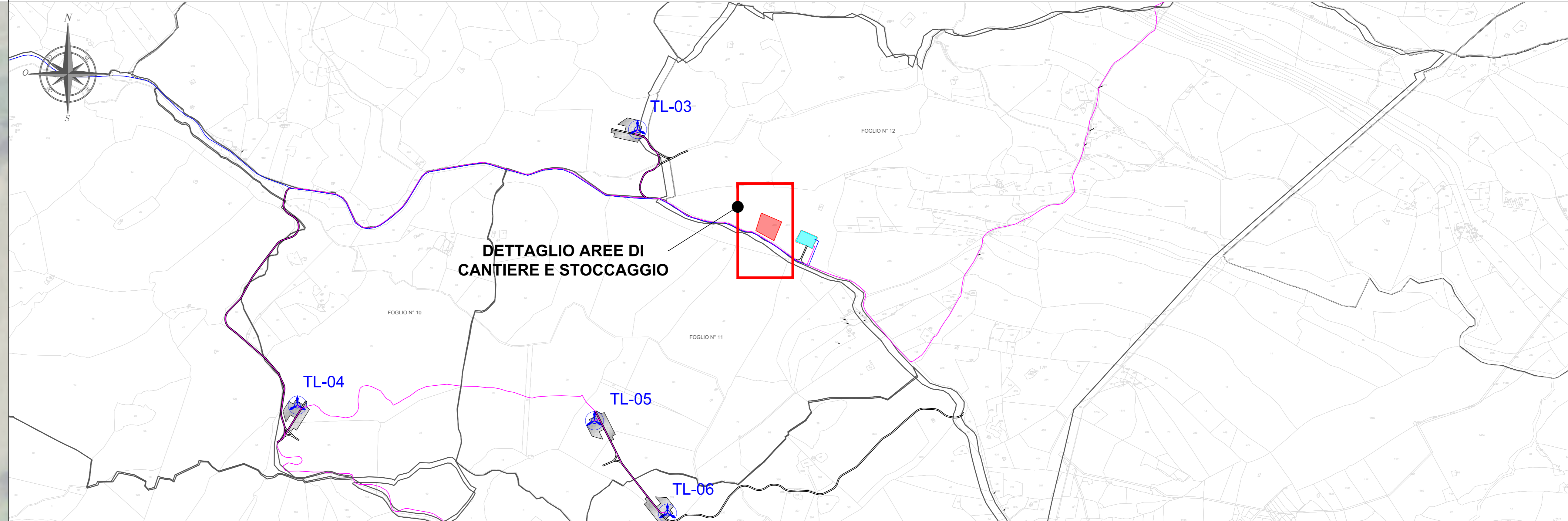


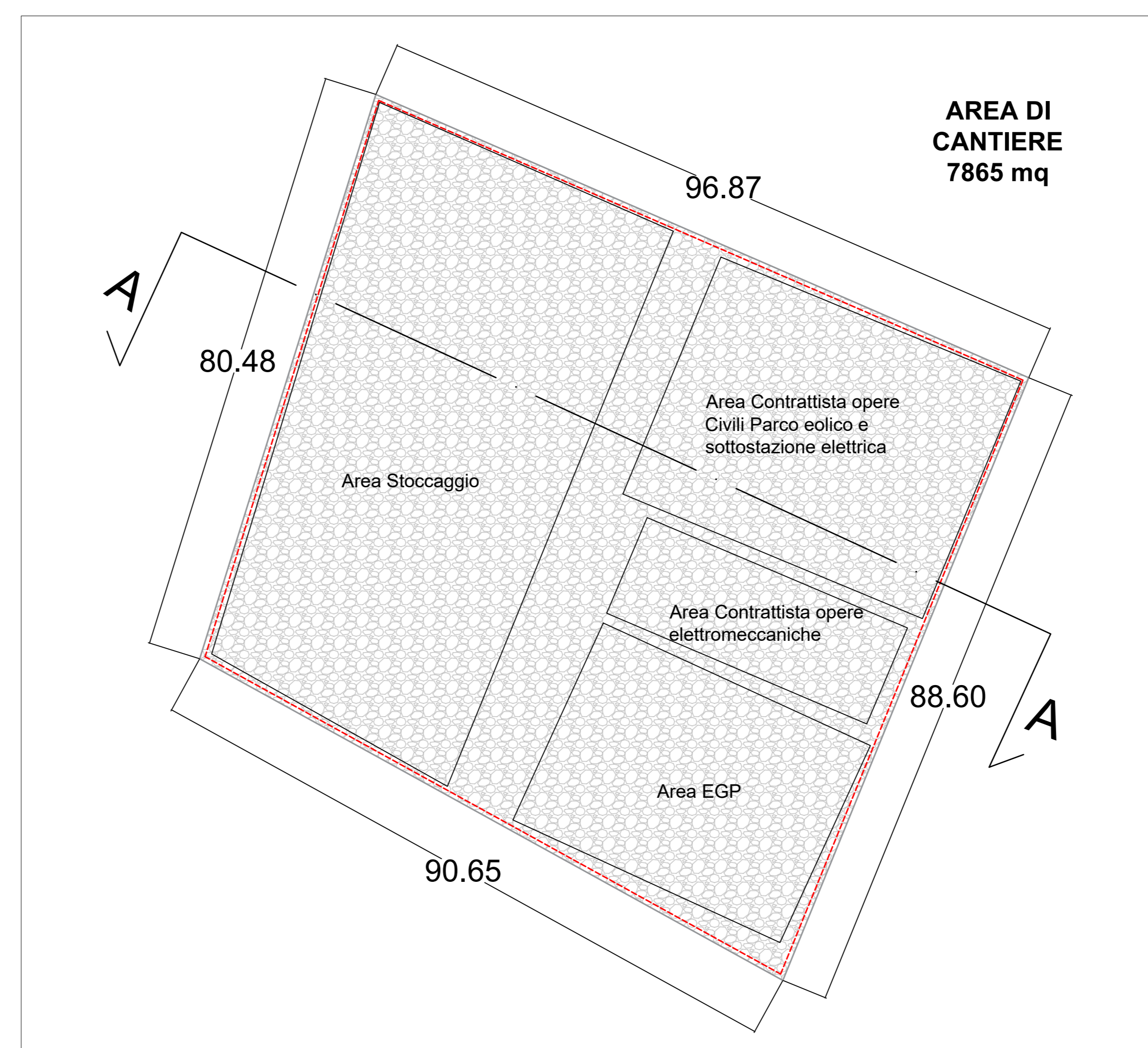
DETTAGLIO AREA DI CANTIERE SU ORTOFOTO - SCALA 1:1.000



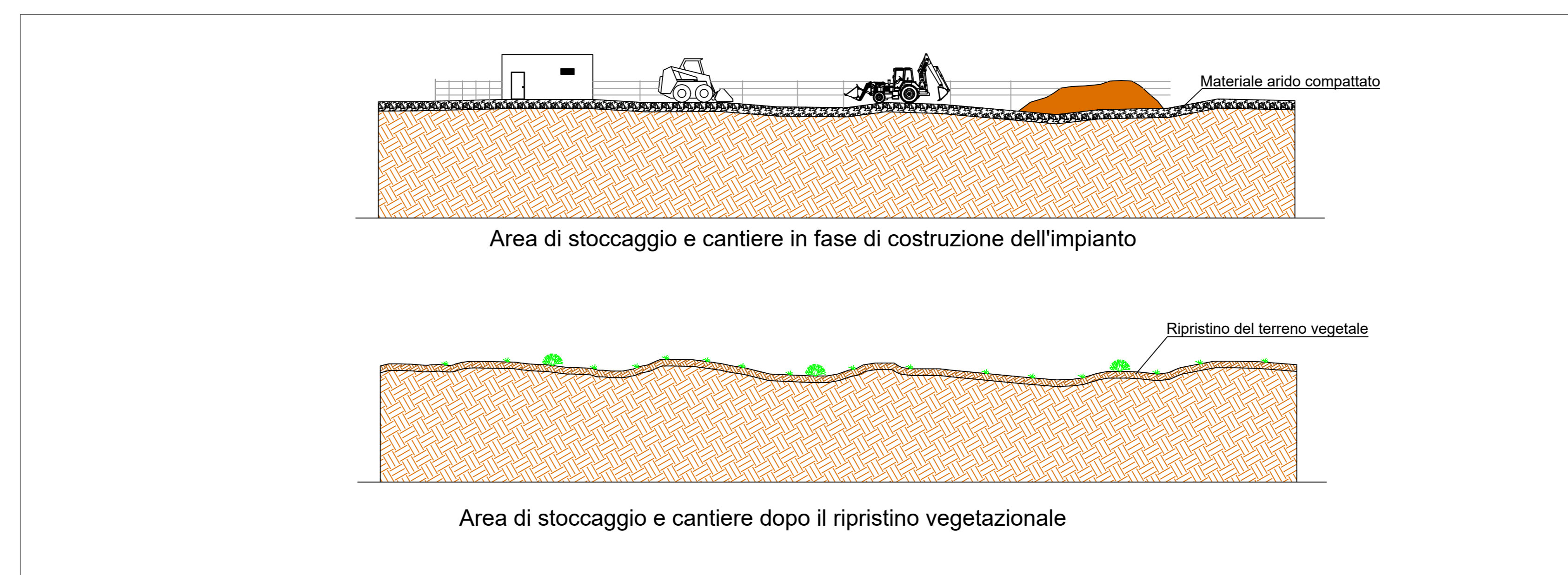
PLANIMETRIA GENERALE SU CATASTO - Scala 1:10.000



PLANIMETRIA AREA DI CANTIERE - Scala 1:500



PROFILO A-A DEL TERRENO DELL'AREA DI CANTIERE - Scala 1:500



N.B. L'area a disposizione per ogni singolo Contrattista e l'area EGP sono da considerarsi ciascuno il 15% dell'area totale dell'area di cantiere, mentre l'area di stoccaggio dovrà essere il 40% del totale dell'area di cantiere. Si fa presente che il Posizionamento delle aree è puramente indicativo.

Al termine dei lavori di costruzione dell' impianto eolico le aree di cantiere saranno oggetto di interventi di ripristino vegetazionale.



0	09/2022	Emissione	FM	AF	GF
REV.	DATE	DESCRIPTION	DRAWN	CHECKED	APPROVED
PROJECT:		IMPIANTO EOLICO "TELTI" Comuni di Telti e Calangianus (OT)			
FILE NAME:		GRE.EEC.D.99.IT.W.15599.12.011.00_Tipico area di cantiere + ripristino			
CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLLOT SCALE:	SHEET:	
PUBLIC	A0	VARIE	-	1 di 1	
UTILIZATION SCOPE:		TITLE:			
BASIC DESIGN		TIPICO AREE DI CANTIERE + RIPRISTINO			
GRE VALIDATION		GRE CODE			
VALIDATED BY:	A.Pozzi (GRE)				
VERIFIED BY:	GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	COUNTRY:	TCC:
COLLABORATORS:	GRE.EEC.	D99	ITW	15599	01201100