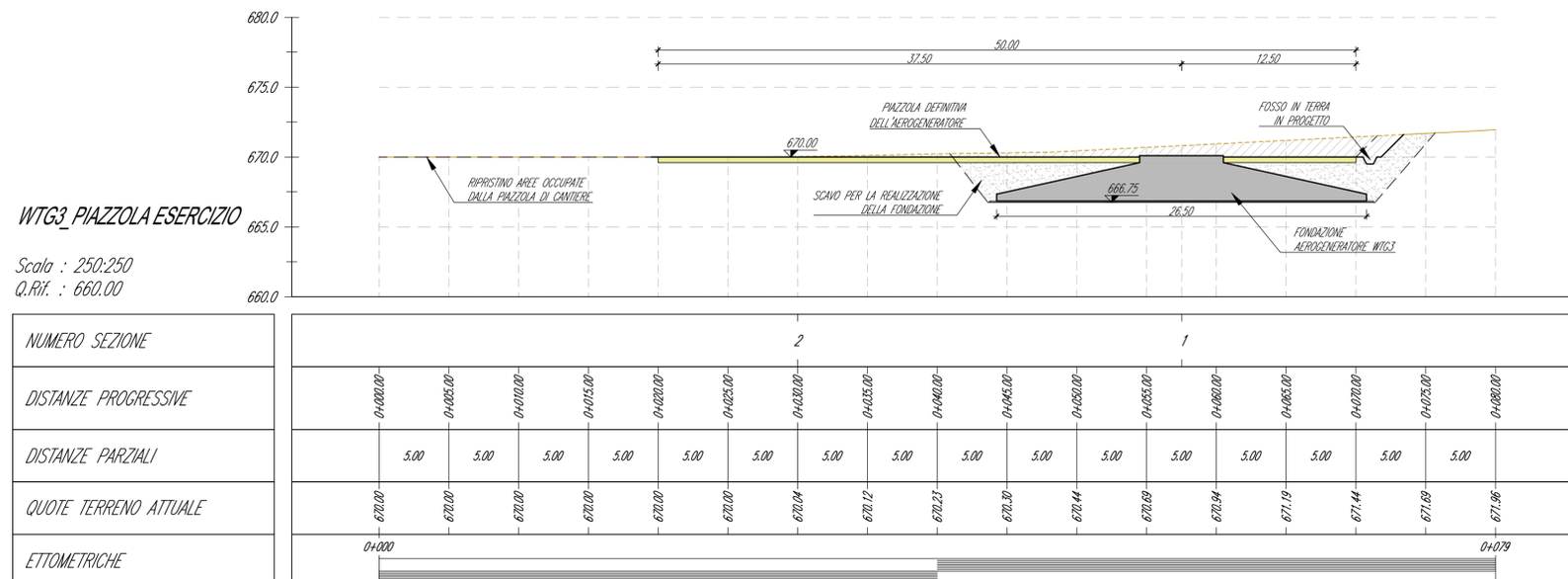


PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO
Scala 1:50.000

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)
Coverione:	Italgco2005 grigliato IGM

AEROGENERATORE WTG3
PIAZZOLA DEFINITIVA NELLA FASE DI ESERCIZIO
Base carta: Ortofoto Google Map e C.T.R. Regione Sardegna
Scala 1 : 500



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 WTG3 – PIAZZOLA DEFINITIVA: PLANIMETRIA E PROFILO DI PROGETTO



dot. ing. Roberto SESENNA
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
Posizione n.0308
Cod. Fisc. SSN RRT 73812 C665C

dot. ing. Fabio AMBROGIO
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
Posizione n.0308
Cod. Fisc. MBR FBA 73812 B594K

dot. ing. Luca DEMURTAS
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari
Posizione n.0362
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. ATTIVITA'	-
TIPOL. ELAB.	PL
TIPOL. DOC.	T
ID ELABORATO	08
VERSIONE	0

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

SCALA: 1:500 - 1:250

ELABORATO
D.8.6