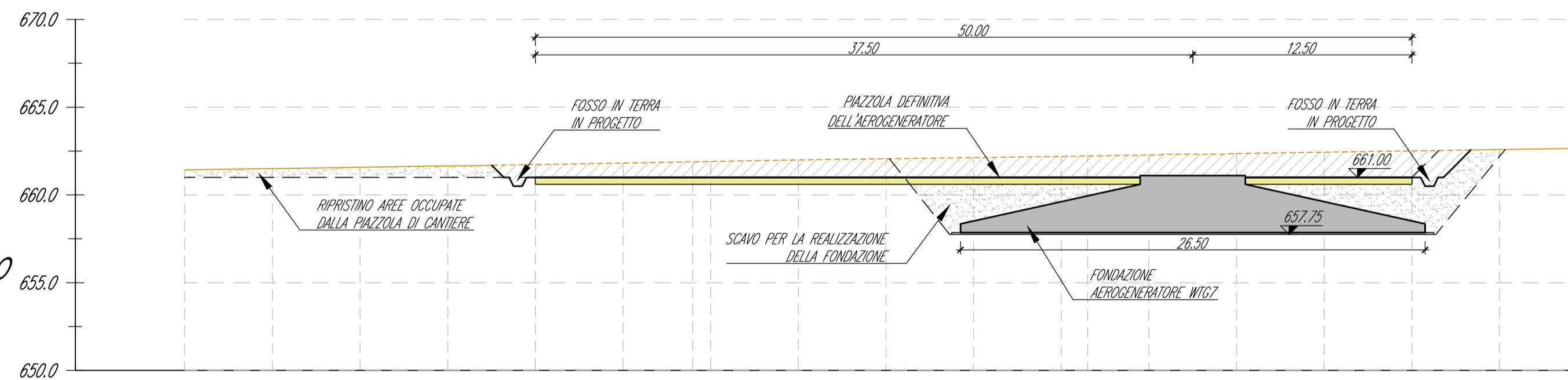
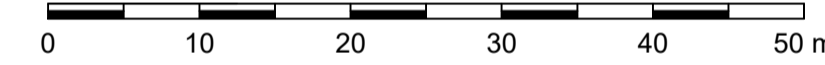


PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO
Scala 1:50.000

GEOREFERENZIAZIONE

Datum: WGS84 - ETRF 2000
 Ellissoide: WGS84
 Proiezione: UTM (Universal Trasversal Mercator)
 Zone: 32N (6° E to 12° E)
 Longitudine origine: 9° Est
 Latitudine origine: 0°
 Falso Est: 500'000.00
 Falso Nord: 0
 Fattore di scala: 0.9996 (0,9996 < m < 1,0004)
 Copertura: Italgeo2005 grigliato IGM

AEROGENERATORE WTG7
PIAZZOLA DEFINITIVA NELLA FASE DI ESERCIZIO
 Base carta: Ortofoto Google Map e C.T.R. Regione Sardegna
 Scala 1 : 500



WTG7_PIAZZOLA ESERCIZIO

Scala : 250:250
 Q.Rif. : 650.00

NUMERO SEZIONE	5															6																			
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000,00	0+002,00	0+010,00	0+015,00	0+020,00	0+025,00	0+030,00	0+035,00	0+040,00	0+045,00	0+050,00	0+055,00	0+060,00	0+065,00	0+070,00	0+075,00	0+080,00	0+000,00	0+002,00	0+010,00	0+015,00	0+020,00	0+025,00	0+030,00	0+035,00	0+040,00	0+045,00	0+050,00	0+055,00	0+060,00	0+065,00	0+070,00	0+075,00	0+080,00	
DISTANZE PARZIALI		5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00																		
QUOTE TERRENO ATTUALE	661,42	661,50	661,57	661,65	661,73	661,82	661,91	661,99	662,06	662,13	662,19	662,27	662,36	662,43	662,51	662,58	662,66																		
ETOMETRICHE	0+000																																	0+080	



Comune di Budduso Comune di Ala dei Sardi Regione Sardegna

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO "BUDDUSO" SUD I° NEL TERRITORIO DEI COMUNI DI BUDDUSO' E ALA' DEI SARDI (SS)

PROGETTO DEFINITIVO

AEI WIND PROJECT XII S.R.L. Via Savoia n. 78 00198 - Roma
 PEC: aeiwindprojectxii@legalmail.it

AEI WIND PROJECT XII S.R.L. P.zza S. Maria 101 00187 - Roma

08. PIAZZOLE DEGLI AEROGENERATORI - FASE DI ESERCIZIO

AEROGENERATORE WTG7 – PIAZZOLA DEFINITIVA: PLANIMETRIA E PROFILO DI PROGETTO

STUDIO ROSSO INGEGNERI ASSOCIATI
 dott. ing. Roberto SESENNA
 dott. ing. Fabio AMBROGIO
 dott. ing. Luca DEMURTAS

Consulente e responsabile delle attività: Dott. ing. Giorgio Efisio DEMURTAS
 Consulenza studi ambientali: Dott. for. Piero RUBIU
 SIATER S.r.l.

DESCRIZIONE	EMISSIONE
DATA	DIC/2023
COD. LAVORO	629SR
TIPOL. LAVORO	D
SETTORE	8
N. ATTIVITA'	-
TIPOL. ELAB.	PL
TIPOL. DOC.	T
ID ELABORATO	14
VERSIONE	0

REDAITTO ing. Fabio AMBROGIO
 CONTROLLATO ing. Luca DEMURTAS
 APPROVATO ing. Roberto SESENNA

SCALA: 1:500 - 1:250