

# **FASCICOLO DELL'OPERA**

## **MODELLO SEMPLIFICATO**

(Decreto Interministeriale 9 settembre 2014, Allegato IV)

**OGGETTO:** PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE DI AREE VERDI ATTREZZATE  
PER L\_ ATTIVAZIONE DI PUNTI INFORMATIVI-FORMATIVI  
SUL PATRIMONIO ARCHEOLOGICO E PAESAGGISTICO COMUNALE  
E DI PICCOLI IMPIANTI LUDICO-SPORTIVI DI FRUIZIONE PUBBLICA

**COMMITTENTE:** COMUNE DI CAVE.

**CANTIERE:** Via della Selce, Cave (RM)

Cave, 19/12/2019

**IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA**

\_\_\_\_\_  
(GEOM. Manni Simone)

**GEOM. Manni Simone**

Via G. L. Ballanti n.38  
00033 Cave (RM)

## STORICO DELLE REVISIONI

0	16/12/2019	PRIMA EMISSIONE	CSP	
REV	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDAZIONE	Firma

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

### Descrizione sintetica dell'opera

L'intervento in progetto prevede un insieme di opere che consentiranno l'attivazione nell'area di una pluralità di funzioni, che potranno convivere parallelamente e che saranno funzionali sia al mantenimento delle attività ludico sportive della comunità, che alla promozione di attività culturali correlate al patrimonio archeologico e naturale per residenti e turisti.

La struttura museale comunale del **Museo Ferri** provvederà ad **attivare lezioni all'aperto funzionali all'attivazione di percorsi ed escursioni** proprio a partire da questa area che diverrà punto di riferimento per tutte le attività nelle Frazioni di San Bartolomeo e Colle Palme, con eventi pensati per utenze diverse per età e provenienza, potenzialmente aperto anche ad usi sociali, per le fasce deboli della popolazione, in collaborazione con le strutture scolastiche, coi servizi sociali e le associazioni attive sul territorio.

Il progetto è impostato secondo i criteri della **eco-sostenibilità per un uso dei suoli consapevole e per tecniche costruttive non invasive** che rispecchiano i caratteri semplici dell'edificato locale.

Esso prevede sostanzialmente **interventi di riqualificazione dell'esistente**, limitando la riduzione di permeabilità dei suoli ed operando per quanto possibile nelle aree già compromesse.

In particolare sono previste opere di:

1. **riqualificazione del campo sterrato** esistente posto in corrispondenza del fronte verso via della Selce, al fine di renderlo idoneo al gioco del calcetto;
2. **sostituzione degli elementi prefabbricati esistenti** con un unico elemento anch'esso prefabbricato, da realizzarsi in legno per realizzarvi il Corpo Servizi;
3. **riqualificazione delle aree esterne** per renderle idonee allo svolgimento delle attività all'aperto previste; **riqualificazione del viale d'accesso** per renderlo più sicuro e separarlo dalle aree del centro parrocchiale.

### Durata effettiva dei lavori

Inizio lavori:

Fine lavori:

### Indirizzo del cantiere

Indirizzo: Via della Selce

CAP: 00033

Città:

Cave

Provincia: RM

### Committente

ragione sociale:

COMUNE DI CAVE

indirizzo:

P.zza G.Garibaldi n.6 00033 Cave [RM]

nella Persona di:

cognome e nome:

Bardeloni Paola

### Progettista

cognome e nome:

Rossi Michela

### Direttore dei Lavori

cognome e nome:

Rossi Michela

<b>Coordinatore Sicurezza in fase di progettazione</b>	
cognome e nome:	Manni Simone
indirizzo:	Via G. L. Ballanti n.38 00033 Cave [RM]

<b>Coordinatore Sicurezza in fase di esecuzione</b>	
cognome e nome:	Manni Simone
indirizzo:	Via G. L. Ballanti n.38 00033 Cave [RM]

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

Scheda II-3

Codice scheda	MP001						
Interventi di manutenzione da effettuare	Periodicità interventi	Informazioni necessarie per pianificarne la realizzazione in sicurezza	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera previste	Verifiche e controlli da effettuare	Periodicità controlli	Modalità di utilizzo in condizioni di sicurezza	Rif. scheda II:
1) Ripristino strati di protezione o sostituzione degli elementi danneggiati. 2) Ripristino serraggi bulloni e connessioni metalliche.	1) quando occorre 2) 2 anni	I dispositivi di ancoraggio devono essere montati contestualmente alla realizzazione delle parti strutturali dell'opera su cui sono previsti. Le misure di sicurezza adottate nei piani di sicurezza, per la realizzazione delle strutture, sono idonee per la posa dei dispositivi di ancoraggio.	Dispositivi di ancoraggio per sistemi anticaduta	1) Verifica dello stato di conservazione (ancoraggi strutturali).	1) 1 anni	L'utilizzo dei dispositivi di ancoraggio deve essere abbinato a un sistema anticaduta conforme alle norme tecniche armonizzate.	
1) Ripristino strati di protezione o sostituzione degli elementi danneggiati. 2) Ripristino serraggi bulloni e connessioni metalliche.	1) quando occorre 2) 2 anni	I dispositivi di ancoraggio della linea di ancoraggio devono essere montati contestualmente alla realizzazione delle parti strutturali dell'opera su cui sono previsti. Le misure di sicurezza adottate nei piani di sicurezza, per la realizzazione delle strutture, sono idonee per la posa dei dispositivi di ancoraggio. Se la linea di ancoraggio è montata in fase successiva alla realizzazione delle strutture si dovranno adottare adeguate misure di sicurezza come ponteggi, trabattelli, reti di protezione contro la possibile caduta dall'alto dei lavoratori.	Linee di ancoraggio per sistemi anticaduta	1) Verifica dello stato di conservazione (ancoraggi strutturali).	1) quando occorre	L'utilizzo dei dispositivi di ancoraggio deve essere abbinato a un sistema anticaduta conforme alle norme tecniche armonizzate.	
1) Ripristino strati di protezione o sostituzione	1) quando occorre	I dispositivi di aggancio dei parapetti di sicurezza devono	Dispositivi di aggancio di	1) Verifica dello stato di conservazione (ancoraggi	1) quando	Durante il montaggio dei parapetti i lavoratori devono	

degli elementi danneggiati. 2) Ripristino serraggi bulloni e connessioni metalliche.	2) 2 anni	essere montati contestualmente alla realizzazione delle parti strutturali dell'opera su cui sono previsti. Le misure di sicurezza adottate nei piani di sicurezza, per la realizzazione delle strutture, sono idonee per la posa dei ganci.	parapetti provvisori	strutturali).	occorre	indossare un sistema anticaduta conforme alle norme tecniche armonizzate.	
1) Sostituzione delle prese.	1) a guasto	Da realizzarsi durante la fase di messa in opera di tutto l'impianto elettrico.	Prese elettriche a 220 V protette da differenziale magneto-termico	1) Verifica e stato di conservazione delle prese	1) 1 anni	Autorizzazione del responsabile dell'edificio. Utilizzare solo utensili elettrici portatili del tipo a doppio isolamento; evitare di lasciare cavi elettrici/prolunghe a terra sulle aree di transito o di passaggio.	
1) Sostituzione delle saracinesche.	1) a guasto	Da realizzarsi durante la fase di messa in opera di tutto l'impianto idraulico.	Saracinesche per l'intercettazione dell'acqua potabile	1) Verifica e stato di conservazione dell'impianto	1) 1 anni	Autorizzazione del responsabile dell'edificio	

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

Le schede III-1, III-2 e III-3 non sono state stampate perché all'interno del fascicolo non sono stati indicati elaborati tecnici.

## ELENCO ALLEGATI

### QUADRO RIEPILOGATIVO INERENTE GLI OBBLIGHI DI TRASMISSIONE

Il presente documento è composto da n. 8 pagine.

1. Il C.S.P. trasmette al Committente \_\_\_\_\_ il presente FO per la sua presa in considerazione.

**Data** \_\_\_\_\_

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

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

**Data** \_\_\_\_\_

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

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

**Data** \_\_\_\_\_

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

4. Il Committente per ricevimento del fascicolo dell'opera

**Data** \_\_\_\_\_

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



# INDICE

STORICO DELLE REVISIONI .....	pag.	<a href="#">3</a>
Scheda I: Descrizione sintetica dell'opera ed individuazione dei soggetti interessati .....	pag.	<a href="#">4</a>
Scheda II-3: Informazioni sulle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera necessarie per pianificare la realizzazione in condizioni di sicurezza e modalità di utilizzo e di controllo dell'efficienza delle stesse .....	pag.	<a href="#">6</a>
Scheda III-1: Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi all'opera nel proprio contesto .....	pag.	<a href="#">8</a>
ELENCO ALLEGATI .....	pag.	<a href="#">9</a>
QUADRO RIEPILOGATIVO INERENTE GLI OBBLIGHI DI TRASMISSIONE .....	pag.	<a href="#">9</a>

Cave, 16/12/2019

Firma

---