



02	OTT 23				
01	LUG 23		VERIFICA PROGETTO		
00	GIU 23				
REV.	DATA	DIS.	DESCRIZIONE	VERIF.	APPROV.
PROGETTISTI Arch. Corrado Salemi Arch. Daria Ghezzi P.L. Stefano Bacchetta Geom. Maurizio Ren					
COORDINATORE PER LA SICUREZZA E DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE Arch. Maurizio Bruzzi RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ingegnere Tecnico Mari					
DESCRIZIONE			N° TAVOLA		
REALIZZAZIONE NUOVO CAPANNONE PROTEZIONE CIVILE PROGETTO ESECUTIVO LOGISTICA DI CANTIERE			ES 05		
			SCALA		
			scala 1 : 200		
			CUP		
			E33I18000130002		
			LAVORO		
			NOME FILE		
			ES04 Planimetria di cantiere		
IL PRESENTE DISEGNO E' DI NOSTRA PROPRIETA' ED E' SOTTO LA PROTEZIONE DELLA LEGGE SULLA PROPRIETA' LETTERARIA, NE E' QUINDI VIETATA PER QUALSIASI MOTIVO LA RIPRODUZIONE E CONSEGNA A TERZI.					

RETE IN POLIETILENE ARANCIONE  
APPLICATA SU STRUTTURA ESISTENTE

LEGENDA

	Recinzione metallica h. 2,00 m rivestita di rete in polietilene arancione
	Rete in polietilene arancione applicata su struttura esistente
	Ponteggio statico di facciata
	Fascia di sicurezza minima dal sistema elettrico di categoria III

canale

banchina stradale

strada comunale

banchina stradale

canale

