



Comune di Venarotta

Provincia di Ascoli Piceno

Sede Comunale: Via Euse Nardi, 39 - 63040 Venarotta

Tel. 0736/362132 / Fax 0736/362896

Mail: prot.comunevenarotta@libero.it / PEC: comune.venarotta@emarche.it

AREA
TECNICA

UBICAZIONE OPERA

Via Prima Strada, 2
c/o Campo Sportivo
63090 Venarotta AP

OGGETTO

O.D.P.C.M. n.444 del 04.04.17

"Lavori di realizzazione e congiunto affidamento della progettazione, di struttura temporanea in acciaio e relative opere edili, da adibire a palestra a servizio del plesso scolastico del Comune di Venarotta AP"

C.I.G.

-

C.U.P.

-

COMMITTENTE

Comune di Venarotta

DESCRIZIONE

Progetto di fattibilità tecnica ed economica [Art. 23 D.Lgs. 50/2016]

TIPO

Documento

IMPRESA ESECUTRICE

-

CONTENUTO

PRIME INDICAZIONI SUI PIANI DI SICUREZZA

ALLEGATO

PS

PROGETTISTA

Arch. Davide DE BERARDIS

SCALA

-

R.U.P.

Geom. Gino SANTONI

AGGIORNAMENTI

N. 01	DATA 20/10/2017	DESCR. Rev. Sindaco+Ass.Sportiva
-------	-----------------	----------------------------------

N.	DATA	DESCR.
----	------	--------

N.	DATA	DESCR.
----	------	--------

N.	DATA	DESCR.
----	------	--------

DATA

Ottobre 2017



Comune di Venarotta

Provincia di Ascoli Piceno

Sede Comunale: Via Euse Nardi, 39 - 63040 Venarotta

Tel. 0736/362132 / Fax 0736/362896

Mail: prof.comunevenarotta@libero.it / PEC: comune.venarotta@emarche.it

AREA TECNICA

OGGETTO

O.D.P.C.M. n.444 del 04.04.17 - "Lavori di realizzazione e congiunto affidamento della progettazione, di struttura temporanea in acciaio e relative opere edili, da adibire a palestra a servizio del plesso scolastico del Comune di Venarotta AP"

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

Prime indicazioni sui piani di sicurezza

1 / Indicazioni in materia di Sicurezza

La **fattibilità** dell'intervento risulta garantita oltre che dalla disponibilità finanziaria, anche dalla **disponibilità e accessibilità dell'area**: il progetto si configura infatti come un elemento autonomo che non inficia in maniera significativa la disponibilità e l'utilizzo dell'attuale struttura sportiva, che potrà continuare la propria attività negli orari prestabiliti, anche in presenza del cantiere, adottando specifici accorgimenti di delimitazione dell'area di cantiere.

Il **piano di sicurezza e coordinamento**, sarà redatto a cura della stazione appaltante e dovrà contenere, tra l'altro, i seguenti elementi previsti dal Dlgs. n. 81/2008 e successive modifiche e integrazioni:

- > modalità da eseguire per la recinzione del cantiere, gli accessi e le segnalazioni;
- > protezioni o misure di sicurezza contro i possibili rischi provenienti dall'ambiente esterno;
- > individuazione dei servizi igienico-assistenziali da utilizzare (se quelli esistenti all'interno dell'impianto o forniti dalla Ditta appaltatrice);
- > protezioni o misure di sicurezza connesse alla presenza nell'area del cantiere di linee interne all'impianto;
- > rischio d'interferenze del cantiere con la viabilità principale;
- > impianti di alimentazione e reti principali di elettricità;
- > impianti di terra e di protezione contro le scariche atmosferiche;
- > misure generali di protezione da adottare contro il rischio di caduta dall'alto;
- > misure di sicurezza contro possibili rischi d'incendio o esplosione connessi con lavorazioni e materiali pericolosi utilizzati in cantiere;
- > valutazione, in relazione alla tipologia dei lavori, delle spese prevedibili per l'attuazione dei singoli elementi del piano;
- > programma dei lavori con indicazione dei tempi previsti e della successione e la sovrapposizione delle fasi lavorative.

Se da un lato le **condizioni operative** sono **ideali**, dall'altro lato **vanno assicurate e predisposte** le più rigorose **misure di sicurezza** per **impedire** qualsivoglia **interferenza tra le attività del luogo**, che possa mettere a rischio l'incolumità delle persone presenti nelle immediate vicinanze del cantiere, **in particolare per even-**

tuali situazioni di concomitanza tra le fasi lavorative e l'espletamento delle funzioni presso il campo sportivo di Venarotta.

Particolare **attenzione** sarà quindi rivolta durante le **fasi di progetto** e **durante l'esecuzione** del cantiere, alla predisposizione di un cantiere sicuro, inavvicinabile e impenetrabile agli estranei, e con lavorazioni che impediscano il qualsivoglia rischio di interferenza con gli utenti del parco e delle strutture sportive.

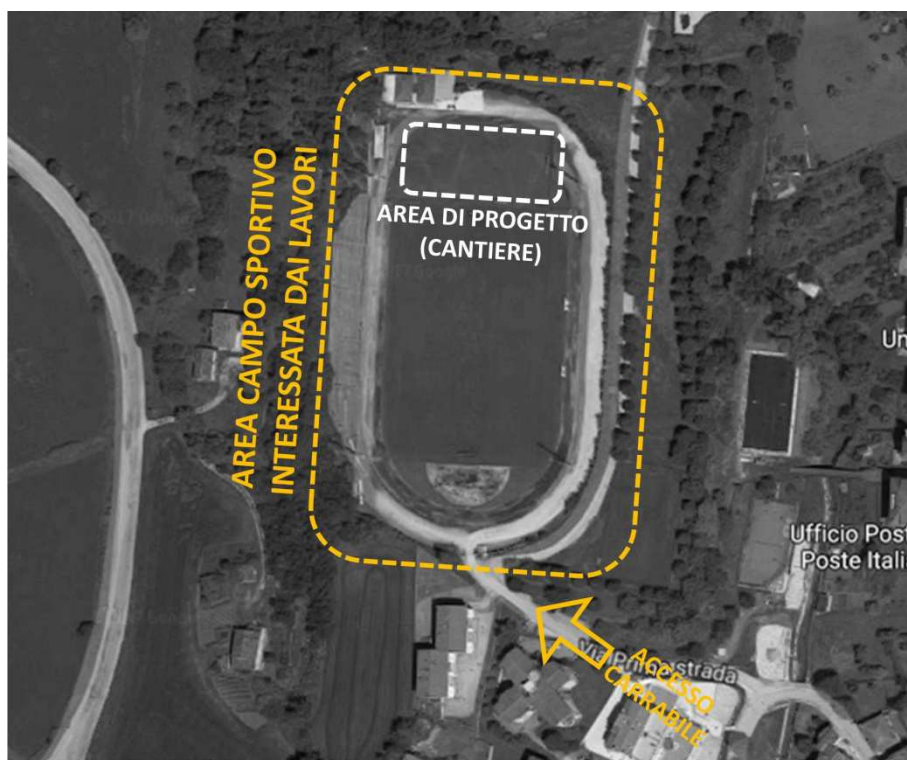
Il piano di sicurezza e coordinamento dovrà contenere **prescrizioni correlate alla complessità** dell'opera da realizzare ed alle **eventuali fasi critiche** del processo di costruzione, atte a prevenire o ridurre i rischi per la sicurezza e la salute dei lavoratori, ivi compresi i rischi particolari.

Inoltre il piano di sicurezza e coordinamento dovrà essere corredato da **tavole esplicative** di progetto, relative agli aspetti della sicurezza, comprendenti almeno una planimetria sull'organizzazione del cantiere e, ove la particolarità dell'opera lo richieda, una tavola tecnica sugli scavi.

Infine il piano di sicurezza dovrà essere redatto in conformità del Testo Unico sulla sicurezza (D.Lgs 81/08) rispettandone i contenuti minimi come definiti dell'Allegato XV.

Lo studio preventivo è risultato utile anche per il dimensionamento della durata dei lavori calcolata in via presuntiva in **60 gg.** lavorativi.

Mentre, **il costo per la sicurezza** relativo agli apprestamenti del seguente cantiere **è da valutare**, a seguito delle effettive lavorazioni che deriveranno dall'attuazione del computo metrico.



Indicazione dell'area di cantiere

Il Progettista

Arch. Davide DE BERARDIS