

piano di sicurezza e coordinamento

progettata architettura  
www.progettataarchitettura.com  
T.A.V. n.°  
**psc/01**  
1/500  
Scala rappresentazione grafica

Regione Piemonte  
Comune di VALDELLATORRE  
Provincia di Torino

LAVORI DI:

manutenzione straordinaria manico di copertura R.A.A. Gandomienico e Sandra Spinola Frossi di Monierera\*

Interventi locali



Oggetto:

VIA MOLINO n.° 4

Elaborato da:

Progettata architettura  
Via Molino n.° 4 - 10048 - 10111 (TO)  
Tel. +39 011 2611111 - Fax +39 011 2611112  
www.progettataarchitettura.com  
www.cirobelliarchitetture.com

allegato grafico al piano generale di sicurezza e coordinamento

Progettista:  
dott. arch. Paolo Aipe

progettacomune:  
Comune di VAL DELLA TORRE  
Regione Piemonte  
Provincia di Torino



DEFINIZIONE n.°  
193/2015  
del 22/09/2015  
n.° 412/2015  
P.A. 01/2015



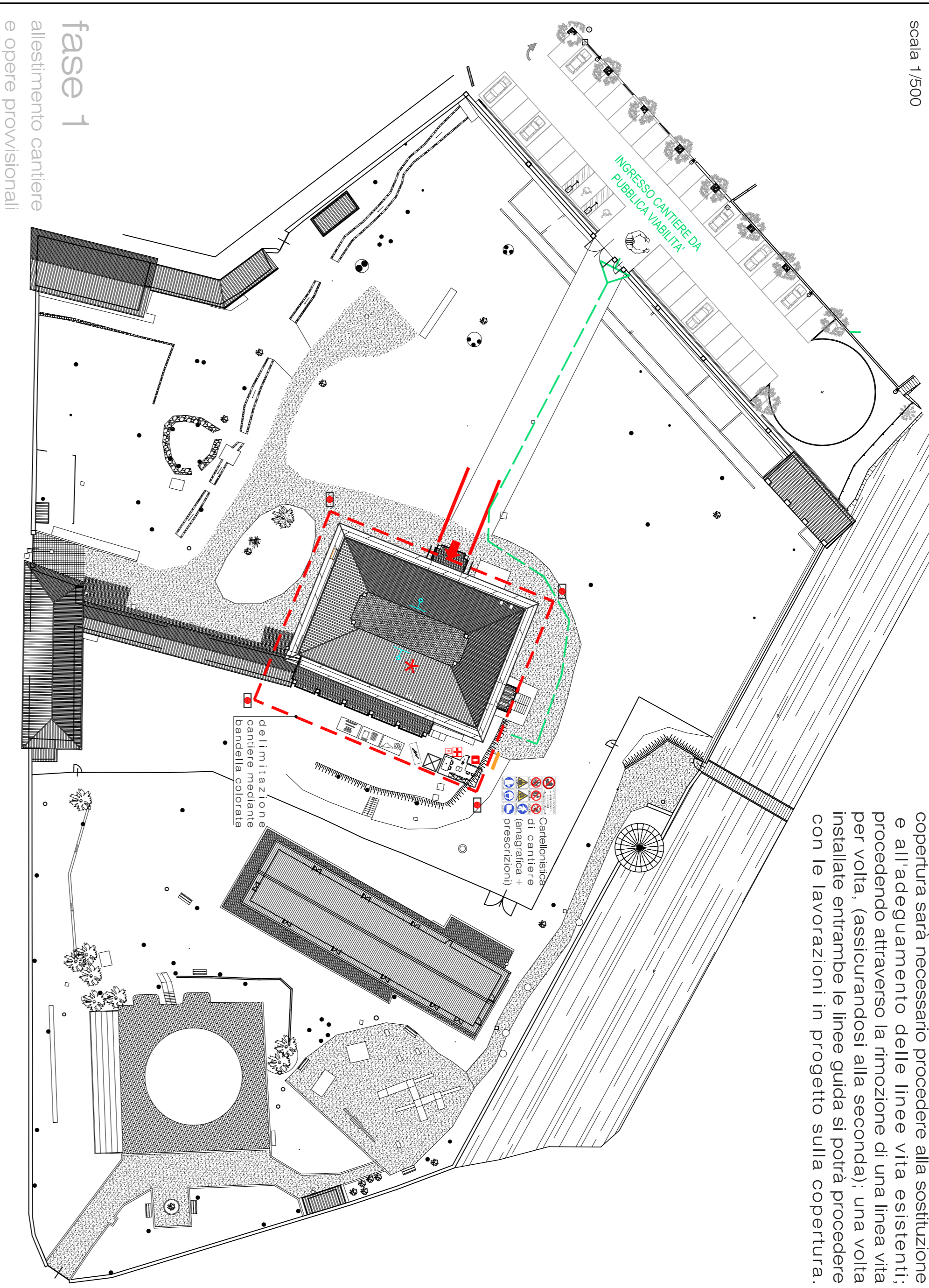
ripresa ortofotografica 1



ripresa ortofotografica 2

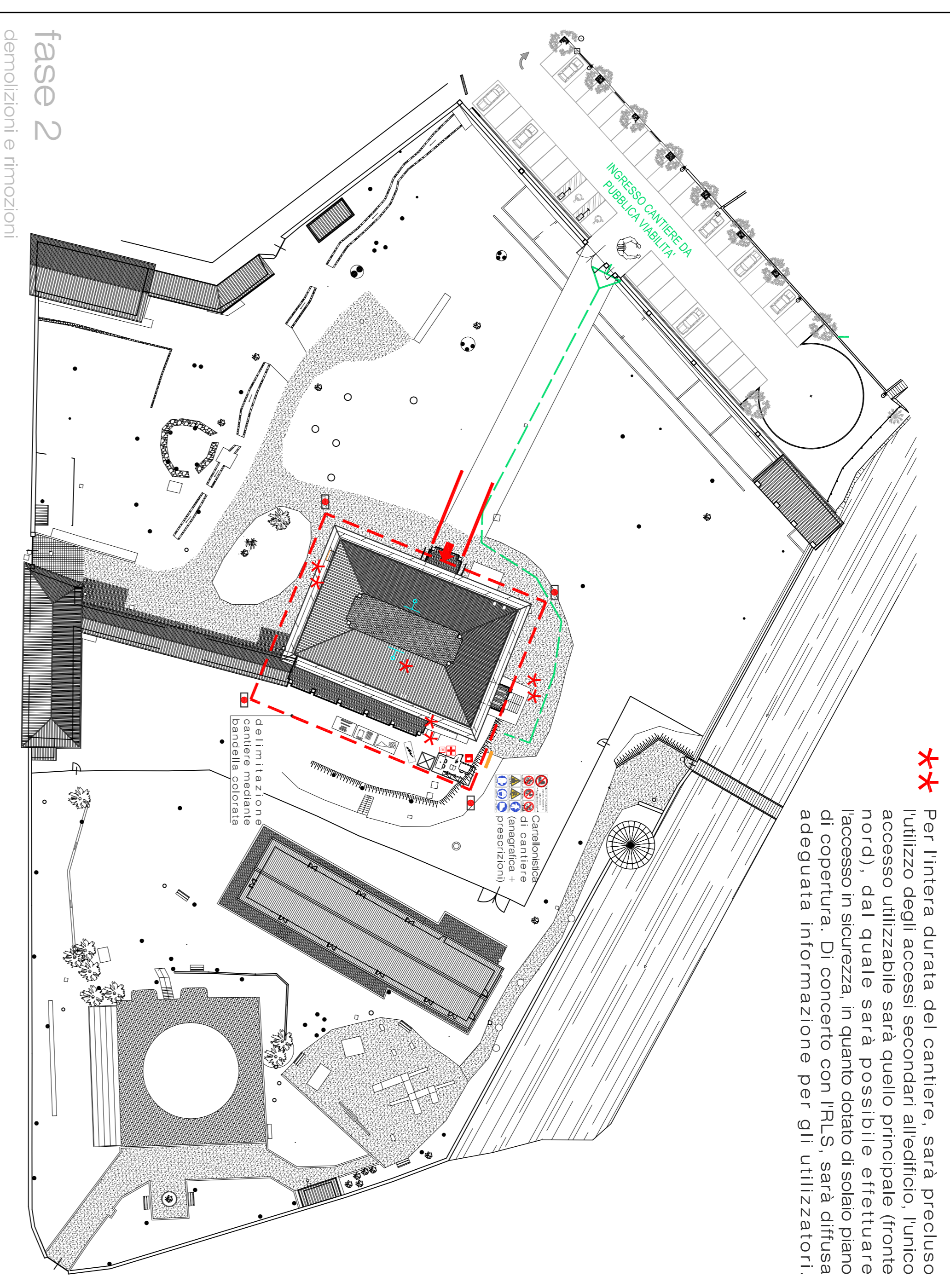
**DESCRIZIONE DELLE ATTIVITA' E ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE**  
Per dare corso alle lavorazioni e prevista l'individuazione dell'area di intervento, della viabilità interna, della viabilità esterna e di accesso al cantiere. Allo stesso tempo è prevista la delimitazione dell'area di cantiere con recinzioni provvisorie ed in parte definitive. Ancor prima di procedere a qualsiasi lavorazione, dovrà essere organizzata l'area di cantiere. In particolare dovrà essere prescelta l'ubicazione del baraccamento. Verrà individuato il punto più idoneo per l'installazione delle paline dell'impianto di terra, verranno installati la linea elettrica ed il quadro elettrico di cantiere, quella per l'illuminazione notturna e gli impianti idrico sanitari. Dovrà essere garantito, oltre alla viabilità, lo spazio necessario per la manovra, il trasporto, il carico e lo scarico dei materiali stessi e per la loro preparazione a più dopera. Delle zone di lavorazione dovranno essere protette da tettoie se l'area ove sono ubicate verrà spazzata dal movimento di apparecchi di sollevamento e per la protezione degli agenti atmosferici. L'impresa appaltatrice dovrà prendere visione dello stato dei luoghi per poter predisporre mezzi di dimensione adeguata, si dovrà altresì esaminare l'effettiva stabilità e consistenza di tutto il percorso carrabile prescelto, terreno o asfaltato, per evitare affossamenti e ribaltamenti degli automezzi durante le fasi di trasporto, carico e scarico. Oltre all'area di stoccaggio ed all'area per lavorazioni e preparazioni dei materiali da impiegare, dovranno essere individuate, l'area per il deposito temporaneo degli elementi del ponteggio e di quelli necessari alla realizzazione delle opere provvisorie oltre all'area per la raccolta dei materiali di risulta da avviare a discarica.

planimetria generale  
scala 1/500

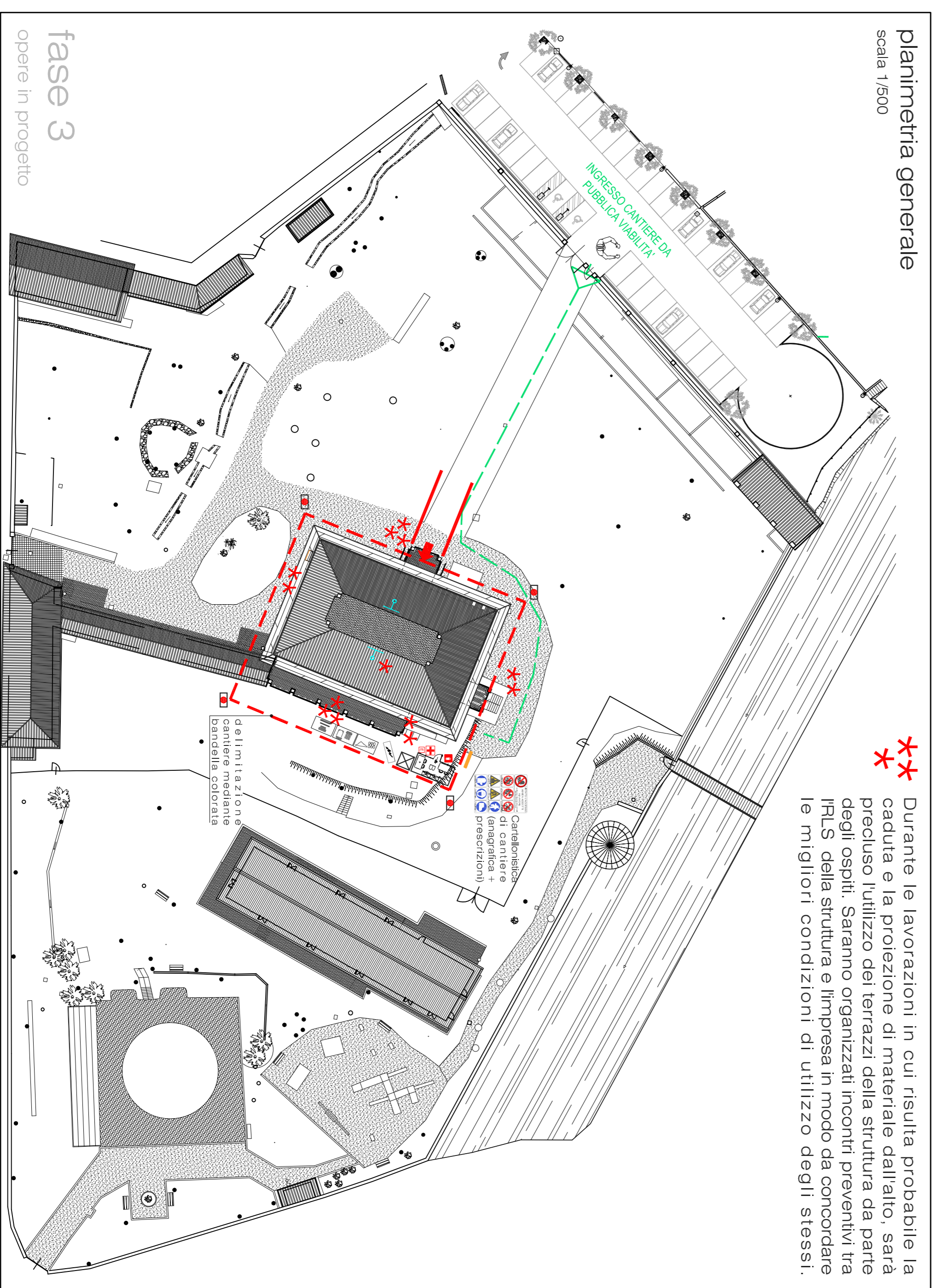


\* Prima di effettuare qualsiasi operazione sulla copertura sarà necessario procedere alla sostituzione e all'adeguamento delle linee vita esistenti, procedendo attraverso la rimozione di una linea vita per volta, (assicurandosi alla seconda); una volta installate entrambe le linee guida si potrà procedere con le lavorazioni in progetto sulla copertura.

	Barriera protettiva
	Limite area cantierata
	Servizio igienico cantiere
	Porteggio di protezione
	Luci di ingombro e segnalazione cantiere
	Barriera di cantiere
	Ufficio e mensa
	Caratteristica stradale (prescrizioni e limiti)
	Caratteristica di cantiere (amalgamica+prescrizioni)
	Protezione caduta verso il basso
	Zona protetta di passaggio
	Quadro elettrico di cantiere
	Accesso al cantiere
	Moviere controllo manovra ed mezzi su viabilità pubblica
	Estintore
	Cassetta pronto soccorso
	Deposito ponteggi
	Stoccaggio legname
	Stoccaggio laterizi
	Stoccaggio cemento e similari
	Stoccaggio materiali risulta
	Linea vita



\* Per l'intera durata del cantiere, sarà precluso l'utilizzo degli accessi secondari all'edificio, l'unico accesso utilizzabile sarà quello principale (fronte nord), dal quale sarà possibile effettuare l'accesso in sicurezza, in quanto dotato di soletto piano di copertura. Di concerto con IRLS, sarà diffusa adeguata informazione per gli utilizzatori.



\* Durante le lavorazioni in cui risulta probabile la caduta e la proiezione di materiale dall'alto, sarà precluso l'utilizzo dei terrazzi della struttura da parte degli ospiti. Saranno organizzati incontri preventivi tra IRLS della struttura e l'impresa in modo da concordare le migliori condizioni di utilizzo degli stessi.