-----------------	--

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione

## PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO

TIPOLOGIA DEI LAVORI	<b>SCHEDA II-1</b>	<b>N° G.2</b>
<b>IMPIANTO DI RISCALDAMENTO: PULIZIA FILTRI E REGISTRAZIONE VENTILCONVETTORI O EVENTUALE SOSTITUZIONE</b>		

TIPO DI INTERVENTO	RISCHI INDIVIDUATI
<i>Eseguire la pulizia dei filtri e delle bocchette di uscita con aspiratori. Verificare e registrare gli organi di movimento degli apparecchi riscaldanti. Eventuale sostituzione degli apparecchi non riparabili.</i>	<i>Urti, colpi. Elettrocuzione</i>

INFORMAZIONI SULLE CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'OPERA PROGETTATA E DEL LUOGO DI LAVORO
<i>Edificio ad uso palestra composto di un corpo principale prefabbricato e corpi accessori con funzione di ingresso, servizi e spogliatoi. Il corpo principale è realizzato con struttura prefabbricata e copertura in legno a due falde, tamponamenti in pannelli prefabbricati e finestrature a nastro. I corpi accessori sono realizzati in muratura con solai in laterocemento e copertura piana.</i>

PUNTI CRITICI	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE AUSILIARIE
<b>Accessi ai luoghi di lavoro</b>		
<b>Sicurezza dei luoghi di lavoro</b>	<i>Area di cantiere completamente recintata</i>	
<b>Impianti di alimentazione e di scarico</b>	<i>Impianti dotati di messa a terra e prese dedicate alle operazioni di manutenzione.</i>	<i>Utilizzo di macchine marcate CE</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione materiali</b>		<i>Utilizzo di mezzi di modeste dimensioni</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione attrezzature</b>		
<b>Igiene sul lavoro</b>	<i>Locale w.c. e spogliatoi che potrà essere messo a disposizione dei lavoratori.</i>	<i>Utilizzo di appositi DPI: tute, guanti, scarpe e maschere per evitare il contatto con prodotti chimici.</i>
<b>Interferenze e protezione terzi</b>		

TAVOLE ALLEGATE	
-----------------	--

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione

## PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO

TIPOLOGIA DEI LAVORI	<b>SCHEDA II-1</b>	<b>N° H.1</b>
<b>IMPIANTO ELETTRICO: INTERVENTI SU FRUTTI E QUADRI A BASSA TENSIONE</b>		

TIPO DI INTERVENTO	RISCHI INDIVIDUATI
<i>Sostituire, quando usurate o non più rispondenti alle norme, parti di prese e spine quali placchette, coperchi, telai porta frutti, apparecchi di protezione e di comando. Intervento su quadri a bassa tensione: sostituzione centralina rifasamento, serraggio bulloni e spinotti, pulizia con aria compressa.</i>	<i>Urti, colpi. Elettrocuzione</i>

INFORMAZIONI SULLE CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'OPERA PROGETTATA E DEL LUOGO DI LAVORO
<i>Edificio ad uso palestra composto di un corpo principale prefabbricato e corpi accessori con funzione di ingresso, servizi e spogliatoi. Il corpo principale è realizzato con struttura prefabbricata e copertura in legno a due falde, tamponamenti in pannelli prefabbricati e finestrature a nastro. I corpi accessori sono realizzati in muratura con solai in laterocemento e copertura piana.</i>

PUNTI CRITICI	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE AUSILIARIE
<b>Accessi ai luoghi di lavoro</b>		
<b>Sicurezza dei luoghi di lavoro</b>	<i>Area di cantiere completamente recintata</i>	
<b>Impianti di alimentazione e di scarico</b>	<i>Impianti dotati di messa a terra e prese dedicate alle operazioni di manutenzione.</i>	<i>Utilizzo di macchine marcate CE</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione materiali</b>		<i>Utilizzo di mezzi di modeste dimensioni</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione attrezzature</b>		
<b>Igiene sul lavoro</b>	<i>Locale w.c. e spogliatoi che potrà essere messo a disposizione dei lavoratori.</i>	<i>Utilizzo di appositi DPI: tute, guanti, scarpe e maschere per evitare il contatto con prodotti chimici.</i>
<b>Interferenze e protezione terzi</b>		

TAVOLE ALLEGATE	
-----------------	--

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione

## PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO

TIPOLOGIA DEI LAVORI	<b>SCHEDA II-1</b>	<b>N° L.1</b>
<b>COPERTURA: RIPASSATURA</b>		

TIPO DI INTERVENTO	RISCHI INDIVIDUATI
<i>Verifica dello stato della copertura e ripassatura del manto con ripresa eventuale degli elementi ammalorati</i>	<i>Contatto con prodotti chimici. Caduta a livello, scivolamento Cadute dall'alto Elettrocuzione, Urti, colpi.</i>

INFORMAZIONI SULLE CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'OPERA PROGETTATA E DEL LUOGO DI LAVORO
<i>Edificio ad uso palestra composto di un corpo principale prefabbricato e corpi accessori con funzione di ingresso, servizi e spogliatoi. Il corpo principale è realizzato con struttura prefabbricata e copertura in legno a due falde, tamponamenti in pannelli prefabbricati e finestrature a nastro. I corpi accessori sono realizzati in muratura con solai in laterocemento e copertura piana.</i>

PUNTI CRITICI	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE AUSILIARIE
<b>Accessi ai luoghi di lavoro</b>	<i>Attraverso lucernari in copertura</i>	
<b>Sicurezza dei luoghi di lavoro</b>	<i>Area di cantiere completamente recintata. Linea di vita presente in copertura.</i>	
<b>Impianti di alimentazione e di scarico</b>	<i>Impianti dotati di messa a terra e prese dedicate alle operazioni di manutenzione.</i>	<i>Utilizzo di macchine marcate CE</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione materiali</b>		<i>Utilizzo di mezzi di modeste dimensioni</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione attrezzature</b>		
<b>Igiene sul lavoro</b>	<i>Locale w.c. e spogliatoi che potrà essere messo a disposizione dei lavoratori.</i>	<i>Utilizzo di appositi DPI: tute, guanti, scarpe e maschere per evitare il contatto con prodotti chimici.</i>
<b>Interferenze e protezione terzi</b>		

TAVOLE ALLEGATE	
-----------------	--

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione



## PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO

TIPOLOGIA DEI LAVORI	<b>SCHEDA II-1</b>	<b>N° L.1</b>
<b>COPERTURA: PULIZIA GRONDE E SISTEMAZIONI ANTENNE.</b>		

TIPO DI INTERVENTO	RISCHI INDIVIDUATI
<i>Verifica dello stato delle lattonerie, pulizia delle gronde e dei pluviali, eventuale sostituzione degli elementi ammalorati. Verifica della funzionalità dei sistemi di ricezione televisivo ed eventuale sostituzione degli elementi ammalorati.</i>	<i>Contatto con prodotti chimici. Caduta a livello, scivolamento Cadute dall'alto Elettrocuzione, Urti, colpi.</i>

INFORMAZIONI SULLE CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'OPERA PROGETTATA E DEL LUOGO DI LAVORO
<i>Edificio ad uso palestra composto di un corpo principale prefabbricato e corpi accessori con funzione di ingresso, servizi e spogliatoi. Il corpo principale è realizzato con struttura prefabbricata e copertura in legno a due falde, tamponamenti in pannelli prefabbricati e finestrature a nastro. I corpi accessori sono realizzati in muratura con solai in laterocemento e copertura piana.</i>

PUNTI CRITICI	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE AUSILIARIE
<b>Accessi ai luoghi di lavoro</b>	<i>Attraverso lucernari in copertura</i>	
<b>Sicurezza dei luoghi di lavoro</b>	<i>Area di cantiere completamente recintata. Linea di vita presente in copertura.</i>	
<b>Impianti di alimentazione e di scarico</b>	<i>Impianti dotati di messa a terra e prese dedicate alle operazioni di manutenzione.</i>	<i>Utilizzo di macchine marcate CE</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione materiali</b>		<i>Utilizzo di mezzi di modeste dimensioni</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione attrezzature</b>		
<b>Igiene sul lavoro</b>	<i>Locale w.c. e spogliatoi che potrà essere messo a disposizione dei lavoratori.</i>	<i>Utilizzo di appositi DPI: tute, guanti, scarpe e maschere per evitare il contatto con prodotti chimici.</i>
<b>Interferenze e protezione terzi</b>		

TAVOLE ALLEGATE	
-----------------	--

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione

## PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO

TIPOLOGIA DEI LAVORI	<b>SCHEDA II-1</b>	<b>N° L.2</b>
<b>COPERTURA: SOSTITUZIONE MANTO DI COPERTURA</b>		

TIPO DI INTERVENTO	RISCHI INDIVIDUATI
<i>Rimozione del manto di copertura, livellatura fondo e stesa di guaina traspirante impermeabile, stesa di nuovo manto di copertura con materiale a scelta della cotta. Prima delle lavorazioni è necessario montare ponteggio</i>	<i>Contatto con prodotti chimici. Caduta a livello, scivolamento Cadute dall'alto Elettrocuzione, Urti, colpi.</i>

INFORMAZIONI SULLE CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'OPERA PROGETTATA E DEL LUOGO DI LAVORO
<i>Edificio ad uso palestra composto di un corpo principale prefabbricato e corpi accessori con funzione di ingresso, servizi e spogliatoi. Il corpo principale è realizzato con struttura prefabbricata e copertura in legno a due falde, tamponamenti in pannelli prefabbricati e finestrature a nastro. I corpi accessori sono realizzati in muratura con solai in laterocemento e copertura piana.</i>

PUNTI CRITICI	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE AUSILIARIE
<b>Accessi ai luoghi di lavoro</b>	<i>Attraverso lucernari in copertura</i>	
<b>Sicurezza dei luoghi di lavoro</b>	<i>Area di cantiere completamente recintata. Linea di vita presente in copertura.</i>	<i>Montaggio ponteggio</i>
<b>Impianti di alimentazione e di scarico</b>	<i>Impianti dotati di messa a terra e prese dedicate alle operazioni di manutenzione.</i>	<i>Utilizzo di macchine marcate CE</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione materiali</b>		<i>Utilizzo di mezzi di modeste dimensioni</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione attrezzature</b>		
<b>Igiene sul lavoro</b>	<i>Locale w.c. e spogliatoi che potrà essere messo a disposizione dei lavoratori.</i>	<i>Utilizzo di appositi DPI: tute, guanti, scarpe e maschere per evitare il contatto con prodotti chimici.</i>
<b>Interferenze e protezione terzi</b>		

TAVOLE ALLEGATE	
-----------------	--

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione

## PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO

TIPOLOGIA DEI LAVORI	<b>SCHEDA II-1</b>	<b>N° L.3</b>
<b>COPERTURA: RIFACIMENTO COMPLETO DELLA COPERTURA</b>		

TIPO DI INTERVENTO	RISCHI INDIVIDUATI
<i>Rimozione del manto di copertura, demolizione sottofondo, rimozione elementi strutturali. Montaggio nuovi elementi strutturali e realizzazione pacchetto di copertura compreso nuovo manto.</i>	<i>Contatto con prodotti chimici. Caduta a livello, scivolamento Cadute dall'alto Elettrocuzione, Urti, colpi.</i>

INFORMAZIONI SULLE CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'OPERA PROGETTATA E DEL LUOGO DI LAVORO
<i>Edificio ad uso palestra composto di un corpo principale prefabbricato e corpi accessori con funzione di ingresso, servizi e spogliatoi. Il corpo principale è realizzato con struttura prefabbricata e copertura in legno a due falde, tamponamenti in pannelli prefabbricati e finestrature a nastro. I corpi accessori sono realizzati in muratura con solai in laterocemento e copertura piana.</i>

PUNTI CRITICI	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE AUSILIARIE
<b>Accessi ai luoghi di lavoro</b>	<i>Attraverso lucernari in copertura</i>	
<b>Sicurezza dei luoghi di lavoro</b>	<i>Area di cantiere completamente recintata. Linea di vita presente in copertura.</i>	<i>Montaggio ponteggio</i>
<b>Impianti di alimentazione e di scarico</b>	<i>Impianti dotati di messa a terra e prese dedicate alle operazioni di manutenzione.</i>	<i>Utilizzo di macchine marcate CE</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione materiali</b>		<i>Utilizzo di mezzi di modeste dimensioni</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione attrezzature</b>		
<b>Igiene sul lavoro</b>	<i>Locale w.c. e spogliatoi che potrà essere messo a disposizione dei lavoratori.</i>	<i>Utilizzo di appositi DPI: tute, guanti, scarpe e maschere per evitare il contatto con prodotti chimici.</i>
<b>Interferenze e protezione terzi</b>		

TAVOLE ALLEGATE	
-----------------	--

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione

## PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO

TIPOLOGIA DEI LAVORI	<b>SCHEDA II-1</b>	<b>N° M.1</b>
<b>PAVIMENTI: RIPARAZIONE PAVIMENTI INTERNI IN CERAMICA E PIETRA</b>		

TIPO DI INTERVENTO	RISCHI INDIVIDUATI
<i>Rimozione elementi ammalorati, riparazione eventuale del sottofondo, stesa livellante e successiva posa di mattonelle dello stesso materiale presente. Successiva levigatura del pavimento.</i>	<i>Contatto con prodotti chimici. Caduta a livello, scivolamento Elettrocuzione, Urti, colpi.</i>

INFORMAZIONI SULLE CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'OPERA PROGETTATA E DEL LUOGO DI LAVORO
<i>Edificio ad uso palestra composto di un corpo principale prefabbricato e corpi accessori con funzione di ingresso, servizi e spogliatoi. Il corpo principale è realizzato con struttura prefabbricata e copertura in legno a due falde, tamponamenti in pannelli prefabbricati e finestrature a nastro. I corpi accessori sono realizzati in muratura con solai in laterocemento e copertura piana.</i>

PUNTI CRITICI	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE AUSILIARIE
<b>Accessi ai luoghi di lavoro</b>		
<b>Sicurezza dei luoghi di lavoro</b>	<i>Area di cantiere completamente recintata</i>	
<b>Impianti di alimentazione e di scarico</b>	<i>Impianti dotati di messa a terra e prese dedicate alle operazioni di manutenzione.</i>	<i>Utilizzo di macchine marcate CE</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione materiali</b>		<i>Utilizzo di mezzi di modeste dimensioni</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione attrezzature</b>		
<b>Igiene sul lavoro</b>	<i>Locale w.c. e spogliatoi che potrà essere messo a disposizione dei lavoratori.</i>	<i>Utilizzo di appositi DPI: tute, guanti, scarpe e maschere per evitare il contatto con prodotti chimici.</i>
<b>Interferenze e protezione terzi</b>		

TAVOLE ALLEGATE	
-----------------	--

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione

## PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO

TIPOLOGIA DEI LAVORI	<b>SCHEDA II-1</b>	<b>N° M.2</b>
<b>PAVIMENTI: RIPARAZIONE E LEVIGATURA PAVIMENTO IN LEGNO</b>		

TIPO DI INTERVENTO	RISCHI INDIVIDUATI
<i>Rimozione elementi ammalorati, riparazione eventuale del sottofondo, stesa livellante e successiva posa di listoni della stessa essenze presente. Levigatura e verniciatura</i>	<i>Contatto con prodotti chimici. Caduta a livello, scivolamento Elettrocuzione, Urti, colpi.</i>

INFORMAZIONI SULLE CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'OPERA PROGETTATA E DEL LUOGO DI LAVORO
<i>Edificio ad uso palestra composto di un corpo principale prefabbricato e corpi accessori con funzione di ingresso, servizi e spogliatoi. Il corpo principale è realizzato con struttura prefabbricata e copertura in legno a due falde, tamponamenti in pannelli prefabbricati e finestrature a nastro. I corpi accessori sono realizzati in muratura con solai in laterocemento e copertura piana.</i>

PUNTI CRITICI	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE AUSILIARIE
<b>Accessi ai luoghi di lavoro</b>		
<b>Sicurezza dei luoghi di lavoro</b>	<i>Area di cantiere completamente recintata</i>	
<b>Impianti di alimentazione e di scarico</b>	<i>Impianti dotati di messa a terra e prese dedicate alle operazioni di manutenzione.</i>	<i>Utilizzo di macchine marcate CE</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione materiali</b>		<i>Utilizzo di mezzi di modeste dimensioni</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione attrezzature</b>		
<b>Igiene sul lavoro</b>	<i>Locale w.c. e spogliatoi che potrà essere messo a disposizione dei lavoratori.</i>	<i>Utilizzo di appositi DPI: tute, guanti, scarpe e maschere per evitare il contatto con prodotti chimici.</i>
<b>Interferenze e protezione terzi</b>		

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione

## PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO

TIPOLOGIA DEI LAVORI	<b>SCHEDA II-1</b>	<b>N° M.3</b>
<b>PAVIMENTI: SOSTITUZIONE PAVIMENTI INTERNI</b>		

TIPO DI INTERVENTO	RISCHI INDIVIDUATI
<i>Demolizione completa del pavimento esistente compreso di sottofondo. Posa sottofondo, previa verifica degli impianti. Stesa di livellante e posa nuova pavimentazione. Eventuale levigatura se necessaria.</i>	<i>Contatto con prodotti chimici. Caduta a livello, scivolamento Elettrocuzione, Urti, colpi.</i>

INFORMAZIONI SULLE CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'OPERA PROGETTATA E DEL LUOGO DI LAVORO
<i>Edificio ad uso palestra composto di un corpo principale prefabbricato e corpi accessori con funzione di ingresso, servizi e spogliatoi. Il corpo principale è realizzato con struttura prefabbricata e copertura in legno a due falde, tamponamenti in pannelli prefabbricati e finestrature a nastro. I corpi accessori sono realizzati in muratura con solai in laterocemento e copertura piana.</i>

PUNTI CRITICI	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE AUSILIARIE
<b>Accessi ai luoghi di lavoro</b>		
<b>Sicurezza dei luoghi di lavoro</b>	<i>Area di cantiere completamente recintata</i>	
<b>Impianti di alimentazione e di scarico</b>	<i>Impianti dotati di messa a terra e prese dedicate alle operazioni di manutenzione.</i>	<i>Utilizzo di macchine marcate CE</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione materiali</b>		<i>Utilizzo di mezzi di modeste dimensioni</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione attrezzature</b>		
<b>Igiene sul lavoro</b>	<i>Locale w.c. e spogliatoi che potrà essere messo a disposizione dei lavoratori.</i>	<i>Utilizzo di appositi DPI: tute, guanti, scarpe e maschere per evitare il contatto con prodotti chimici.</i>
<b>Interferenze e protezione terzi</b>		

TAVOLE ALLEGATE	
-----------------	--

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione

## PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO

TIPOLOGIA DEI LAVORI	<b>SCHEDA II-1</b>	<b>N° M.4</b>
<b>PAVIMENTI: RIFACIMENTO TERRAZZI E LASTRICI SOLARI ESTERNI</b>		

TIPO DI INTERVENTO	RISCHI INDIVIDUATI
<i>Demolizione completa del pavimento esistente compreso di sottofondo. Posa sottofondo e impermeabilizzante. Stesa di livellante e posa nuova pavimentazione.</i>	<i>Contatto con prodotti chimici. Caduta a livello, scivolamento Elettrocuzione, Urti, colpi.</i>

INFORMAZIONI SULLE CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'OPERA PROGETTATA E DEL LUOGO DI LAVORO
<i>Edificio ad uso palestra composto di un corpo principale prefabbricato e corpi accessori con funzione di ingresso, servizi e spogliatoi. Il corpo principale è realizzato con struttura prefabbricata e copertura in legno a due falde, tamponamenti in pannelli prefabbricati e finestrature a nastro. I corpi accessori sono realizzati in muratura con solai in laterocemento e copertura piana.</i>

PUNTI CRITICI	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE AUSILIARIE
<b>Accessi ai luoghi di lavoro</b>		
<b>Sicurezza dei luoghi di lavoro</b>	<i>Area di cantiere completamente recintata</i>	
<b>Impianti di alimentazione e di scarico</b>	<i>Impianti dotati di messa a terra e prese dedicate alle operazioni di manutenzione.</i>	<i>Utilizzo di macchine marcate CE</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione materiali</b>		<i>Utilizzo di mezzi di modeste dimensioni</i>
<b>Approvvigionamento e movimentazione attrezzature</b>		
<b>Igiene sul lavoro</b>	<i>Locale w.c. e spogliatoi che potrà essere messo a disposizione dei lavoratori.</i>	<i>Utilizzo di appositi DPI: tute, guanti, scarpe e maschere per evitare il contatto con prodotti chimici.</i>
<b>Interferenze e protezione terzi</b>		

TAVOLE ALLEGATE	
-----------------	--

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione

## PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO

TIPOLOGIA DEI LAVORI	SCHEDA II-2	N°

TIPO DI INTERVENTO	RISCHI INDIVIDUATI

INFORMAZIONI SULLE CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'OPERA PROGETTATA E DEL LUOGO DI LAVORO
<i>Edificio ad uso palestra composto di un corpo principale prefabbricato e corpi accessori con funzione di ingresso, servizi e spogliatoi. Il corpo principale è realizzato con struttura prefabbricata e copertura in legno a due falde, tamponamenti in pannelli prefabbricati e finestre a nastro. I corpi accessori sono realizzati in muratura con solai in laterocemento e copertura piana.</i>

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		
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		

TAVOLE ALLEGATE	
-----------------	--

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione.



## PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO

INFORMAZIONI SULLE MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE ALL'OPERA

**SCHEDA II-3**

Misure preventive e protettive in dotazione della opera	Informazioni necessarie per pianificarne le realizzazioni in sicurezza	Modalità di utilizzo in condizioni di sicurezza	Verifiche e controlli da effettuare	Periodicità	Interventi di manutenzione da effettuare	Periodicità
Recinzione	Proprietario	/	/	/	/	/
Impianto con messa a terra	Proprietario	/	/	/	/	/
Locale w.c. Spogliatoio	Proprietario	/	/	/	/	/

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione.

## **4.DOCUMENTAZIONE DI SUPPORTO**

Il presente capitolo è composto da tutte le schede utili al reperimento di tutte le informazioni necessarie per il reperimento dei documenti tecnici della opera che risultano particolarmente utili ai fini della sicurezza, per ogni intervento successivo sulla opera.

Le schede sono di tre tipi:

Scheda III-1: Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi all'opera nel proprio contesto

Scheda III-2: Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi alla struttura architettonica e statica dell'opera

Scheda III-3: Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi agli impianti dell'opera

**ELABORATI TECNICI PER I LAVORI DI : PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO**

ELENCO ELABORATI DELL'OPERA NEL PROPRIO CONTESTO

**SCHEDA III-1**

Elenco elaborati tecnici relativi all'opera nel proprio contesto	Nominativo e recapito dei soggetti che hanno predisposto gli elaborati tecnici	Data del documento	Collocazione degli elaborati tecnici	Note
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione

# ELABORATI TECNICI PER I LAVORI DI : PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO

ELENCO ELABORATI SULLA STRUTTURA ARCHITETTONICA E STATICA DELL'OPERA

**SCHEDA III-2**

Elenco elaborati tecnici relativi alla struttura architettonica e statica	Nominativo e recapito dei soggetti che hanno predisposto gli elaborati tecnici	Data del documento	Collocazione degli elaborati tecnici	Note
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione

# ELABORATI TECNICI PER I LAVORI DI: PALESTRA PARALIMPICA A BAZZANO

ELENCO ELABORATI TECNICI DEGLI IMPIANTI DELL'OPERA

**SCHEDA III-3**

Elenco 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
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			

Compilata dal coordinatore in fase di progettazione e/o esecuzione