



Fondo di Sviluppo e Coesione 2007-2013

Accordo di Programma Quadro "BAR1 - Piano
di sviluppo e coesione della Città di Potenza" I
Atto integrativo Delibera CIPE 88/2012

LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE RISTRUTTURAZIONE IMPIANTI SPORTIVI ALL'APERTO "ALTRI CAMPI"

☐

Progetto preliminare

☐

Progetto definitivo

☒

Progetto esecutivo

Elaborato

N.

8

Titolo

Fascicolo dell'opera

Scala

Data

Agosto 2015

Revisione

Responsabile Unico del Procedimento
Ing. Giuseppe D'ONOFRIO

Supporto al RUP

Ing. Donatella ZOTTA

Progettisti:

Ing. Fabrizio CERVERIZZO



Sommario

PREMESSA	1
Funzioni del fascicolo dell'opera	1
Struttura del Fascicolo dell'opera.....	1
Soggetti interessati all'utilizzo del Fascicolo dell'opera	1
CONTENUTI.....	2
CAPITOLO I.....	3
SCHEDA I	3
CAPITOLO II.....	4
SCHEDA II-1.....	5
SCHEDA II-2.....	16
SCHEDA II-3.....	17
CAPITOLO III.....	28
SCHEDA III-1.....	29
SCHEDA III-2.....	30
SCHEDA III-3.....	31

PREMESSA

Funzioni del fascicolo dell'opera

Secondo quanto prescritto dall'art. 91 del D. Lgs. 81/2008, il fascicolo dell'opera è preso in considerazione al lato di eventuali lavori successivi sull'opera stessa. Tale fascicolo contiene "le informazioni utili ai fini della prevenzione e protezione dai rischi cui sono esposti i lavoratori" coinvolti in operazioni di manutenzione. Sotto l'aspetto della prevenzione dai rischi, il fascicolo rappresenta quindi uno schema della pianificazione della sicurezza per gli interventi di manutenzione. Il fascicolo deve essere aggiornato in corso di costruzione (a cura del CSE) e durante la vita di esercizio dell'opera in base alle eventuali modifiche alla stessa (a cura del committente / gestore).

Struttura del Fascicolo dell'opera

I contenuti del presente elaborato costituiscono il Fascicolo Tecnico informativo dell'opera in oggetto così come previsto dall'art. 91, comma 1, lettera b del D.Lgs. 81/2008, redatto secondo le indicazioni contenute nell'allegato XVI del sopra citato Decreto. Le parti che lo costituiscono, oltre alla presente premessa, sono appresso elencate:

- SCHEDA I: Descrizione sintetica dell'opera ed individuazione dei soggetti interessati
- SCHEDA II-1: Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie
- SCHEDA 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 pianificarne la realizzazione in condizioni di sicurezza e modalità di utilizzo e di controllo dell'efficienza delle stesse
- 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.

Soggetti interessati all'utilizzo del Fascicolo dell'opera

Il gestore dell'opera è il soggetto coinvolto maggiormente nell'utilizzo del Fascicolo. Egli effettuerà le manutenzioni secondo le periodicità eventualmente individuate nel Fascicolo, e dovrà mettere a conoscenza le imprese incaricate degli interventi, delle procedure o delle scelte adottate in fase progettuale per ridurre i rischi. Infine, se l'opera viene ceduta, il proprietario dovrà consegnare anche il Fascicolo. Riassumendo, i soggetti interessati all'utilizzo del fascicolo sono:

1. Gestore dell'opera;
2. Imprese incaricate per la manutenzione ordinaria e straordinaria dell'opera.

CONTENUTI

Il fascicolo comprende tre capitoli:

- **CAPITOLO I** La descrizione sintetica dell'opera e l'indicazione dei soggetti coinvolti (scheda I)
- **CAPITOLO II** L'individuazione dei rischi, delle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera e di quelle ausiliarie, per gli interventi successivi prevedibili sull'opera, quali le manutenzioni ordinarie e straordinarie, nonché per gli altri interventi successivi già previsti o programmati (schede II-1, II-2 e II-3). Le misure preventive e protettive in dotazione dell'opera sono le misure preventive e protettive incorporate nell'opera a servizio della stessa, per la tutela della sicurezza e della salute dei lavoratori incaricati di eseguire i lavori successivi sull'opera. Le misure preventive e protettive ausiliarie sono, invece, le altre misure preventive e protettive la cui adozione è richiesta ai datori di lavoro delle imprese esecutrici ed ai lavoratori autonomi incaricati di eseguire i lavori successivi sull'opera. Al fine di definire le misure preventive e protettive in dotazione dell'opera e quelle ausiliarie, devono essere presi in considerazione almeno i seguenti elementi:

- 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 dei terzi.

Il fascicolo fornisce, inoltre, le informazioni sulle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera, necessarie per pianificarne la realizzazione in condizioni di sicurezza, nonché le informazioni riguardanti le modalità operative da adottare per:

- utilizzare le stesse in completa sicurezza;
- mantenerle in piena funzionalità nel tempo, individuandone in particolare le verifiche, gli interventi manutentivi necessari e la loro periodicità.

- **CAPITOLO III** I riferimenti alla documentazione di supporto esistente (schede III-1, III-2 e III-3).

SCHEDA I

Descrizione sintetica dell'opera ed individuazione dei soggetti interessati

Descrizione sintetica dell'opera					
L'appalto ha per oggetto l'esecuzione di tutte le opere e le forniture necessarie per un intervento di recupero e miglioramento di diverse strutture sportive all'aperto dislocate in diversi quartieri della città. In particolare le strutture sono le seguenti: campi Bucaletto, Malvaccaro, Via Campania, Poggio Tre Galli, Sant'Anna, Lavangone, Via Ionio, Via Salerno, Macchia Romana.					
In linea generale, la metodologia di intervento può prevedere:					
a) Rifacimento conglomerato bituminoso, tracciatura campo e ripresa di intonaco su gradinata e muri perimetrali, pitturazione ringhiere per il campo di Bucaletto					
b) Rifacimento conglomerato bituminoso e rete di recinzione, tracciatura campo per il campo di Malvaccaro					
c) Revisioni rete di recinzione, sostituzione intero impianto per il basket per il campo di Via Campania					
d) Rifacimento della pavimentazione speciale sintetica e rete di recinzione, sostituzione cancelli, tracciatura campi per i due campi da tennis di Poggio tre Galli					
e) Lavori di rifacimento e risanamento del muro e della scalinata prospicienti il campo della Parrocchia S.Anna					
f) Lavori di ristrutturazione interna ed esterna agli spogliatoi del campo di Lavangone;					
g) Lavori di ristrutturazione alla recinzione, ai muri e alle tribune del campo di via Salerno					
h) Scavo di sbancamento per il rifacimento del conglomerato bituminoso, tracciatura campo per il campo di via Salerno					
i) Risanamento muro, riprese intonaco, sostituzioni organi illuminanti, posa di nuove palo con organi illuminanti e posa di due porte da calcetto per il campo di via Ionio					
j) Rasatura e auto livellamento del terreno in terra battuta, sostituzione recinzione e posa di due nuove porte da calcetto per il campo di Macchia Romana "Gigi Chiriaco"					
Durata e effetti dei lavori					
Inizio lavori				Fine lavori	
Indirizzo del cantiere					
via/piazza/_____		Vari quartierii			
Località		Città	Potenza	Provincia	PZ
Cooperante		Comune di Potenza			
Indirizzo				telefono	
Responsabile dei lavori					
Indirizzo				telefono	
Progettista					

Architettonico			
Indirizzo		telefono	
Progettista strutturista			
Indirizzo		telefono	
Progettista impianti elettrici			
Indirizzo		telefono	
Progettista impianti e impianti			
Indirizzo		telefono	
Progettista □□□□□□□□□□□□			
Indirizzo		telefono	
Coordinatore per la progettazione			
Indirizzo		telefono	
Coordinatore per l'esecuzione lavori			
Indirizzo		telefono	
Impresa appaltatrice			
Legale rappresentante dell'impresa			
Indirizzo		telefono	
Lavori appaltati			

CAPITOLO II

La scheda II-1 è redatta per ciascuna tipologia di lavori prevedibile, prevista o programmata sull'opera, descrive i rischi individuati e, sulla base dell'analisi di ciascun punto critico (accessi ai luoghi di lavoro, sicurezza dei luoghi di lavoro, ecc.), indica le misure preventive e protettive in dotazione dell'opera e quelle ausiliarie. Tale scheda è corredata, quando necessario, con tavole allegate, contenenti le informazioni utili per la miglior comprensione delle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed indicanti le scelte progettuali effettuate allo scopo, come la portanza e la resistenza di solai e strutture, nonché il percorso e l'ubicazione di impianti e sottoservizi; qualora la complessità dell'opera lo richieda, le suddette tavole sono corredate da immagini, foto o altri documenti utili ad illustrare le soluzioni individuate.

La scheda II-2 è identica alla scheda II-1 ed è utilizzata per eventualmente adeguare il fascicolo in fase di esecuzione dei lavori ed ogniqualvolta sia necessario a seguito delle modifiche intervenute in un'opera nel corso della sua esistenza. Tale scheda sostituisce la scheda II-1, la quale è comunque conservata fino all'ultimazione dei lavori.

La scheda II-3 indica, per ciascuna misura preventiva e protettiva in dotazione dell'opera, le informazioni necessarie per pianificarne la realizzazione in condizioni di sicurezza, nonché consentire il loro utilizzo in completa sicurezza e permettere al committente il controllo della loro efficienza.

SCHEMA II-1

Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Tipologia dei lavori	CODICE SCHEMA	01
Approntamento e trasporto ai cantieri di baraccamenti e logistica e di attrezzature per le lavorazioni previste in appalto		

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi individuati</i>
Installazione dei cantieri	Caduta materiali, inciampo, investimento, elettocuzione, urti, rumore e vibrazione

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

<i>Punti critici</i>	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi al luogo di lavoro	Presenza di cancelli e controllo accessi	Secondo le prescrizioni del PSC
Sicurezza dei luoghi di lavoro	Non previste	Secondo le prescrizioni del PSC
Impianti di alimentazione e di scarico	Non previste	Secondo le prescrizioni del PSC
Approvvigionamento e movimentazione materiali	Non previste	Utilizzare il mezzo per la movimentazione nei limiti di portata previsti dal libretto Verificare il corretto uso delle imbracature Non sostare nel raggio d'azione del mezzo
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature	Non previste	Utilizzare il mezzo per la movimentazione nei limiti di portata previsti dal libretto Verificare il corretto uso delle imbracature Non sostare nel raggio d'azione del mezzo
Igiene sul lavoro	Non previste	Per l'utilizzo di sostanze quali diluenti, o additivi occorre procedere secondo quanto previsto dalle schede di sicurezza dei singoli prodotti.
Interferenze e protezione di terzi	Non previste	Secondo le prescrizioni del PSC
<i>Tavole allegate</i>		

Tipologia dei lavori	CODICE SC₀EDA	02
Riquadratura a po di ualeto		

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi individuati</i>
Rifacimento conglomerato bituminoso, tracciatura campo e ripresa di intonaco su gradinata e muri perimetrali, pitturazione ringhiere	Inciampo, investimento, elettocuzione, urti, proiezione di materiale, rumore e vibrazione

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

<i>Punti critici</i>	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi al luogo di lavoro	Presenza di cancelli e controllo accessi	Secondo le prescrizioni del PSC
Sicurezza dei luoghi di lavoro	Non previste	Secondo le prescrizioni del PSC
Impianti di alimentazione e di scarico	Non previste	Secondo le prescrizioni del PSC. Impiego di impianto a norma CEE
Approvvigionamento e movimentazione materiali	Non previste	Non previste
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature	Non previste	Utilizzare il mezzo per la movimentazione nei limiti di portata previsti dal libretto Non sostare nel raggio d'azione del mezzo. Applicare le prescrizioni del PSC
Igiene sul lavoro	Non previste	Non previste
Interferenze e protezione di terzi	Non previste	Secondo le prescrizioni del PSC
<i>Tavole allegate</i>		

Tipologia dei lavori	CODICE SC EDA	0
Risuali i azione a po di Mal a aro		

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi individuati</i>
Rifacimento conglomerato bituminoso e rete di recinzione, tracciatura campo	Caduta materiali, inciampo, elettocuzione, urti, proiezione di materiale, rumore e vibrazione

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

<i>Punti critici</i>	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi al luogo di lavoro	Presenza di cancelli e controllo accessi	Secondo le prescrizioni del PSC
Sicurezza dei luoghi di lavoro	Non previste	Secondo le prescrizioni del PSC
Impianti di alimentazione e di scarico	Non previste	Secondo le prescrizioni del PSC
Approvvigionamento e movimentazione materiali	Non previste	Utilizzare il mezzo per la movimentazione nei limiti di portata previsti dal libretto Non sostare nel raggio d'azione del mezzo. Applicare le prescrizioni del PSC
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature	Non previste	Utilizzare il mezzo per la movimentazione nei limiti di portata previsti dal libretto Verificare il corretto uso delle imbracature e delle funi Non sostare nel raggio d'azione del mezzo
Igiene sul lavoro	Non previste	Non previste
Interferenze e protezione di terzi	Non previste	Secondo le prescrizioni del PSC
<i>Tavole allegate</i>		

Tipologia dei lavori	CODICE SC EDA	0
Riqualificazione a po di ia Ca pania		

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi individuati</i>
Revisioni rete di recinzione, sostituzione intero impianto per il basket	Caduta materiali, inciampo, elettocuzione, urti, proiezione di materiale, rumore e vibrazione

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

<i>Punti critici</i>	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi al luogo di lavoro	Presenza di cancelli e controllo accessi	Secondo le prescrizioni del PSC
Sicurezza dei luoghi di lavoro	Non previste	Secondo le prescrizioni del PSC
Impianti di alimentazione e di scarico	Non previste	Secondo le prescrizioni del PSC
Approvvigionamento e movimentazione materiali	Non previste	Utilizzare il mezzo per la movimentazione nei limiti di portata previsti dal libretto Non sostare nel raggio d'azione del mezzo. Applicare le prescrizioni del PSC
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature	Non previste	Utilizzare il mezzo per la movimentazione nei limiti di portata previsti dal libretto Verificare il corretto uso delle imbracature e delle funi Non sostare nel raggio d'azione del mezzo
Igiene sul lavoro	Non previste	Non previste
Interferenze e protezione di terzi	Non previste	Secondo le prescrizioni del PSC
<i>Tavole allegate</i>		

Tipologia dei lavori	CODICE SC₀EDA	05
Riqualificazione area di Poggio tre Galli		

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi individuati</i>
Rifacimento della pavimentazione speciale sintetica e rete di recinzione, sostituzione cancelli, tracciatura campi	Caduta materiali, inciampo, elettocuzione, urti, proiezione di materiale, rumore e vibrazione, inalazione

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

<i>Punti critici</i>	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi al luogo di lavoro	Presenza di cancelli e controllo accessi	Secondo le prescrizioni del PSC
Sicurezza dei luoghi di lavoro	Non previste	Secondo le prescrizioni del PSC
Impianti di alimentazione e di scarico	Non previste	Secondo le prescrizioni del PSC
Approvvigionamento e movimentazione materiali	Non previste	Utilizzare il mezzo per la movimentazione nei limiti di portata previsti dal libretto Non sostare nel raggio d'azione del mezzo. Applicare le prescrizioni del PSC
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature	Non previste	Utilizzare il mezzo per la movimentazione nei limiti di portata previsti dal libretto Verificare il corretto uso delle imbracature e delle funi Non sostare nel raggio d'azione del mezzo
Igiene sul lavoro	Non previste	Per l'utilizzo di sostanze chimiche occorre procedere secondo quanto previsto dalle schede di sicurezza dei singoli prodotti. Applicare le prescrizioni del PSC
Interferenze e protezione di terzi	Non previste	Applicare le prescrizioni del PSC
<i>Tavole allegate</i>		

Tipologia dei lavori	CODICE SC_{ED}A	0
Riqualificazione del muro prospiciente il campo della Parrocchia S. Anna		

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi individuati</i>
Lavori di rifacimento e risanamento del muro e della scalinata prospicienti il campo in erba sintetica esistente	Caduta materiali, inciampo, elettocuzione, urti, proiezione di materiale, rumore e vibrazione, inalazione

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

<i>Punti critici</i>	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi al luogo di lavoro	Presenza di cancelli e controllo accessi	Secondo le prescrizioni del PSC
Sicurezza dei luoghi di lavoro	Non previste	Secondo le prescrizioni del PSC
Impianti di alimentazione e di scarico	Non previste	Secondo le prescrizioni del PSC
Approvvigionamento e movimentazione materiali	Non previste	Utilizzare il mezzo per la movimentazione nei limiti di portata previsti dal libretto Non sostare nel raggio d'azione del mezzo. Applicare le prescrizioni del PSC
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature	Non previste	Utilizzare il mezzo per la movimentazione nei limiti di portata previsti dal libretto Verificare il corretto uso delle imbracature e delle funi Non sostare nel raggio d'azione del mezzo
Igiene sul lavoro	Non previste	Per l'utilizzo di sostanze chimiche occorre procedere secondo quanto previsto dalle schede di sicurezza dei singoli prodotti. Applicare le prescrizioni del PSC
Interferenze e protezione di terzi	Non previste	Applicare le prescrizioni del PSC
<i>Tavole allegate</i>		

Tipologia dei lavori	CODICE SC	0
Riqualificazione degli spogliatoi del campo di La Manga		

<i>Tipologia di intervento</i>	<i>Rischi individuati</i>
Lavori di ristrutturazione interna ed esterna agli spogliatoi del campo di calcio in terra battuta	Caduta materiali, inciampo, elettocuzione, urti, proiezione di materiale, rumore e vibrazione, inalazione

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

<i>Punti critici</i>	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi al luogo di lavoro	Presenza di cancelli e controllo accessi	Secondo le prescrizioni del PSC
Sicurezza dei luoghi di lavoro	Non previste	Secondo le prescrizioni del PSC
Impianti di alimentazione e di scarico	Non previste	Secondo le prescrizioni del PSC
Approvvigionamento e movimentazione materiali	Non previste	Utilizzare il mezzo per la movimentazione nei limiti di portata previsti dal libretto Non sostare nel raggio d'azione del mezzo. Applicare le prescrizioni del PSC
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature	Non previste	Utilizzare il mezzo per la movimentazione nei limiti di portata previsti dal libretto Verificare il corretto uso delle imbracature e delle funi Non sostare nel raggio d'azione del mezzo
Igiene sul lavoro	Non previste	Per l'utilizzo di sostanze chimiche occorre procedere secondo quanto previsto dalle schede di sicurezza dei singoli prodotti. Applicare le prescrizioni del PSC
Interferenze e protezione di terzi	Non previste	Applicare le prescrizioni del PSC
<i>Tavole allegate</i>		

Tipologia dei lavori	CODICE SC	0
Riqualificazione a po di ia Salerno		

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi individuati</i>
Scavo di sbancamento per il rifacimento del conglomerato bituminoso, tracciatura campo	Caduta materiali, inciampo, elettocuzione, urti, proiezione di materiale, rumore e vibrazione, inalazione

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

<i>Punti critici</i>	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi al luogo di lavoro	Presenza di cancelli e controllo accessi	Secondo le prescrizioni del PSC
Sicurezza dei luoghi di lavoro	Non previste	Secondo le prescrizioni del PSC
Impianti di alimentazione e di scarico	Non previste	Secondo le prescrizioni del PSC
Approvvigionamento e movimentazione materiali	Non previste	Utilizzare il mezzo per la movimentazione nei limiti di portata previsti dal libretto Non sostare nel raggio d'azione del mezzo. Applicare le prescrizioni del PSC
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature	Non previste	Utilizzare il mezzo per la movimentazione nei limiti di portata previsti dal libretto Verificare il corretto uso delle imbracature e delle funi Non sostare nel raggio d'azione del mezzo
Igiene sul lavoro	Non previste	Per l'utilizzo di sostanze chimiche occorre procedere secondo quanto previsto dalle schede di sicurezza dei singoli prodotti. Applicare le prescrizioni del PSC
Interferenze e protezione di terzi	Non previste	Applicare le prescrizioni del PSC
<i>Tavole allegate</i>		

Tipologia dei lavori	CODICE SC	0
Riquadratura a posto di lavoro		

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi individuati</i>
Risanamento muro, riprese intonaco, sostituzioni organi illuminanti, posa di nuove palo con organi illuminanti e posa di due porte da calcetto	Caduta materiali, inciampo, elettocuzione, urti, proiezione di materiale, rumore e vibrazione, inalazione

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

<i>Punti critici</i>	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi al luogo di lavoro	Presenza di cancelli e controllo accessi	Secondo le prescrizioni del PSC
Sicurezza dei luoghi di lavoro	Non previste	Secondo le prescrizioni del PSC
Impianti di alimentazione e di scarico	Non previste	Secondo le prescrizioni del PSC
Approvvigionamento e movimentazione materiali	Non previste	Utilizzare il mezzo per la movimentazione nei limiti di portata previsti dal libretto Non sostare nel raggio d'azione del mezzo. Applicare le prescrizioni del PSC
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature	Non previste	Utilizzare il mezzo per la movimentazione nei limiti di portata previsti dal libretto Verificare il corretto uso delle imbracature e delle funi Non sostare nel raggio d'azione del mezzo
Igiene sul lavoro	Non previste	Per l'utilizzo di sostanze chimiche occorre procedere secondo quanto previsto dalle schede di sicurezza dei singoli prodotti. Applicare le prescrizioni del PSC
Interferenze e protezione di terzi	Non previste	Applicare le prescrizioni del PSC
<i>Tavole allegate</i>		

Tipologia dei lavori	CODICE SC_{ED}A	10
Riqualificazione a po di via Ma_{ria} Ro_{ana} Gigi C_{iria}o		

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi individuati</i>
Rasatura e auto livellamento del terreno in terra battuta, sostituzione recinzione e posa di due nuove porte da calcetto	Caduta materiali, inciampo, elettocuzione, urti, proiezione di materiale, rumore e vibrazione, inalazione

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

<i>Punti critici</i>	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi al luogo di lavoro	Presenza di cancelli e controllo accessi	Secondo le prescrizioni del PSC
Sicurezza dei luoghi di lavoro	Non previste	Secondo le prescrizioni del PSC
Impianti di alimentazione e di scarico	Non previste	Secondo le prescrizioni del PSC
Approvvigionamento e movimentazione materiali	Non previste	Utilizzare il mezzo per la movimentazione nei limiti di portata previsti dal libretto Non sostare nel raggio d'azione del mezzo. Applicare le prescrizioni del PSC
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature	Non previste	Utilizzare il mezzo per la movimentazione nei limiti di portata previsti dal libretto Verificare il corretto uso delle imbracature e delle funi Non sostare nel raggio d'azione del mezzo
Igiene sul lavoro	Non previste	Per l'utilizzo di sostanze chimiche occorre procedere secondo quanto previsto dalle schede di sicurezza dei singoli prodotti. Applicare le prescrizioni del PSC
Interferenze e protezione di terzi	Non previste	Applicare le prescrizioni del PSC
<i>Tavole allegate</i>		

Tipologia dei lavori	CODICE SC	11
Ripiegamento cantieri		

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi individuati</i>
Disinstallazione cantieri	Caduta materiali, inciampo, elettocuzione, urti, proiezione di materiale, rumore e vibrazione, inalazione

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

<i>Punti critici</i>	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi al luogo di lavoro	Presenza di cancelli e controllo accessi	Secondo le prescrizioni del PSC
Sicurezza dei luoghi di lavoro		Secondo le prescrizioni del PSC
Impianti di alimentazione e di scarico		Secondo le prescrizioni del PSC
Approvvigionamento e movimentazione materiali	Non previste	Utilizzare il mezzo per la movimentazione nei limiti di portata previsti dal libretto Non sostare nel raggio d'azione del mezzo. Applicare le prescrizioni del PSC
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature	Non previste	Utilizzare il mezzo per la movimentazione nei limiti di portata previsti dal libretto Verificare il corretto uso delle imbracature e delle funi Non sostare nel raggio d'azione del mezzo
Igiene sul lavoro	Non previste	Per l'utilizzo di sostanze chimiche occorre procedere secondo quanto previsto dalle schede di sicurezza dei singoli prodotti. Applicare le prescrizioni del PSC
Interferenze e protezione di terzi	Non previste	Secondo le prescrizioni del PSC
<i>Tavole allegate</i>		

SCHEDA II-2

Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie

Tipologia dei lavori	CODICE SCHEMA	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi individuati</i>

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

<i>Punti critici</i>	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi al luogo 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 di terzi		
<i>Tavole allegate</i>		

SCHEDA II-3

In ☐ **azioni sulle** ☐ **isure pre** ☐ **enti** ☐ **e protetti** ☐ **e in dotazione dell'opera ne** ☐ **essarie per**
piani ☐ **are la realizzazione in** ☐ **ondizioni di si** ☐ **urezza e** ☐ **odalit** ☐ **di utilizzo e di** ☐ **ontrollo**
dell'e ☐ **ienza delle stesse**

CODICE SC <input type="checkbox"/> EDA	01					
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera previste	Informazioni necessarie per pianificarne la realizzazione in sicurezza	Modalità di utilizzo in condizioni di sicurezza	Verifiche e controlli da effettuare	Periodicità	Interventi di manutenzione da effettuare	Periodicità
DPI	Non pertinenti	Dotarsi dei DPI indicati nel PSC	Ispezione	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale
Segnalatori acustici	Non pertinenti	Verificar i dispositivi di segnalazione	Test di verifica	Mensile	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale
Segnalatori luminosi	Non pertinenti	Verificar i dispositivi di segnalazione	Test di verifica.	Mensile	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale

CODICE SC □ EDA	02					
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera previste	Informazioni necessarie per pianificarne la realizzazione in sicurezza	Modalità di utilizzo in condizioni di sicurezza	Verifiche e controlli da effettuare	Periodicità	Interventi di manutenzione da effettuare	Periodicità
DPI	Non pertinenti	Dotarsi dei DPI indicati nel PSC	Ispezione	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale
Segnalatori acustici	Non pertinenti	Verificar i dispositivi di segnalazione	Test di verifica	Mensile	Sostituzione in caso di danneggiamento	Mensile
Segnalatori luminosi	Non pertinenti	Verificar i dispositivi di segnalazione	Test di verifica.	Mensile	Sostituzione in caso di danneggiamento	Mensile
Imbracature	Non pertinenti	Indicati nel PSC	Ispezione	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale

CODICE SC □ EDA	0 □					
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera previste	Informazioni necessarie per pianificarne la realizzazione in sicurezza	Modalità di utilizzo in condizioni di sicurezza	Verifiche e controlli da effettuare	Periodicità	Interventi di manutenzione da effettuare	Periodicità
DPI	Non pertinenti	Dotarsi dei DPI indicati nel PSC	Ispezione	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale
Segnalatori acustici	Non pertinenti	Verificar i dispositivi di segnalazione	Test di verifica	Mensile	Sostituzione in caso di danneggiamento	Mensile
Segnalatori luminosi	Non pertinenti	Verificar i dispositivi di segnalazione	Test di verifica.	Mensile	Sostituzione in caso di danneggiamento	Mensile
Imbracature	Non pertinenti	Indicati nel PSC	Ispezione	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale

CODICE SC □ EDA	0 □					
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera previste	Informazioni necessarie per pianificarne la realizzazione in sicurezza	Modalità di utilizzo in condizioni di sicurezza	Verifiche e controlli da effettuare	Periodicità	Interventi di manutenzione da effettuare	Periodicità
DPI	Non pertinenti	Dotarsi dei DPI indicati nel PSC	Ispezione	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale
Segnalatori acustici	Non pertinenti	Verificar i dispositivi di segnalazione	Test di verifica	Mensile	Sostituzione in caso di danneggiamento	Mensile
Segnalatori luminosi	Non pertinenti	Verificar i dispositivi di segnalazione	Test di verifica.	Mensile	Sostituzione in caso di danneggiamento	Mensile
Imbracature	Non pertinenti	Indicati nel PSC	Ispezione	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale

CODICE SC □ EDA	05					
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera previste	Informazioni necessarie per pianificarne la realizzazione in sicurezza	Modalità di utilizzo in condizioni di sicurezza	Verifiche e controlli da effettuare	Periodicità	Interventi di manutenzione da effettuare	Periodicità
DPI	Non pertinenti	Dotarsi dei DPI indicati nel PSC	Ispezione	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale
Segnalatori acustici	Non pertinenti	Verificar i dispositivi di segnalazione	Test di verifica	Mensile	Sostituzione in caso di danneggiamento	Mensile
Segnalatori luminosi	Non pertinenti	Verificar i dispositivi di segnalazione	Test di verifica.	Mensile	Sostituzione in caso di danneggiamento	Mensile
Imbracature	Non pertinenti	Indicati nel PSC	Ispezione	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale

CODICE SC EDA	0					
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera previste	Informazioni necessarie per pianificarne la realizzazione in sicurezza	Modalità di utilizzo in condizioni di sicurezza	Verifiche e controlli da effettuare	Periodicità	Interventi di manutenzione da effettuare	Periodicità
DPI	Non pertinenti	Dotarsi dei DPI indicati nel PSC	Ispezione	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale
Segnalatori acustici	Non pertinenti	Verificar i dispositivi di segnalazione	Test di verifica	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale
Segnalatori luminosi	Non pertinenti	Verificar i dispositivi di segnalazione	Test di verifica.	Mensile	Sostituzione in caso di danneggiamento	Mensile
Imbracature	Non pertinenti	Indicati nel PSC	Ispezione	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale
Kit lavaggio oculare	Non pertinenti	Indicati nel PSC	Ispezione	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale

CODICE SC EDA	0					
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera previste	Informazioni necessarie per pianificarne la realizzazione in sicurezza	Modalità di utilizzo in condizioni di sicurezza	Verifiche e controlli da effettuare	Periodicità	Interventi di manutenzione da effettuare	Periodicità
DPI	Non pertinenti	Dotarsi dei DPI indicati nel PSC	Ispezione	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale
Segnalatori acustici	Non pertinenti	Verificar i dispositivi di segnalazione	Test di verifica	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale
Segnalatori luminosi	Non pertinenti	Verificar i dispositivi di segnalazione	Test di verifica.	Mensile	Sostituzione in caso di danneggiamento	Mensile
Imbracature	Non pertinenti	Indicati nel PSC	Ispezione	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale
Kit lavaggio oculare	Non pertinenti	Indicati nel PSC	Ispezione	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale

CODICE SC EDA	0					
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera previste	Informazioni necessarie per pianificarne la realizzazione in sicurezza	Modalità di utilizzo in condizioni di sicurezza	Verifiche e controlli da effettuare	Periodicità	Interventi di manutenzione da effettuare	Periodicità
DPI	Non pertinenti	Dotarsi dei DPI indicati nel PSC	Ispezione	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale
Segnalatori acustici	Non pertinenti	Verificar i dispositivi di segnalazione	Test di verifica	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale
Segnalatori luminosi	Non pertinenti	Verificar i dispositivi di segnalazione	Test di verifica.	Mensile	Sostituzione in caso di danneggiamento	Mensile
Imbracature	Non pertinenti	Indicati nel PSC	Ispezione	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale
Kit lavaggio oculare	Non pertinenti	Indicati nel PSC	Ispezione	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale

CODICE SC EDA	0					
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera previste	Informazioni necessarie per pianificarne la realizzazione in sicurezza	Modalità di utilizzo in condizioni di sicurezza	Verifiche e controlli da effettuare	Periodicità	Interventi di manutenzione da effettuare	Periodicità
DPI	Non pertinenti	Dotarsi dei DPI indicati nel PSC	Ispezione	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale
Segnalatori acustici	Non pertinenti	Verificar i dispositivi di segnalazione	Test di verifica	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale
Segnalatori luminosi	Non pertinenti	Verificar i dispositivi di segnalazione	Test di verifica.	Mensile	Sostituzione in caso di danneggiamento	Mensile
Imbracature	Non pertinenti	Indicati nel PSC	Ispezione	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale
Kit lavaggio oculare	Non pertinenti	Indicati nel PSC	Ispezione	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale

CODICE SC □ EDA	10					
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera previste	Informazioni necessarie per pianificarne la realizzazione in sicurezza	Modalità di utilizzo in condizioni di sicurezza	Verifiche e controlli da effettuare	Periodicità	Interventi di manutenzione da effettuare	Periodicità
DPI	Non pertinenti	Dotarsi dei DPI indicati nel PSC	Ispezione	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale
Segnalatori acustici	Non pertinenti	Verificar i dispositivi di segnalazione	Test di verifica	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale
Segnalatori luminosi	Non pertinenti	Verificar i dispositivi di segnalazione	Test di verifica.	Mensile	Sostituzione in caso di danneggiamento	Mensile
Imbracature	Non pertinenti	Indicati nel PSC	Ispezione	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale
Kit lavaggio oculare	Non pertinenti	Indicati nel PSC	Ispezione	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale

CODICE SC □ EDA	11					
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera previste	Informazioni necessarie per pianificarne la realizzazione in sicurezza	Modalità di utilizzo in condizioni di sicurezza	Verifiche e controlli da effettuare	Periodicità	Interventi di manutenzione da effettuare	Periodicità
DPI	Non pertinenti	Dotarsi dei DPI indicati nel PSC	Ispezione	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale
Segnalatori acustici	Non pertinenti	Verificar i dispositivi di segnalazione	Test di verifica	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale
Segnalatori luminosi	Non pertinenti	Verificar i dispositivi di segnalazione	Test di verifica.	Mensile	Sostituzione in caso di danneggiamento	Mensile
Imbracature	Non pertinenti	Indicati nel PSC	Ispezione	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale
Kit lavaggio oculare	Non pertinenti	Indicati nel PSC	Ispezione	Settimanale	Sostituzione in caso di danneggiamento	Settimanale

CAPITOLO III

All'interno del fascicolo sono indicate le informazioni utili al reperimento dei documenti tecnici dell'opera che risultano di particolare utilità ai fini della sicurezza, per ogni intervento successivo sull'opera, siano essi elaborati progettuali, indagini specifiche o semplici informazioni; tali documenti riguardano:

- 1) il contesto in cui è collocata;
- 2) la struttura architettonica e statica;
- 3) gli impianti installati.

SCHEDA III-1

Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi all'opera nel proprio contesto

Elaborati tecnici per i lavori di recupero e miglioramento delle seguenti strutture sportive all'aperto dislocate in diversi quartieri della Città di Potenza: Campi Piccolotto, Malabararo, Via Capania, Poggio Tre Galli, Sant'Anna, La Mangone, Via Ionio, Via Salerno, Macchia Romana	CODICE SCEDA	
--	---------------------	--

Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi all'opera nel proprio contesto	Nome e recapito dei soggetti che hanno predisposto gli elaborati tecnici	Data del documento	Collocazione degli elaborati tecnici	Note
Progetto di intervento	Comune di Potenza – U.D. “Patrimonio - Manutenzioni patrimonio edilizio - Sicurezza luoghi di lavoro”- C.da S. Antonio La Macchia POTENZA			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			

SCHEDA III-2

Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi alla struttura architettonica e statica dell'opera

Elaborati tecnici per i lavori di recupero e miglioramento delle seguenti strutture sportive all'aperto dislocate in diversi quartieri della Città di Potenza: Campi Piccolotto, Malabararo, Via Campana, Poggio Tre Galli, Sant'Anna, Langone, Via Ionio, Via Salerno, Marotta Romana	CODICE SCEDA	
---	---------------------	--

Elenco e collocazione 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
Non presente	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			

SCHEDA III-3

Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi agli impianti dell'opera

Elaborati tecnici per i lavori di recupero e miglioramento delle seguenti strutture sportive all'aperto dislocate in diversi quartieri della Città di Potenza: Campi Piccolotto, Malabararo, Via Campania, Poggio Tre Galli, Sant'Anna, Langone, Via Ionio, Via Salerno, Marotta Romana	CODICE SCEDA	
--	---------------------	--

Elenco e collocazione 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
Non presente	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			
	Nominativo Indirizzo Telefono			

Potenza, Agosto 2015

Il Progettista
Dott. Ing. Fabrizio Cerverizzo