

Progetto per l'intervento di consolidamento della Via Agrigento
(tratto adiacente la Caserma dei Carabinieri)
traversa interna SS 118

CIG: 8892863EB0 CUP:G97B20002160001

Tavola:	Oggetto:
LC	PROGETTO: LAYOUT DI CANTIERE
Data: Ottobre 2021	Scala:

Il Progettista
(Prof. Ing. Nunzio Scibilia)

Il RUP



PRESCRIZIONI GENERALI

PROGRAMMA LAVORI E VALUTAZIONE DEI RISCHI

Il programma dei lavori (crono programma), contenuto nel piano di sicurezza e di coordinamento (PSC), può subire variazioni durante l'esecuzione delle lavorazioni ma occorre che l'impresa appaltatrice, prima di apportare qualsiasi modifica, informi il Coordinatore per l'Esecuzione riguardo a qualsiasi variazione da inserire nel programma stesso. Questo è importante allo scopo di coordinare gli interventi in materia di sicurezza e tutela della salute dei lavoratori. La valutazione dei rischi e le misure di sicurezza conseguenti da adottare fase per fase sono descritte nell'apposito fascicolo del PSC.

MODIFICHE ALLA CIRCOLAZIONE

L'impresa appaltatrice è tenuta a richiedere al proprietario della strada qualsiasi modifica alla circolazione esistente, pur prevista sul presente PSC, a norma del vigente Codice della Strada.

MODALITA' DI INGRESSO DEI FORNITORI IN CANTIERE

Il personale delle ditte fornitrici di materiale in cantiere dovrà sostare con il proprio automezzo nell'area appositamente prescelta in funzione della fase lavorativa in corso di esecuzione, in attesa di ricevere precise istruzioni dal Responsabile di Cantiere o dal Capocantiere in merito a: percorsi da seguire; velocità da rispettare; aree di manovra; aree di deposito; presenza di altri mezzi; lavorazioni in corso di svolgimento; movimentazione di carichi in quota; apprestamenti di cantiere. L'impresa appaltatrice dovrà trasmettere alle suddette ditte copia della planimetria di cantiere aggiornata, indicante l'area di sosta e le modalità da rispettare.

PROCEDURA PER ESECUZIONE DI LAVORAZIONI IN PRESENZA DI TRAFFICO VEICOLARE ESTERNO AL CANTIERE

Le seguenti lavorazioni eseguite in presenza di traffico veicolare all'esterno dell'area di cantiere devono essere segnalate in modo opportuno e svolte sempre sotto la diretta osservazione di almeno un preposto; segnaletica orizzontale sulla sede stradale; segnaletica verticale; posa in opera di luci di sicurezza; cartellonistica, recinzione, ecc; delineatori di margine; lanterne semaforiche mobili; Tutte le lavorazioni di cui sopra dovranno essere preventivamente concordate con il Coordinatore per l'Esecuzione il quale, a suo giudizio, potrà richiedere che l'impresa operi con traffico veicolare regimato da personale abilitato all'espletamento dei servizi di Polizia Stradale (art. 12 C.d.S.). Gli addetti che eseguono le lavorazioni devono sempre indossare i DPI con bande fluoro-rifrangenti.

ATTRAVERSAMENTO DI STRADE APERTE AL TRAFFICO VEICOLARE PER RAGGIUNGERE ZONE DI CANTIERE DIVERSE

Gli spostamenti dei mezzi di cantiere da un'area all'altra dello stesso cantiere devono sempre avvenire nel rispetto esclusivo della circolazione esistente, con il divieto assoluto di attraversare corsie anche per tratti ridotti. Nel caso di eventuale attraversamento di corsie di marcia, il traffico dovrà essere sempre regolato da moventi. Gli addetti ai lavori devono utilizzare esclusivamente gli attraversamenti pedonali previsti per ciascuna fase e servirsi dei percorsi riportati nel relativo elaborato grafico.

DEPOSITO MATERIALI PROVENIENTI DAGLI SCAVI E DALLE DEMOLIZIONI

Il terreno o qualsiasi altro materiale proveniente da scavi e demolizioni dovrà essere trasportato fuori dall'area di cantiere presso una discarica autorizzata, preventivamente individuata dall'impresa stessa

DELIMITAZIONE, SEGNALAZIONI, SEGNALETICA, CARTELLONISTICA

Devono essere rispettate sia le prescrizioni e indicazioni contenute nel presente elaborato grafico sia quanto riportato sul D.L.vo n°81/08 relativamente alla cartellonistica di cantiere. Al riguardo, si veda anche la parte del PSC relativamente alla cartellonistica di cantiere. Per quanto attiene alle delimitazioni, alle segnalazioni, ed alla segnaletica da realizzare sulla sede stradale o in prossimità di essa, è obbligatorio attenersi alle prescrizioni del C.d.S. e del relativo Regolamento di Esecuzione e di Attuazione (illuminazione, avvisamento, collocazione, tipologia cartelli)

TEMPORIZZAZIONE DEI SEMAFORI

Nel caso di installazione dei lanterne semaforiche mobili, occorre sempre che i tempi necessari allo smaltimento del traffico veicolare siano congrui per consentire un sicuro disimpegno delle singole corsie di marcia.

APPRESTAMENTI DI CANTIERE

Per garantire il benessere e la salute dei lavoratori è necessario che l'impresa appaltatrice installi i servizi igienico-sanitari come previsto nel presente elaborato grafico.

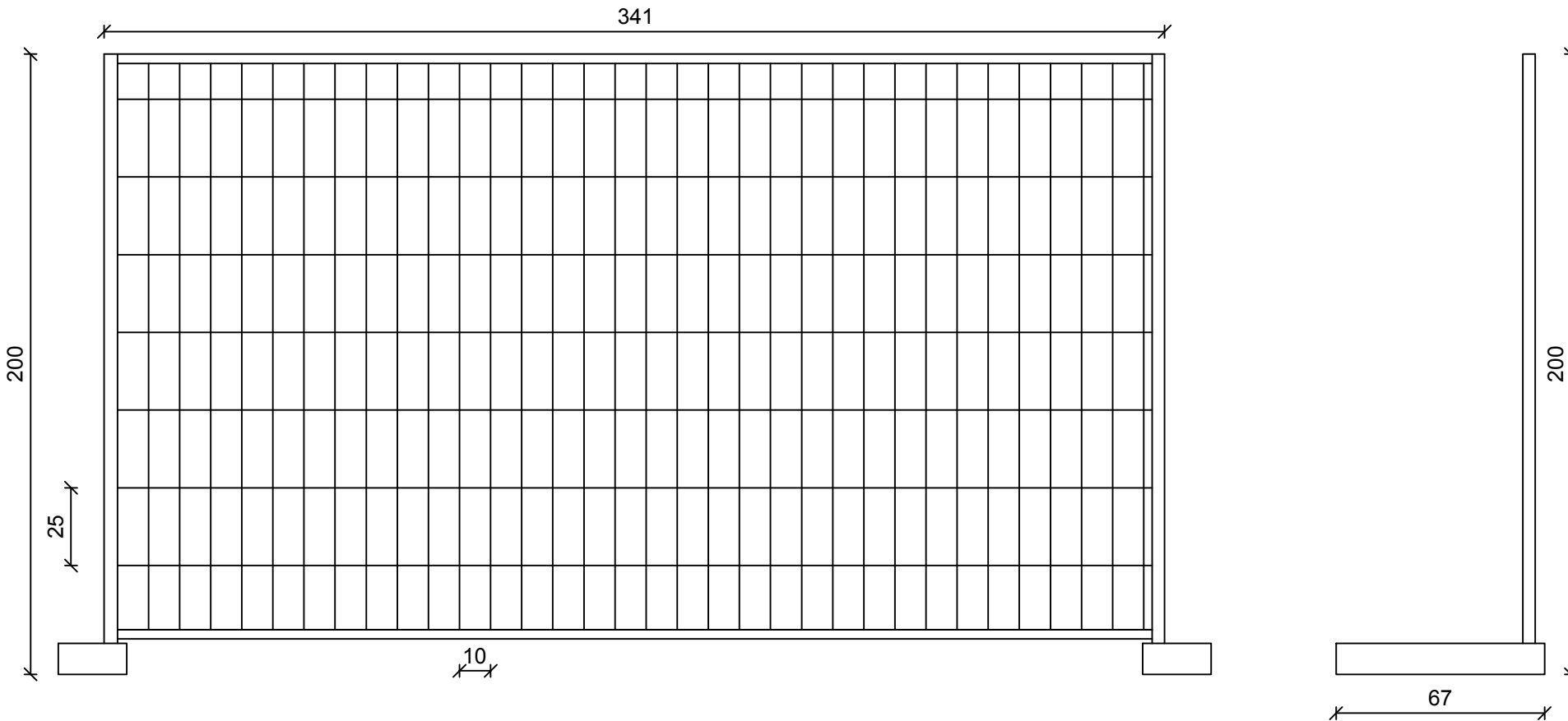
LINEE ELETTRICHE AEREE

Qualora ci sia la necessità di realizzare linee elettriche aeree che dovessero attraversare le zone di transito esterne o interne al cantiere, esse dovranno essere poste a quota di almeno 5.40 m ed essere sostenute con cavi di acciaio tranti.



PLANIMETRIA LAYOUT DI CANTIERE
Scala 1:200

LEGENDA SIMBOLI			
	AREA OPERATIVA		RECINZIONE DI CANTIERE
	CANTIERE BASE		PONTEGGIO PER LA REALIZZAZIONE DEL MURO IN C.A.



PARTICOLARE RECINZIONE CON TAMPONATURA IN RETE ELETTROSALDATA
Scala 1:20

Elenco dei DPI:



Casco Protettivo:
Dispositivo utile a proteggere il lavoratore dal rischio di offesa al capo per caduta di materiale dall'alto o comunque per contatti con elementi pericolosi
Da utilizzare in tutti i luoghi di lavoro previsti nel presente cantiere



Scarpe antinfortunistiche:
Puntale rinforzato in acciaio contro schiacciamento/abrasioni/perforazione/ferite degli arti inferiori e suola antiscivolo e per salvaguardare la caviglia da distorsioni.
Da utilizzare in tutti i luoghi di lavoro previsti nel presente cantiere



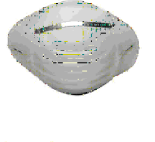
Guanti:
Da utilizzare in tutti i luoghi di lavoro previsti nel presente cantiere



Tuta ad Alta Visibilità:
Da utilizzare in tutti i luoghi di lavoro previsti nel presente cantiere



Occhiali protettivi:
Da utilizzare in tutti i luoghi di lavoro previsti nel presente cantiere



Mascherina antipolvere:
Da utilizzare in tutti i luoghi di lavoro previsti nel presente cantiere



Kit imbracatura di sicurezza:
Da utilizzare in tutti i luoghi di lavoro con pericolo di caduta dall'alto