

PLANIMETRIA GENERALE DI CANTIERE



**OSSERVAZIONI**

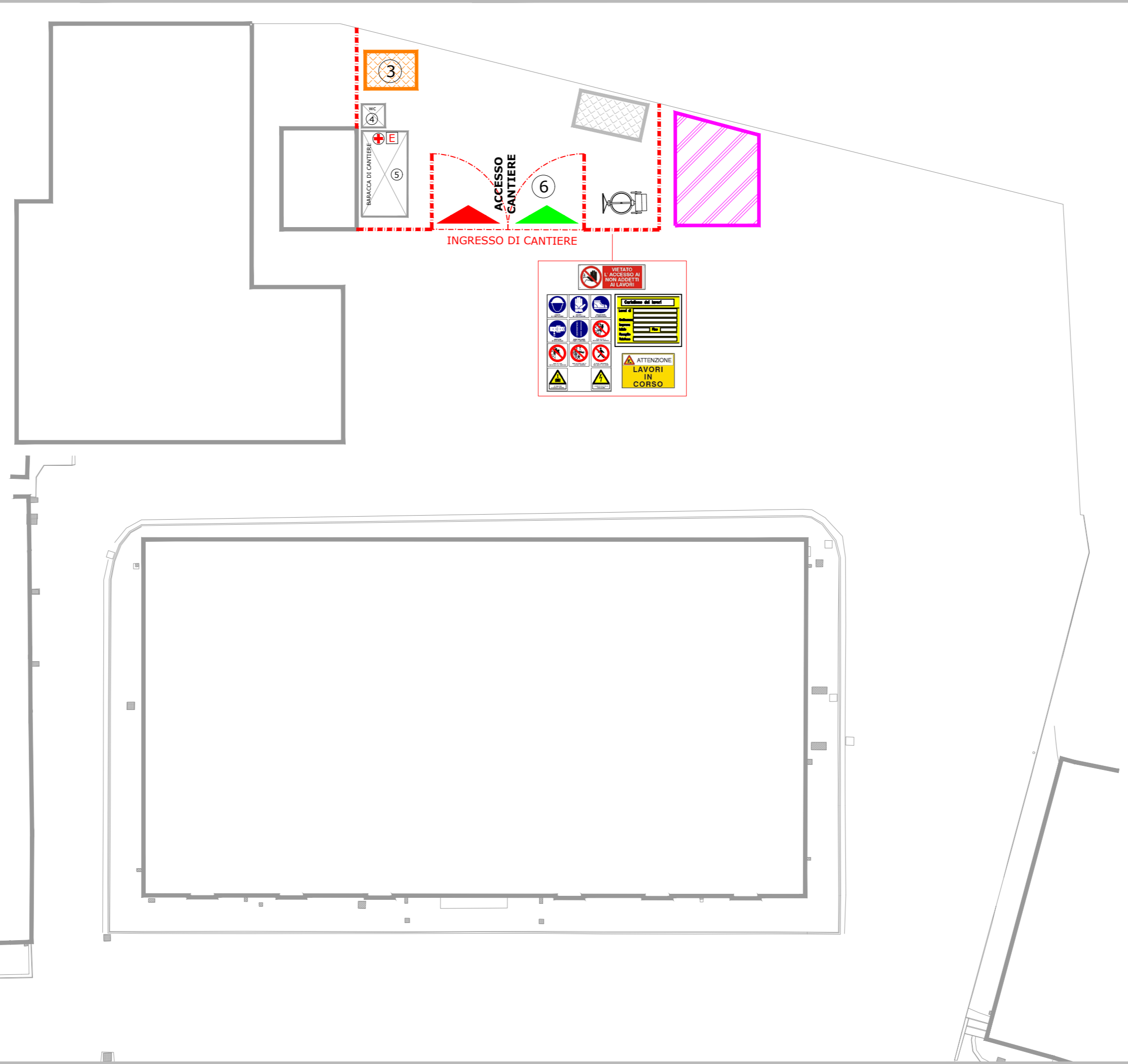
In questa fase si procederà all'installazione del cantiere, predisponendo accessi, impianti, cartellonistica, recinzione, baraccamenti e parapetto. La recinzione verso lo spazio pubblico occuperà prevalentemente la zona di parcheggio pubblico e dovrà essere allestita da personale dotato di giacca e pantaloni ad alta visibilità. Il parapetto della balconata dovrà essere allestito in maniera da impedire la caduta durante lavori di scavo in prossimità del parapetto esistente. La baracca di cantiere sarà collocata prima di chiudere la recinzione, con ausilio di autogrù, con personale a terra che interverrà per evitare rischi.

Si rende necessario aggiornare il layout di cantiere: a causa delle ristrettezze dei termini di completamento dell'opera architettonica si verificherà un momento in cui ci saranno delle sovrapposizioni nelle lavorazioni di più imprese. I mezzi di cantiere, se non necessari per le lavorazioni, dovranno essere parcheggiati fuori dall'area di cantiere. Si precisa che la zona circostante presenta parcheggi pubblici che possono essere utilizzati per il mezzo della ditta.

CARTELLI DA PORRE A INGRESSO DI CANTIERE

**LEGENDA IMPIANTI**

	COLLEGAMENTO ELETTRICO GENERALE
	COLLEGAMENTO ELETTRICO DI CANTIERE
	COLLEGAMENTO ELETTRICO in corrugato
	ALLACCIO RETE ELETTRICA
	QUADRO ELETTRICO DI CANTIERE
	DISPERSORI DI TERRA
	COLLEGAMENTO IDRICO DA ALLACCIO DI CANTIERE



**LEGENDA OBBLIGHI DI ALLESTIMENTO CANTIERE**  
Allegato XIII D.Lgs. 81/08

①	AREA DI CANTIERE PRINCIPALE
②	AREA TEMPORANEA PER FERMO AUTOBETONIERA
③	AREA TEMPORANEA DI STOCCAGGIO MATERIALI
④	BAGNO
⑤	UFFICIO / DEP. ATTREZ. E UTENSILI / SPOGLIATOIO
⑥	INGRESSO CARRABILE MEZZI CANTIERE
⑦	INGRESSO PEDONALE DI CANTIERE
⑧	QUADRO ELETTRICO PRINCIPALE
+	PACCHETTO DI MEDICAZIONE
E	ESTINTORE DA 6 KG PER FUOCHI A B C
	RECINZIONE DI CANTIERE h=2mt eseguita con pannelli metallici e rete rossa in pvc e montanti ogni 3,5 mt di protezione per tutta l'area oggetto di intervento
	PARAPETTO BALCONATA h=1mt eseguita con parapetto prefabbricato o realizzato in opera a protezione degli operai in prossimità della balconata
	AREA DI TRANSITO/MANOVRA CAMION E AUTOMEZZI
	PERCORSO DI TRANSITO PEDONALE
	ACCESSO CARRABILE CANTIERE
	ACCESSO PEDONALE CANTIERE
	PONTEGGIO
	AREA PARCHEGGIO ESTERNA AL CANTIERE SU PROPRIETA' PUBBLICA DEI MEZZI DI CANTIERE
	ZONA DI DEPOSITO MATERIALI RISULTA
	AREA DI STOCCAGGIO E DEPOSITO MATERIALI
	AREA PER PASSAGGIO PEDONALE PUBBLICO L=120CM
	STRISCIA STRADALE TEMPORANEA DI DELIMITAZIONE AREA CANTIERE SU STRADA PUBBLICA

COMUNE DI SANTA MARIA A MONTE  
PROVINCIA DI PISA

**PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO**  
- LAYOUT DI CANTIERE -

RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZA DELLA VITTORIA - II STRALCIO

Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione:  
**ING. ALESSANDRO VERACINI**

**Tavola 3 di 3**

<b>Committente:</b>	Comune di Santa Maria a Monte	<b>Data:</b>	REV.01 OTT/2017
<b>Ubicazione cantiere:</b>	Piazza della Vittoria	<b>Scala:</b>	1:200
<b>Contenuto tavola:</b>	Organizzazione Cantiere   accantieramento		