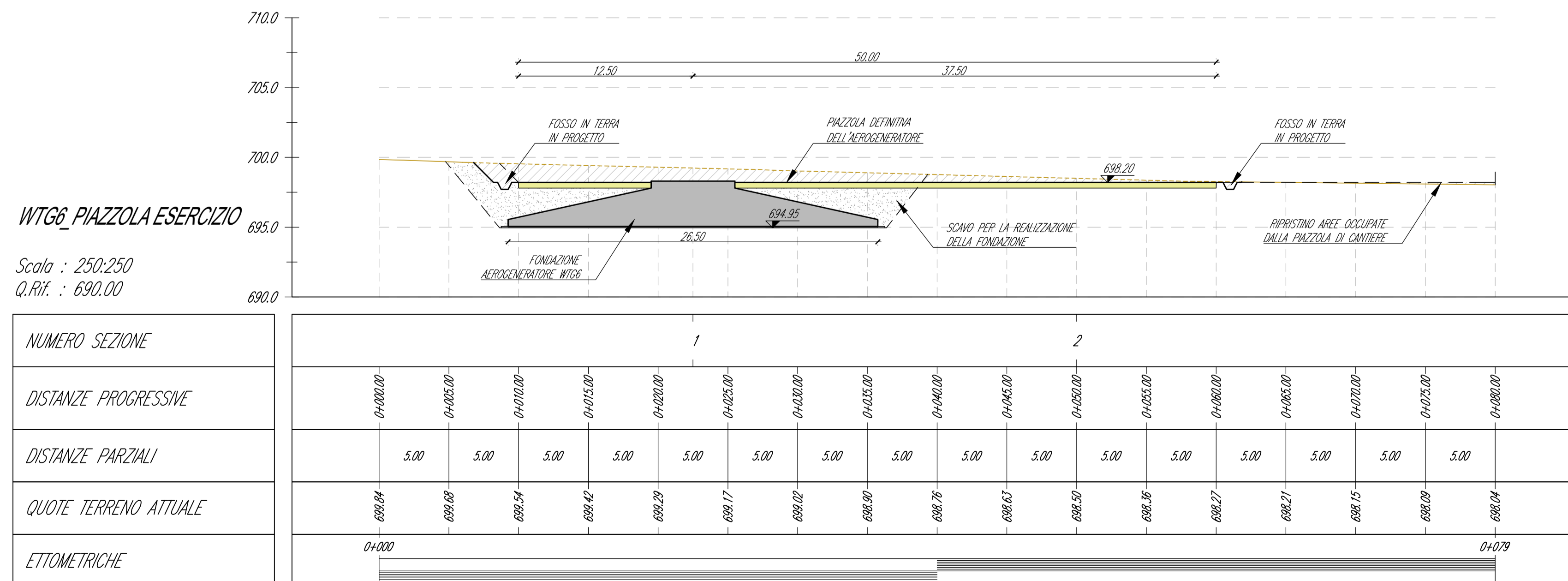
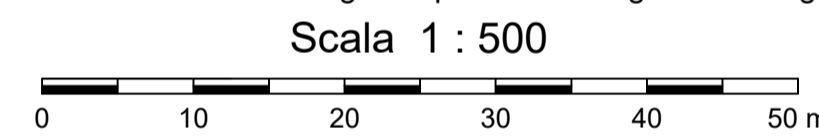


PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO
Scala 1:50.000

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: Italego2005 grigliato IGM

AEROGENERATORE WTG6
PIAZZOLA DEFINITIVA NELLA FASE DI ESERCIZIO
 Base carta: Ortofoto Google Map e C.T.R. 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



08. PIAZZOLE DEGLI AEROGENERATORI - FASE DI ESERCIZIO

AEROGENERATORE WTG6 – PIAZZOLA DEFINITIVA: PLANIMETRIA E PROFILO DI PROGETTO



dot. ing. Roberto SESENNA
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
 Posizione n.208
 Cod. Fisc. SSN RRT 73812 0665C

dot. ing. Fabio AMBROGIO
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari
 Posizione n.208
 Cod. Fisc. MBR FBA 73812 0594K

dot. ing. Luca DEMURTAS
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari
 Posizione n.6062
 Cod. Fisc. DMR LCU 77E10 E441L

Coordinatore e responsabile delle attività: Dott. ing. Giorgio Efisio DEMURTAS
 Consulenza studi ambientali: Dott. for. Piero RUBIU
SIATER S.r.l. VIA CASULA N. 7 - 09100 - SASSARI

CONSULENZA
Studio Cloed
 VIA S. MARRONIS N. 178 - 09121 - CAGLIARI

DESCRIZIONE	EMISSIONE
DATA	DIC/2023
COD. LAVORO	629/SR
TIPOL. LAVORO	D
SETTORE	8
N. ATTIVITÀ	-
TIPOL. ELAB.	PL
TIPOL. DOC.	T
ID ELABORATO	12
VERSIONE	0

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

SCALA: 1:500 - 1:250