

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)
 Copertura: Italgae2005 grigliato IGM

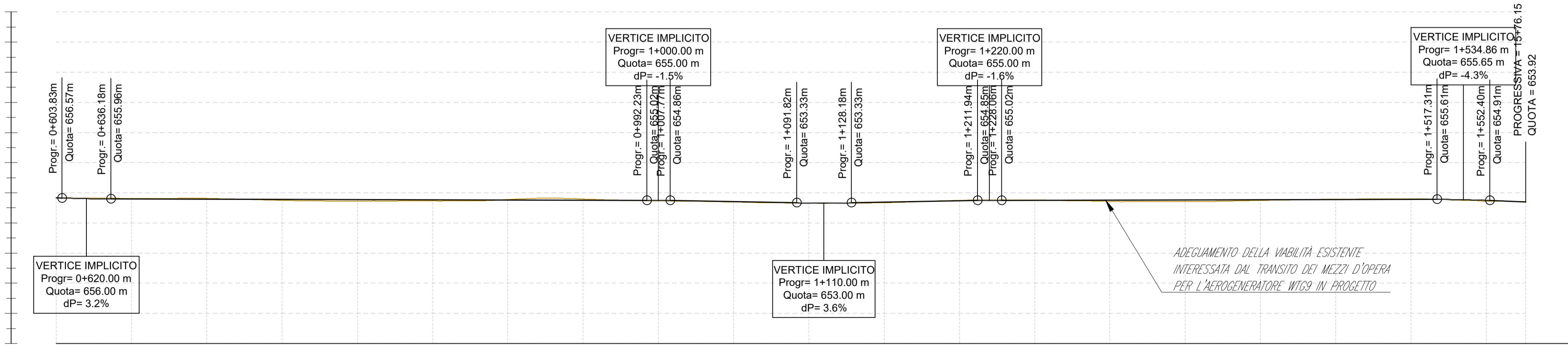
ANDAMENTO PLANIMETRICO

LIVELLETTE

QUOTE PROGETTO PUNTI NOTEVOLI

L=69,39m R=80,00m	L=50,40m R=80,00m	L=36,06m R=200,00m	L=37,07m R=80,00m	L=56,53m R=80,00m	L=30,08m R=80,00m	L=82,78m R=80,00m	L=85,14m R=80,00m	L=64,25m R=80,00m	L=58,10m R=80,00m	L=31,87m R=200,00m	L=11,02m R=200,00m	L=23,75m R=800,00m
L=32,35m R=1000,00m	L=356,05m i=-0,26% Δh=-0,94m	L=34,54m R=200,00m	L=36,71m R=80,00m	L=37,87m R=80,00m	L=10,19m R=80,00m	L=49,87m R=80,00m	L=4,52m R=80,00m	L=2,65m R=80,00m	L=2,46m R=80,00m	L=15,32m R=200,00m	L=28,47m R=200,00m	L=65,75m R=800,00m
656,57	656,13	655,96	655,02	654,97	654,86	653,07	652,99	651,07	650,99	654,85	654,97	653,02

WTG9 VIABILITA'
TAVOLA 2
 Scala : 2000:2000
 Q.Rif. : 560,00



NUMERO SEZIONE

DISTANZE PROGRESSIVE

DISTANZE PARZIALI

QUOTE TERRENO ATTUALE

ETTOMETRICHE

4	5	6	7	8	9	10	11	12
0+600,00	0+650,00	0+700,00	0+750,00	0+800,00	0+850,00	0+900,00	0+950,00	1+000,00
50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00
656,73	656,26	656,35	655,02	654,46	654,42	653,49	653,90	654,65
0+600	0+700	0+800	0+900	1+000	1+100	1+200	1+300	1+400



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

PROGETTO DEFINITIVO

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

06. ADEGUAMENTO VIABILITA' ESISTENTE E NUOVA VIABILITA'
ADEGUAMENTO VIABILITA' PER AEROGENERATORE WTG9:
PLANIMETRIA E PROFILO DI PROGETTO - TAVOLA 2

SRIA
 STUDIO ROSSO
 INGEGNERI ASSOCIATI
 VIA ROSOLINO PILO N. 11 - 10143 - TORINO
 VIA IS MAGLIAS N. 178 - 09122 - CAGLIARI
 TEL. +39 011 43 77 042
 studirosso@legalmail.it
 info@sr.it
 www.sr.it

dot. ing. Roberto SESENNA
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
 Posizione n. 2380
 Cod. Fisc. SSN RRT 13823 C656C

dot. ing. Fabio AMBROGIO
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
 Posizione n. 2380
 Cod. Fisc. MBR FBA 78M33 B594K

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

Consulente e responsabile delle attività: Dott. ing. Giorgio Efisio DEMURTAS
 Consulenza studi ambientali: dott. for. Piero RUBIU
SIATER S.R.L. VIA CASALINA 7 - 07100 - SASSARI

DESCRIZIONE	EMMISSIONE	REDAZIONE
DATA	GEN/2024	ing. Teresa ROSSO
COD. LAVORO	630/SR	CONTROLLATO
TIPOL. LAVORO	D	ing. Luca DEMURTAS
SETTORE	6	APPROVATO
N. ATTIVITA'	6	ing. Roberto SESENNA
TIPOL. ELAB.	PL	
TIPOL. DOC.	T	
ID. ELABORATO	21	
VERSIONE	0	

SCALA: 1:2.000

ELABORATO
D.6.21