

COMUNE DI CATTOLICA
(Provincia di Rimini)

OGGETTO : **MANUTENZIONE IMPIANTI SPORTIVI – STADIO CALBI**
Realizzazione campi di calcio in erba artificiale ed
efficientamento funzionale

PROPRIETA: **Comune di Cattolica**
Piazza Roosevelt 5
47841 CATTOLICA (RN)

PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATO : **PSC – SCHEMA DI CANTIERE**

Tavola

19

I Progettisti

Geom. Giovanni Avanzolini

Il Responsabile del Procedimento
Dott. Baldino Gaddi

Cattolica 30.01.2018

COMUNE: CATTOLICA
 COMMITTENTE: COMUNE DI CATTOLICA
 UBICAZIONE: Via Del Partigiano - Stadio Comunale "Calbi"

Oggetto:
 Elaborati allegati al Piano di Sicurezza e Coordinamento (D.lgs 81/2008 e s.m.)
SCHEMA DI CANTIERE Elaborato n° S2

Aggiornamento n° 1 del 14-02-2018
 Il Coordinatore per la sicurezza Geom. Giovanni Avarzolini - firma

ATTENZIONE!

Leggere attentamente prima di entrare in cantiere!
 Le ditte si impegnano a verificare lo stato dei luoghi prima dell'inizio delle lavorazioni e a non effettuare qualsiasi lavorazione e/o conduzione IN ASSENZA DELLE CONDIZIONI DI SICUREZZA O PER LA PRESENZA DI RISCHI PER I LAVORATORI. E' NECESSARIO informare il coordinatore per la sicurezza che convecherà riunione di coordinamento per far adottare le misure di protezione necessarie.

Qualsiasi problematica, in materia di sicurezza, legata anche a nuove lavorazioni o nuove macchine ed attrezzature non previste, va immediatamente segnalata al coordinatore, il quale provvederà ad attivare le opportune misure di protezione.

E' VIETATO IL SUBAPPALTO SE NON AUTORIZZATO DAL COMMITTENTE E DAL COORDINATORE ogni eventuale appalto o subappalto, ad impresa o lavoratore autonomo, per l'esecuzione di tali lavorazioni (carpenterie, elettriche, ecc.), dovrà essere comunicato almeno 10 giorni prima dell'ingresso in cantiere per l'attuazione delle verifiche normative vigenti.

Le informazioni contenute negli elaborati di sicurezza (Piano Sicurezza, Schema Cantiere, POS, PIMUS, disegni esecutivi dei ponteggi, ecc...) andranno trasmesse a tutte le imprese ed lavoratori autonomi subappaltatori (fornitori compresi) che necessitano di accedere all'area di cantiere.

Ogni fornitore o affidatario di lavorazione di qualsiasi entità (anche modesta per dimensione o per tempistica o solo per effettuare la sola fornitura o qualsiasi trasporto anche senza effettuare altre lavorazioni in cantiere) che necessita di accedere nell'area di cantiere dovrà essere comunicato al Coordinatore per la Sicurezza almeno 10 giorni prima dell'ingresso in cantiere e partecipare alla riunione di coordinamento, inoltre si impegna a richiedere le modalità di accesso al capocantierato o al coordinatore e a rispettare tali prescrizioni.

Geom. Giovanni Avarzolini Tel/Fax 0541 987903 - Cell. 3331278314
 Servizio per la sicurezza in edilizia - www.coordinatori.it - e-mail: avarzolini@tin.it
 Tutti i diritti del presente documento sono riservati alla riproduzione anche parziale e vietata

SCHEMA DI CANTIERE (scala 1:500)

LEGENDA SICUREZZA:

- estintore
- cassetta medicazione
- quadro di cantiere
- recinzione di cantiere
- modulo ponteggio
- modulo mantovana
- limite zona interdetta al transito attorno i ponteggi (fascia di 1,5 ml)
- moviere con indumenti alta visibilità, poletta segnalatica idonea segnaletica stradale
- postazione fissa di lavoro protetta con tettoio in caso posto sotto raggio di sollevamento
- percorso di emergenza da mantenere pulito e libero da inciampi

ATTENZIONE! CHIUNQUE PRIMA DI ACCEDERE IN CANTIERE DEVE CHIEDERE AUTORIZZAZIONE AL CAPOCANTIERE E IL COORDINATORE E RISPETTARE LE PRESCRIZIONI PER LE MODALITA' DI ACCESSO, COMPORTAMENTO E EVENTUALI ULTERIORI DPI CHE DOVESSERO RENDERSI NECESSARI

ATTENZIONE! VIABILITA' CARRABILE AI LATI DEI MEZZI VA LASCIATO SEMPRE SPAZIO DI SICUREZZA PER IL PASSAGGIO DI EVENTUALI ADDETTI DI ALMENO 70 cm MOVIMENTARE MEZZI SOLO CON AUSILIO DI MOVIERE

ATTENZIONE! TUTTI I CANCELLI DEVONO ESSERE CHIUDIBILI CON LUCCHETTO, VERSO DI APERTURA VERSO L'INTERNO DEL CANTIERE O SCORREVOLI. PASSI CARRAI LARGHEZZA MINIMA 4 ML. (CONSIGLIATA 6 ML.)

LEGENDA DI PROGETTO

- PERIMETRO DEL CENTRO SPORTIVO STADIO "CALBI"
- CAMPO DA CALCIO A 11 PRINCIPALE
- CAMPO DA CALCIO A 11 SECONDARIO
- CAMPO DA CALCIO A 8
- CAMPO DA CALCIO A 5
- TRIBUNA
- CAMPO DA CALCIO A 11
- POSTAZIONE SPETTATORI DIVERSAMENTE ABILI

INQUADRAMENTO GENERALE DEL CANTIERE



Area urbana - strade trafficate
 PRESENZA DI SCUOLA ED OSPEDALE

ATTENZIONE!!

SEGNALATICA INTERNA AL CANTIERE DA PREDISPORRE

	VIETATO L'ACCESSO AL PERSONALE NON AUTORIZZATO		E' OBBLIGATORIO USARE I GUANTI PROTETTIVI
	E' OBBLIGATORIO INDOSSARE LE PROTEZIONI PER IL CORPO		E' OBBLIGATORIO USARE OCCHIALI DI PROTEZIONE
	E' OBBLIGATORIO USARE LE IMBRACATURE DI SICUREZZA		ATTENZIONE CADUTA MATERIALI DALL'ALTO
	PERICOLO DI CADUTA		VEICOLI A PASSO D'UOMO
	ATTENZIONE CARICHI SOSPESI		ASSICURARSI DEL COLLEGAMENTO A TERRA PRIMA DI INIZIARE I LAVORI

ATTENZIONE! - IMBRACATURE DEI CARICHI
 Fasi dell'istruzione

Ogni fase dell'istruzione è dotata di uno dei seguenti fogli d'istruzione.

TIPO DI INCENDIO	ESTINGUENTE ADATTO	COME USARLO
A	ACQUA	...
B	ACQUA	...
C	ACQUA	...

1. Controllo dei dispositivi di sicurezza della gru
 2. Controllo della imbracatura
 3. Controllo del materiale da trasportare
 4. Scelta del punto di imbracatura
 5. Fissaggio della imbracatura

6. Posizione di lavoro dell'operatore
 7. Segnale generale
 8. Controllo del carico sospeso
 9. Partenze
 10. Fase finale

