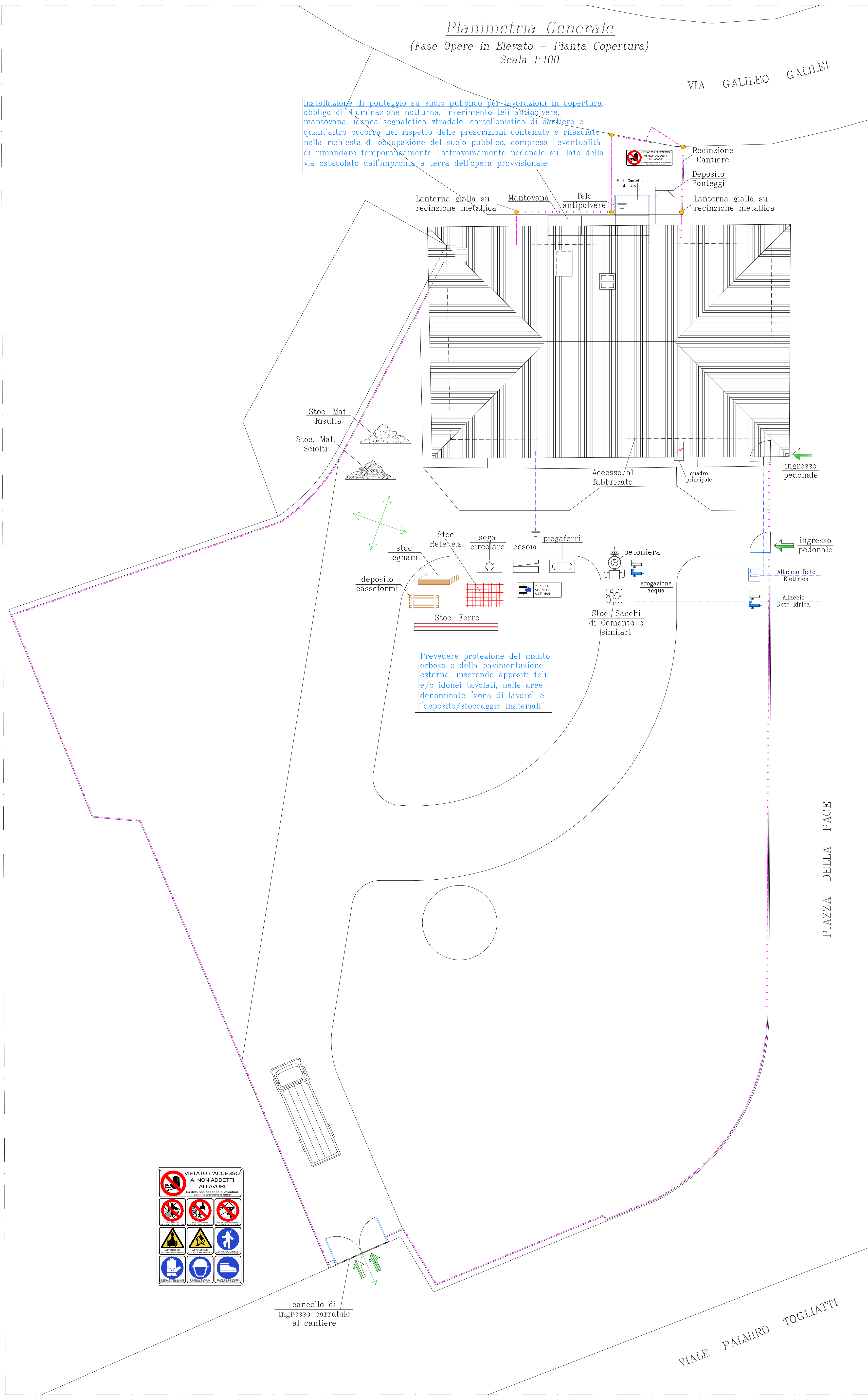


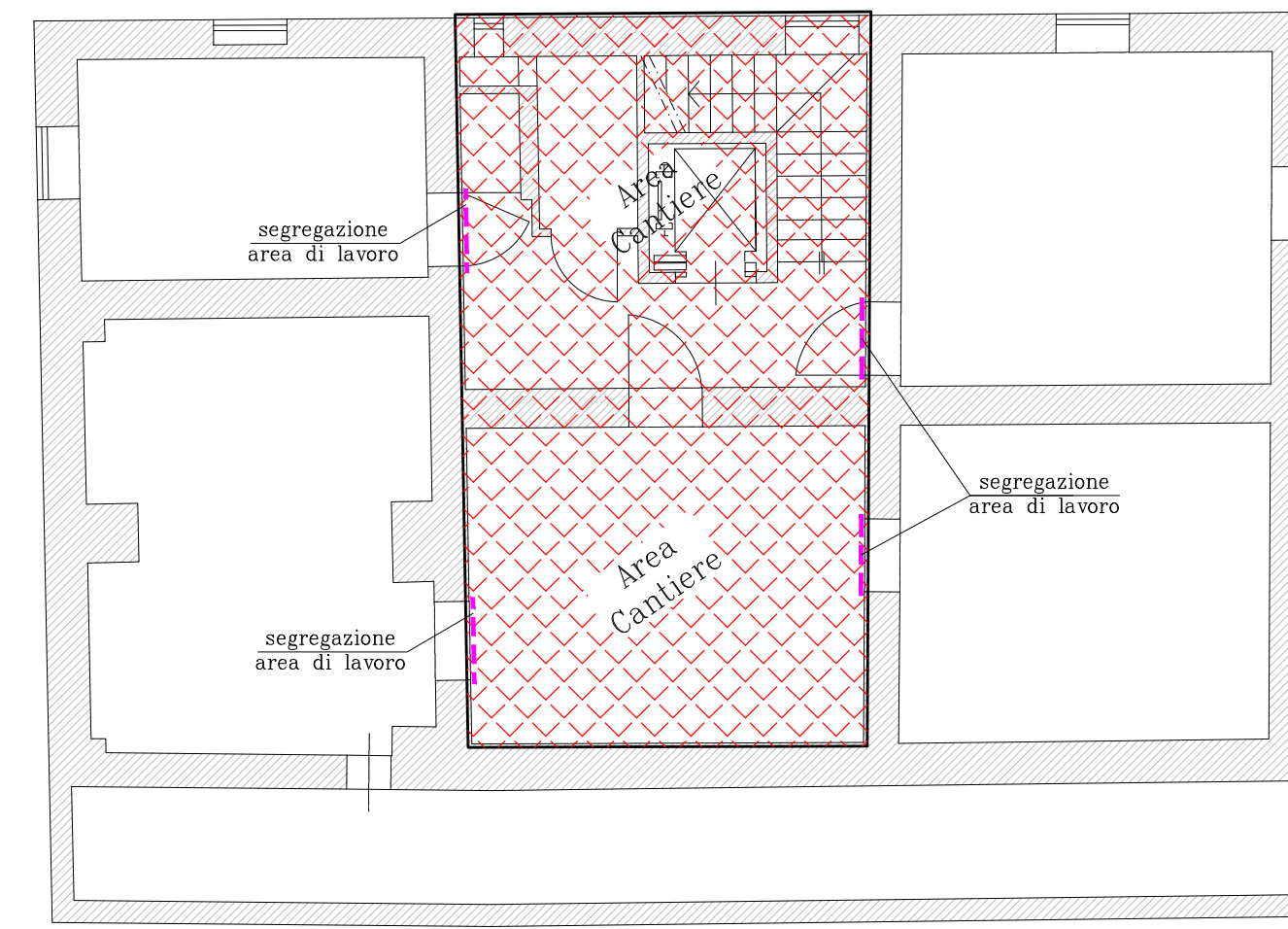
Planimetria Generale
(Fase Opere in Elevato - Pianta Copertura)
- Scala 1:100 -

Installazione di ponteggio su suolo pubblico per lavorazioni in copertura: obbligo di illuminazione notturna, inserimento teli antipolvere, mantovana, linea segnaletica stradale, cartellonistica di cantiere e quant'altro occorra nel rispetto delle prescrizioni contenute e rilasciate nella richiesta di occupazione del suolo pubblico, compresa l'eventualità di rimandare temporaneamente l'attraversamento pedonale sul lato della via ostacolato dall'impronta a terra dell'opera provvisoria.

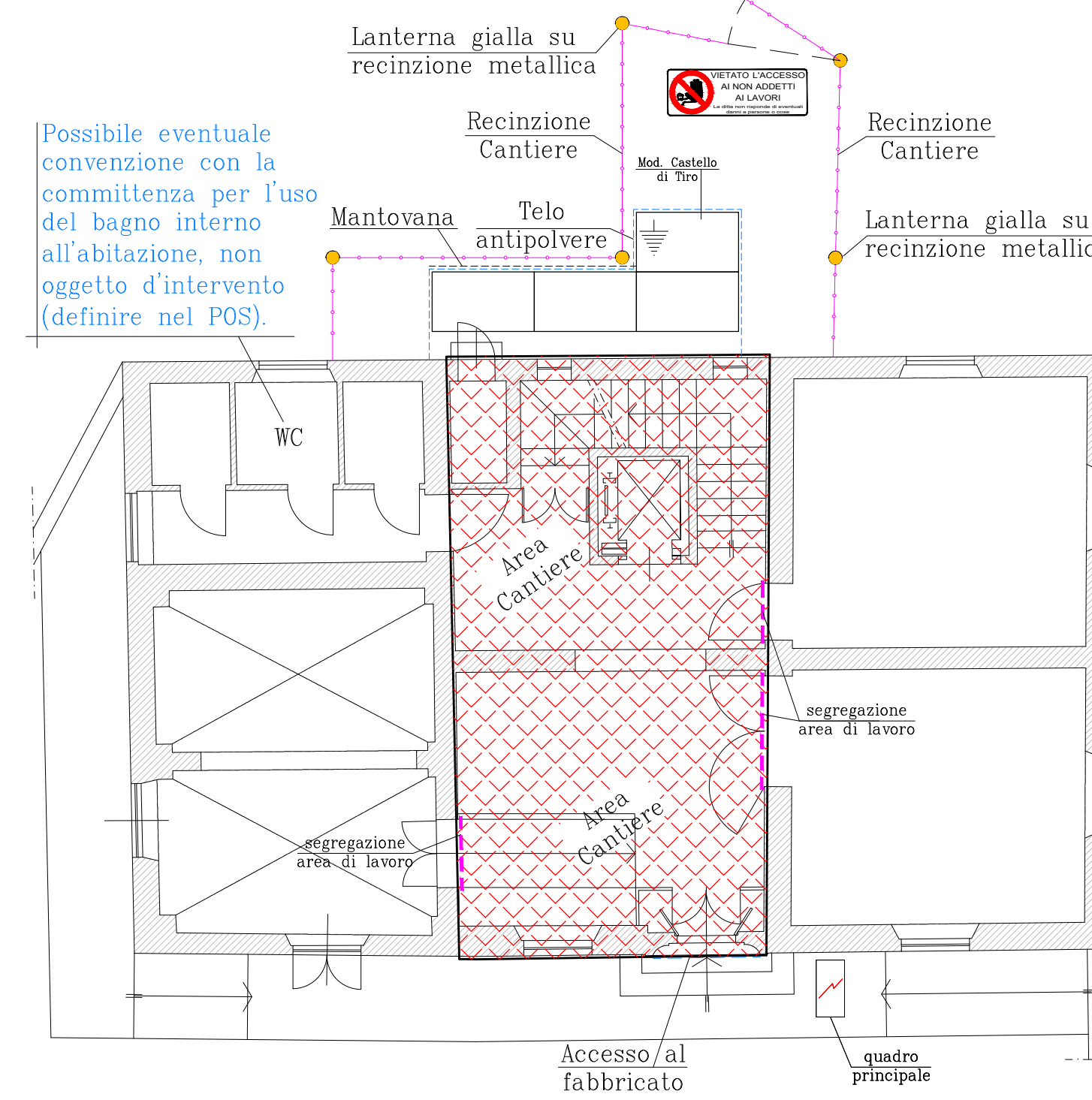


cancello di ingresso carrabile al cantiere

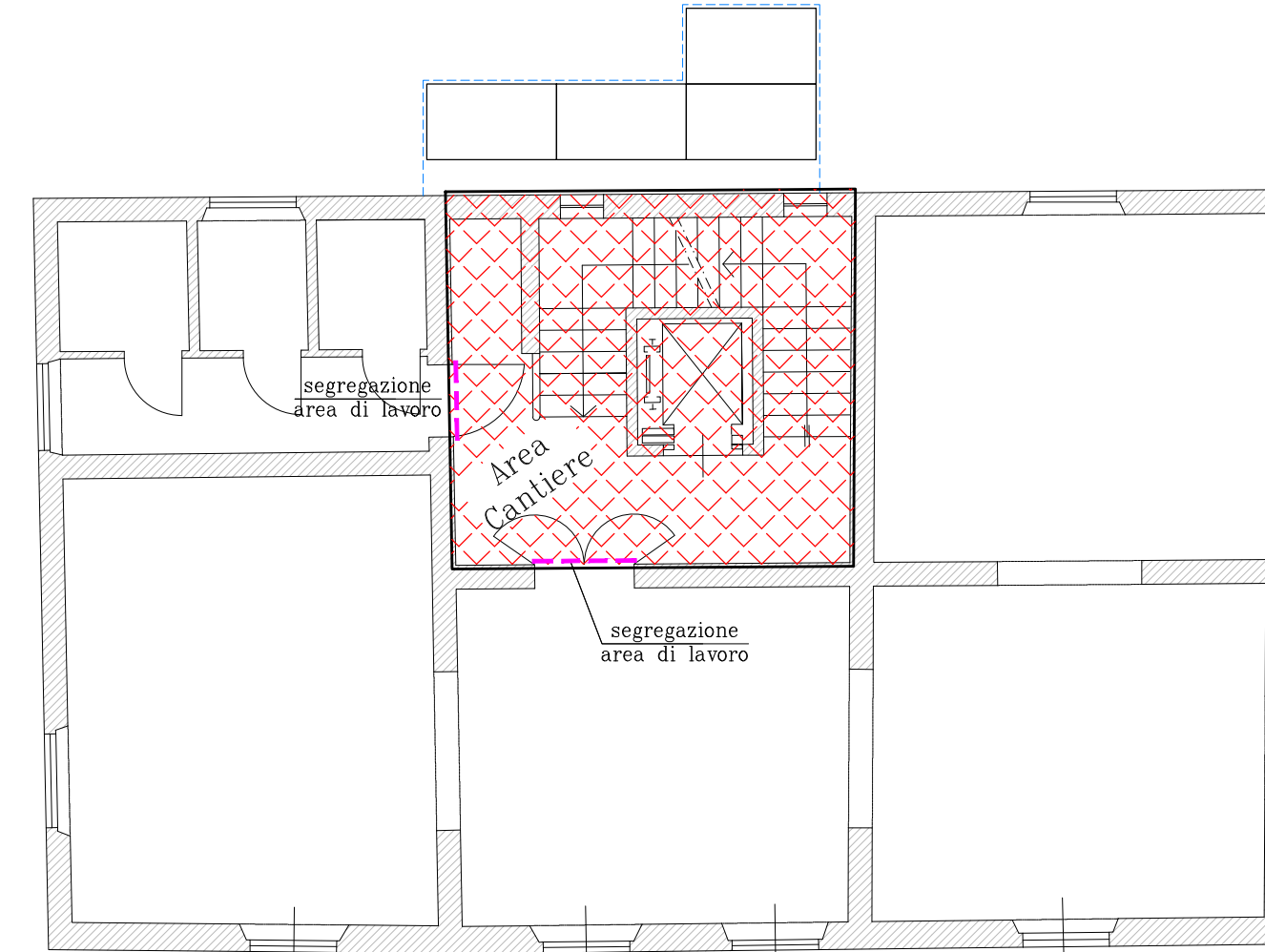
Pianta Piano Seminterrato
(Fase Opere in Elevato - Scala 1:100)



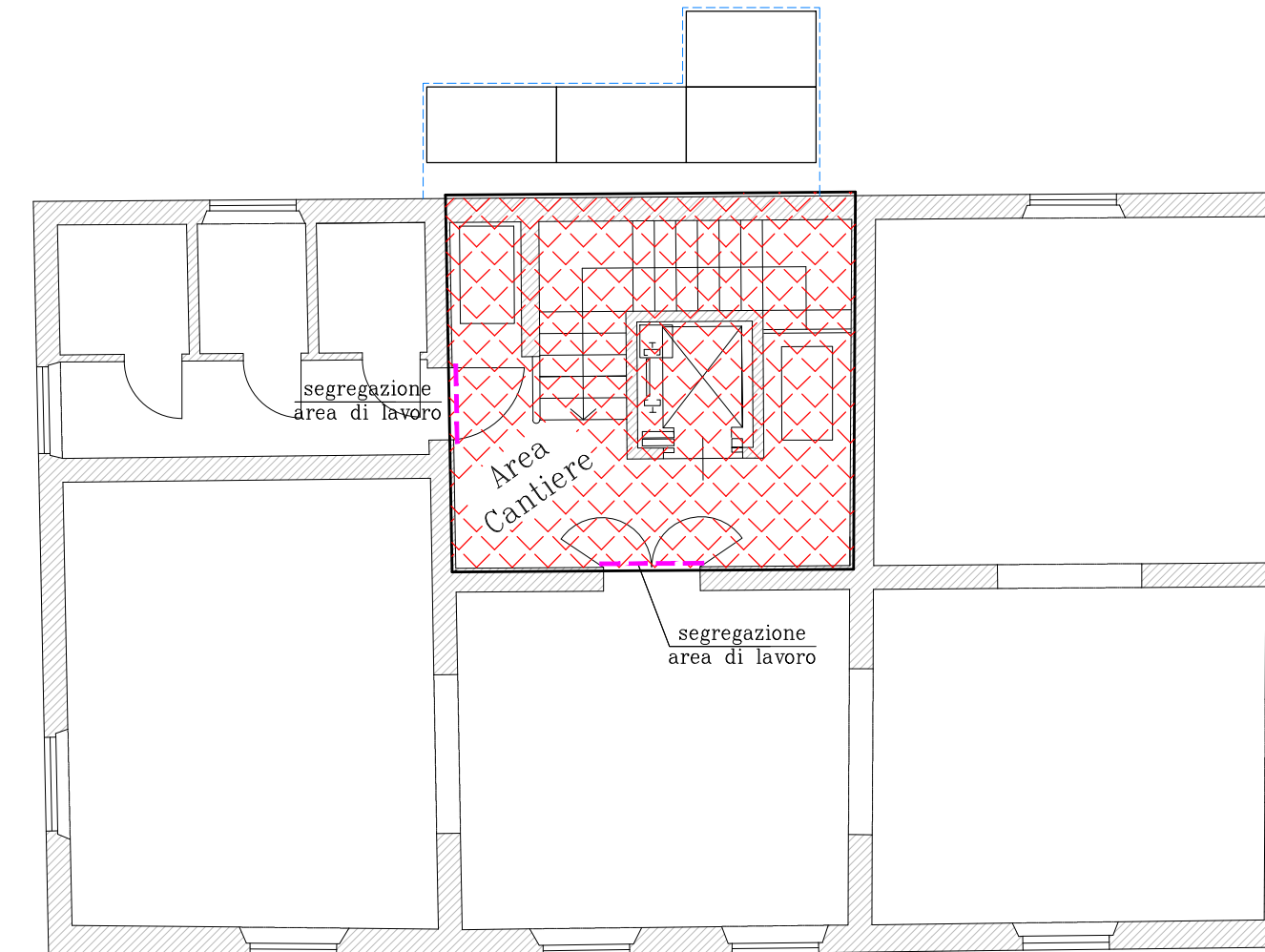
Pianta Piano Terra
(Fase Opere in Elevato - Scala 1:100)



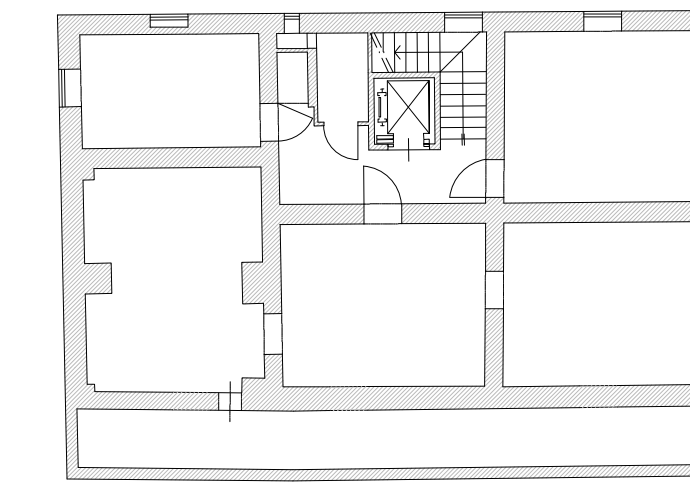
Pianta Piano Primo
(Fase Opere in Elevato - Scala 1:100)



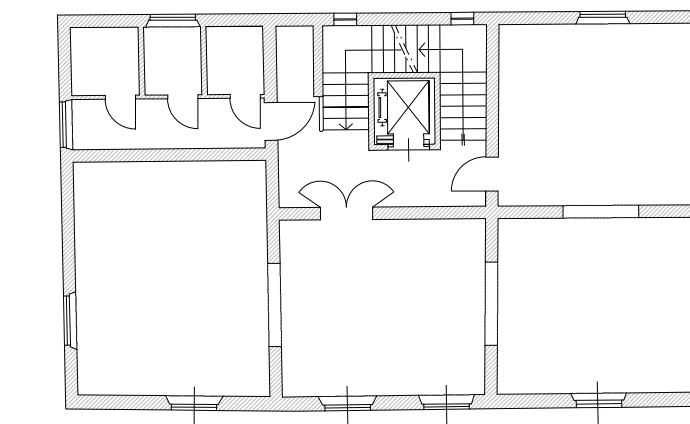
Pianta Piano Secondo
(Fase Opere in Elevato - Scala 1:100)



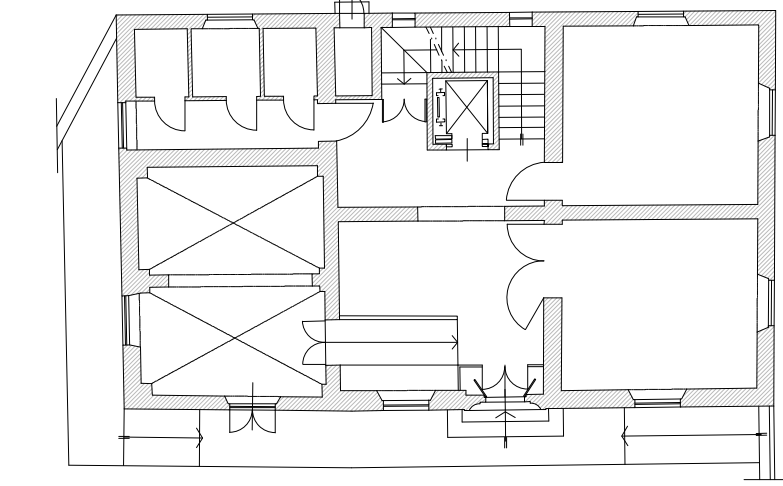
Pianta Piano Seminterrato
(Fase Opere in Elevato - Scala 1:200)



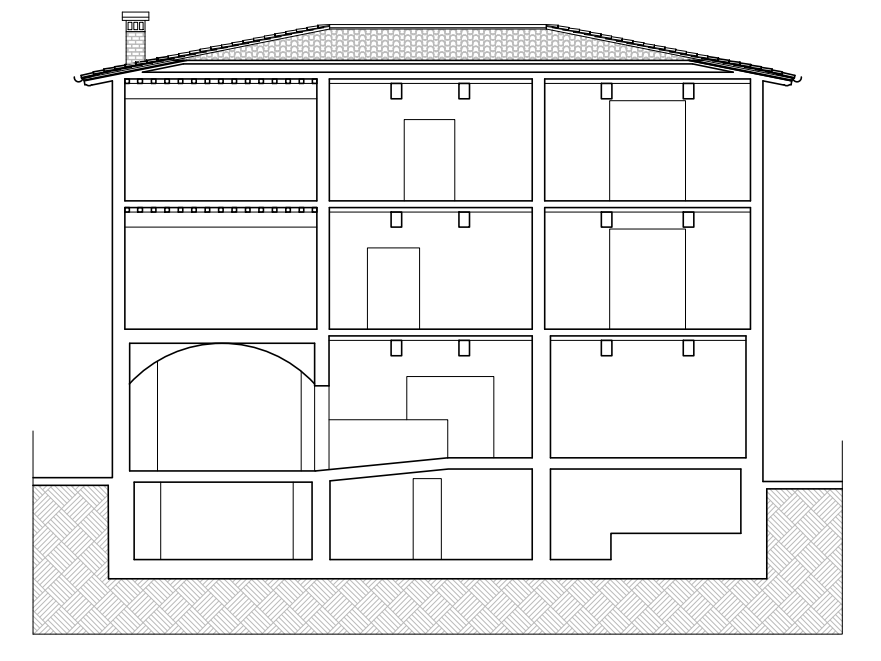
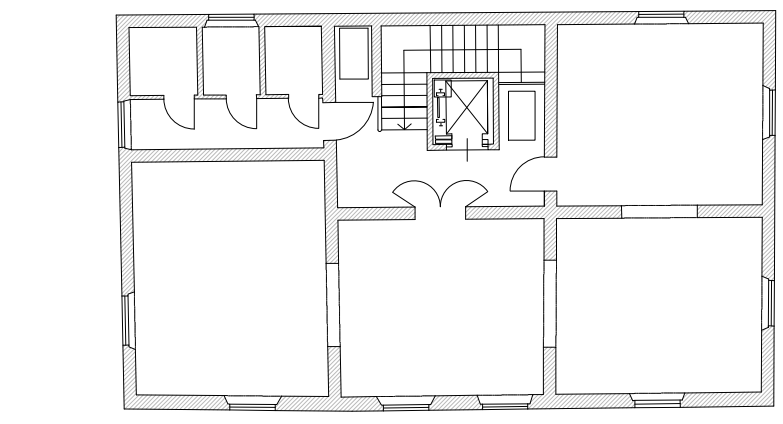
Pianta Piano Primo
(Fase Opere in Elevato - Scala 1:200)



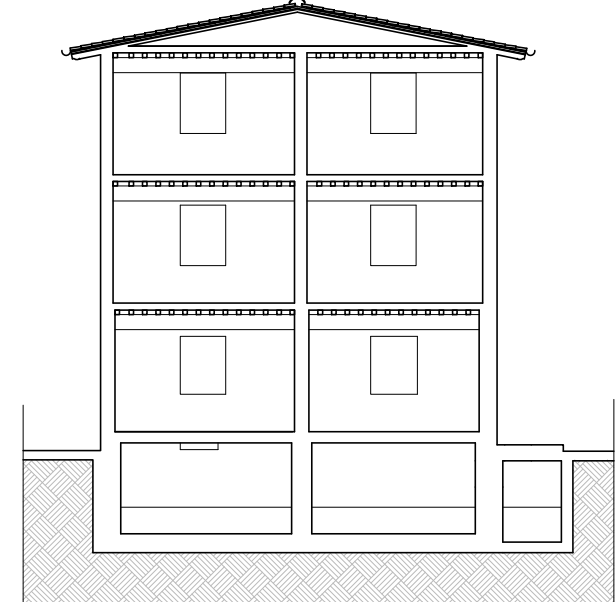
Pianta Piano Terra
(Fase Opere in Elevato - Scala 1:200)



Pianta Piano Secondo
(Fase Opere in Elevato - Scala 1:200)

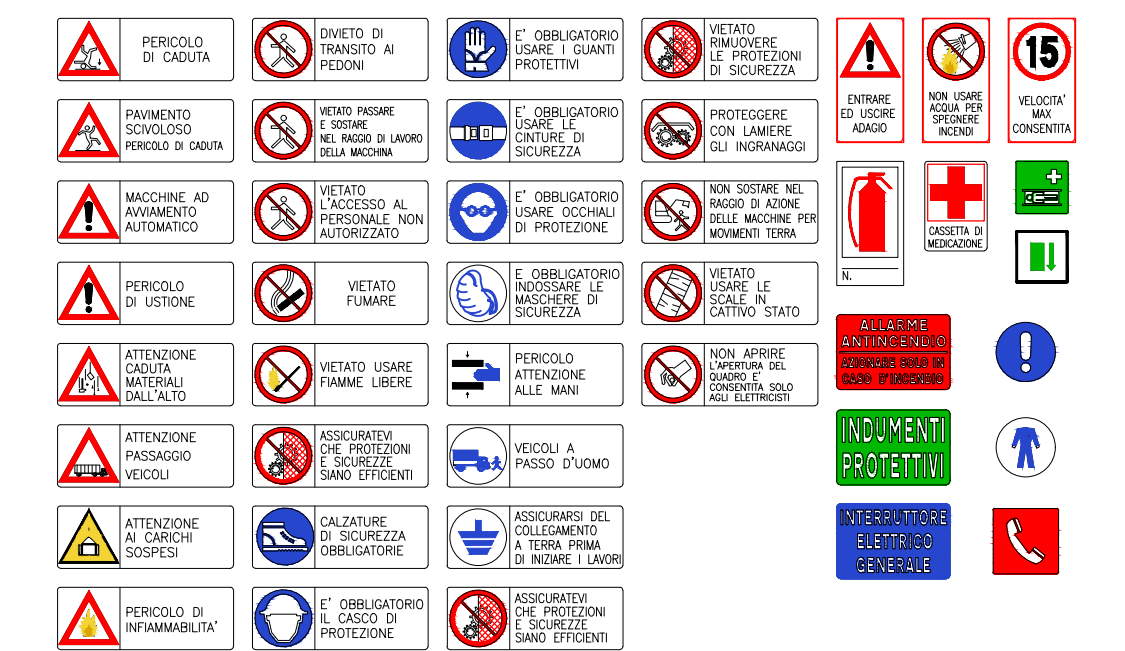


Sezione X - X'
-Scala 1:200-

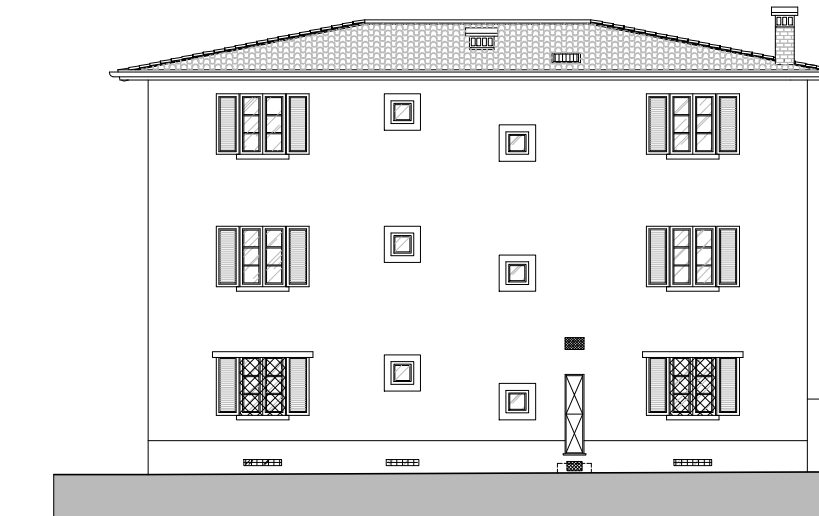


Sezione Y - Y'
-Scala 1:200-

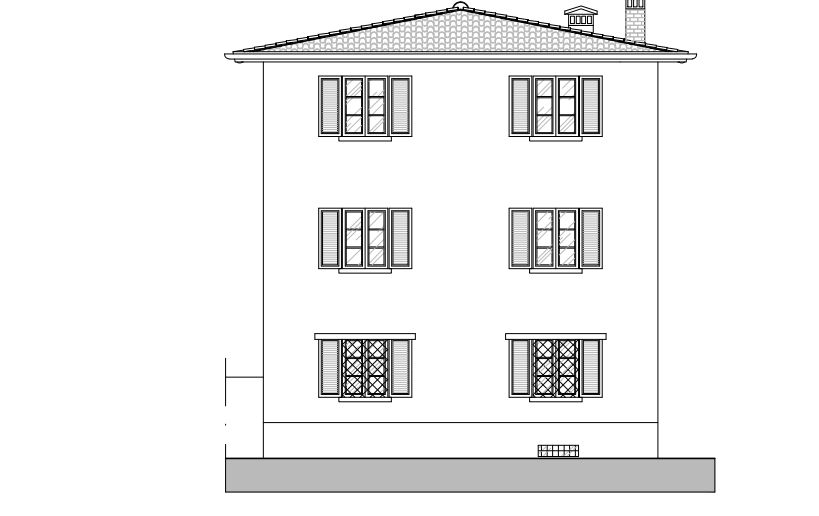
Posizionamento dei baraccamenti, del quadro di cantiere e degli allacci alla rete idrica ed elettrica da concordarsi e valutare sul posto con l'impresa esecutrice prima dell'inizio dei lavori



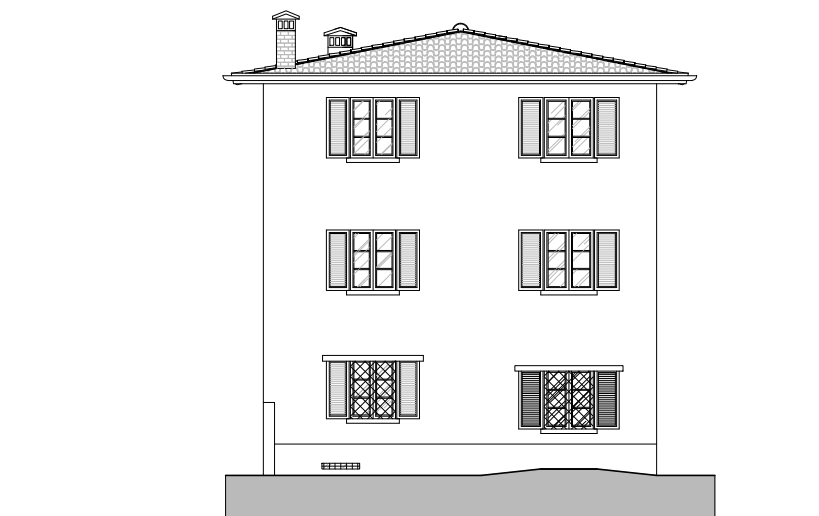
Prospetto Principale
-Scala 1:200-



Prospetto Tergale
-Scala 1:200-



Prospetto Laterale Dx
-Scala 1:200-



Prospetto Laterale Sx
-Scala 1:200-

Legenda

Recinzione Cantiere	Mensa	Mensa (locale refettorio)	Deposito Ponteggi
Parcheggio	Deposito Attrezzature	Deposito Altrestrutture	Ponteggio
Accesso Pedonale	Deposito D.P.I.	Deposito D.P.I.	Area Stoccaggio Materiali Sciolti
Accesso Mezzi	Deposito Macchinari	Deposito Macchinari	Area Stoccaggio Materiali Risultati
Percorso Mezzi	WC Spigolati	Servizi Igienici/Spogliatoi	Stoccaggio Sacchi di Cemento o Similari
Parapetto di Protezione	WC Spigolati	Uffici	Betoniera
Allaccio Rete Fognaria	WC Spigolati	Servizi Igienici/Spogliatoi	Sega Circolare
Utilizzatori Linea Idrica	WC Spigolati	Stoccaggio Ferro per Carpentiera	Banco Ferrasoli
Cassetta Pronto Soccorso	WC Spigolati	Deposito Casseformi	Cesoin
Linea Idrica	WC Spigolati	Stoccaggio laterali, Salsi, Pignone, ecc.	Stoccaggio Legname
Linea Elettrica	WC Spigolati	Tettoia di protezione	Stoccaggio Rete e.s.
Dispensari di Terra	WC Spigolati		
Quadro Principale			
Allaccio Rete Elettrica			

Dott. Ing. Massimiliano Poli
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa n. 2931/A
Via C. Capponetti n. 12 - 50053 - Empoli (PI) - Tel. 0571/3467882902
Cod. Fisc. 11292681054240 - P.Iva 01980600501
e-mail: massimiliano.poli@gmail.com massimiliano.poli@ingecce.it

DELTA PROJECT
STRUTTURE IMPIANTI SICUREZZA

PROGETTO
Ristrutturazione Villa Reghini per Adeguamento Antincendio

COMMITTENTE
Comune di Vinci (FI)

CONTENUTO ELABORATO
Layout di Cantiere - LOTTO 1
(non vincolante nella distribuzione ma nella dotazione)

USCITA CANTIERE
Piazza della Pace n.1
50058 - Comune di Vinci (FI)

MODIFICHE/REVISIONI

N°	Visto	MP	Disegnato	MP
1				

SCALA
Plan. Generale: 1:100
Pianta: 1:100
Pianta/Sec./Prospetti: 1:200

TAV.
Sic.05

Progettista/D.I.L.
Impresa
Responsabile Unico del Procedimento