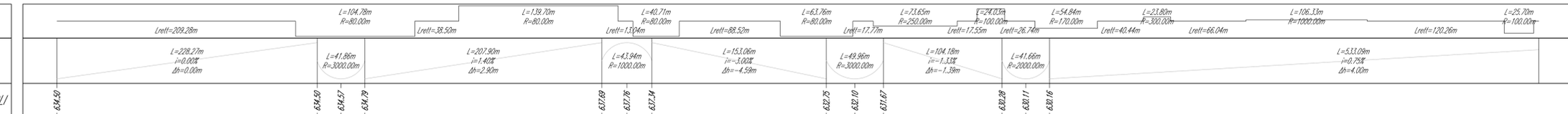


PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO
Scala 1:50.000

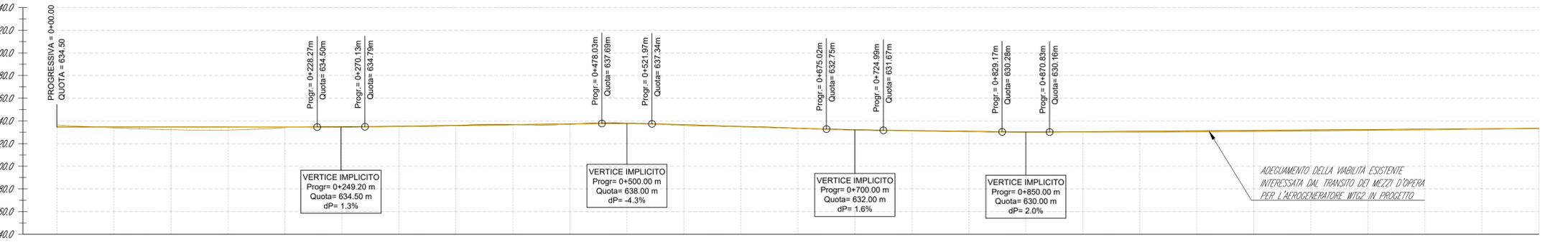
GEOREFERENZIAZIONE

Datum:	WGS84 - ETRF 2000
Ellissoide:	WGS84
Proiezione:	UTM (Universal Transversal 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

ANDAMENTO PLANIMETRICO
LIVELLETTE
QUOTE PROGETTO PUNTI NOTEVOLI



WTG2 VIABILITÀ
TAVOLA 1
Scala : 2000:2000
Q.P.R. : 540.00



NUMERO SEZIONE
DISTANZE PROGRESSIVE
DISTANZE PARZIALI
QUOTE TERRENO ATTUALE
ETTOMETRICHE

NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+050.00	0+100.00	0+150.00	0+200.00	0+250.00	0+300.00
DISTANZE PARZIALI	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00
QUOTE TERRENO ATTUALE	638.46	638.87	639.20	639.56	639.94	640.34	640.76
ETTOMETRICHE	0+000	0+100	0+200	0+300	0+400	0+500	0+600



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

06. ADEGUAMENTO VIABILITA' ESISTENTE E NUOVA VIABILITA'
ADEGUAMENTO VIABILITA' PER AEROGENERATORE WTG2
PLANIMETRIA E PROFILO DI PROGETTO - TAVOLA 1

STUDIO ROSSO INGEGNERI ASSOCIATI
Via Rosolino Pisciotti, 11 - 10143 - TORINO
Via S. Margherita N. 178 - 09121 - CAGLIARI
Tel. +39 071 4317142
www.studiorosso.it

Coordinatore e responsabile delle attività: Dott. ing. Giorgio Efsio DEMURTAS
Consulenza studi ambientali: Dott. for. Piero RUBIUI
SIATER S.F.I. - VIA CASALEA 7 - 07100 - SASSARI

DESCRIZIONE	EMMISSIONE	DATA	DIC/2023
COLO LAVORO	659/SR		
TIPOL. LAVORO	0		
SETTORE	6		
N. ATTIVITÀ	1		
TIPOL. ELAB.	PL		
TIPOL. SOC.	T		
ID ELABORATO	04		
VERSIONE	0		

SCALA: 1:2.000
ELABORATO D.6.4