

PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO
Scala 1:50.000

GEOREFERENZIAZIONE

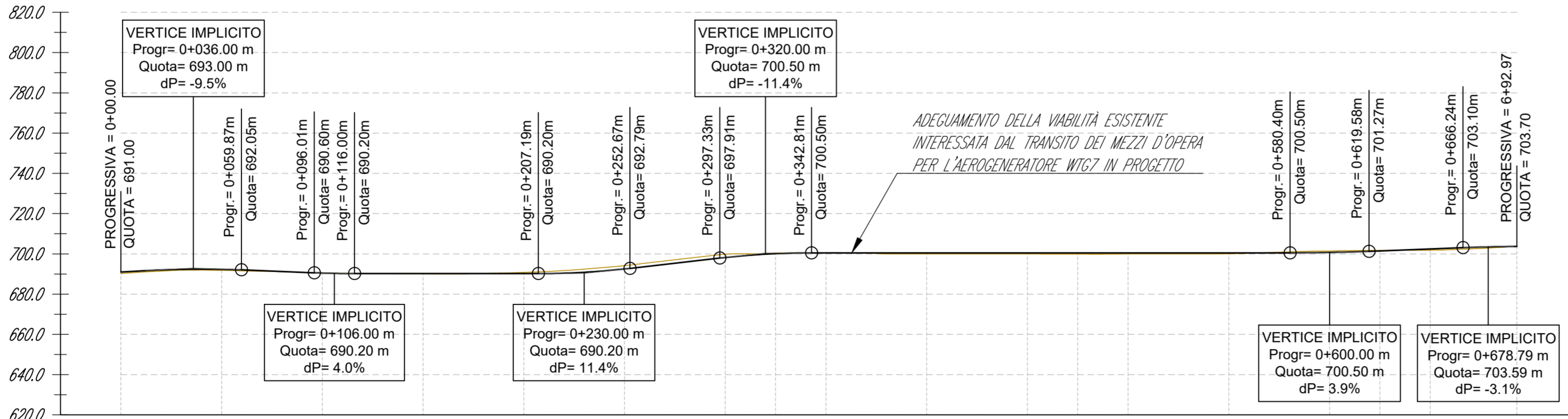
Datum: WGS84 - ETRF 2000
 Ellissoide: WGS84
 Proiezione: UTM (Universal Transversal Mercator)
 Zone: 32N (6° E to 12° E)
 Longitudine origine: 9° Est
 Latitudine origine: 0°
 Falso Est: 500'000.00
 Falso Nord: 0
 Fattore di scala: 0.9996 (0.9996 < m < 1.0004)
 Conversione: Italgco2005 grigliato IGM

ANDAMENTO PLANIMETRICO

LIVELLETTE

QUOTE PROGETTO PUNTI NOTEVOLI

	L=36.14m i=-4.00% R=500.00m		L=19.98m i=-1.45%		L=91.19m i=-0.00%		L=45.48m R=400.00m		L=44.67m i=11.44%		L=45.48m R=400.00m		L=237.59m i=0.00%		L=39.18m R=1000.00m		L=46.66m i=3.92%		L=23.71m R=800.00m			
	Lrett=234.33m																					
	Lrett=49.52m																					
	Lrett=47.11m																					
	L=42.27m R=100.00m																					
	L=68.17m R=100.00m																					
	L=208.61m R=150.00m																					
	Lrett=42.97m																					



WTG7_VIABILITA'
Scala : 2000:2000
Q.Rit. : 620.00

NUMERO SEZIONE															
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+050.00	0+100.00	0+150.00	0+200.00	0+250.00	0+300.00	0+350.00	0+400.00	0+450.00	0+500.00	0+550.00	0+600.00	0+650.00	0+692.97
DISTANZE PARZIALI	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	42.97	
QUOTE TERRENO ATTUALE	680.19	681.83	680.55	680.10	680.79	684.16	688.77	700.60	688.89	688.83	688.85	700.05	701.43	701.85	703.70
ETOMETRICHE	0+000	0+100	0+200	0+300	0+400	0+500	0+600	0+692							

Comune di Buddusò
Comune di Alà 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

06. ADEGUAMENTO VIABILITA' ESISTENTE E NUOVA VIABILITA'
ADEGUAMENTO VIABILITA' PER AEROGENERATORE WTG7
PLANIMETRIA E PROFILO DI PROGETTO

SRIA STUDIO ROSSO INGEGNERI ASSOCIATI
Via Resolungo Pilo N. 11 - 10143 - TORINO
Via S. Maglias N. 178 - 09122 - CAGLIARI
TEL. +39 011 43 71 242
studiorosso@legalmail.it
www.sria.it

dott. ing. Roberto SESENNA
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
Posizione n. 85303
Cod. Fisc. SSN RPT 73812 0985C

dott. ing. Fabio AMBROGIO
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
Posizione n. 238
Cod. Fisc. MBR RSA 73803 8594K

dott. ing. Luca DEMURTAS
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari
Posizione n. 6902
Cod. Fisc. DMR LCU 77E10 E441L

Consulente e responsabile delle attività: Dott. ing. Giorgio Eufisio DEMURTAS
Consulenza studi ambientali: Dott. for. Piero RUBIU
SIATER S.r.l. VIA CASULA N. 7 - 07100 - SASSARI

CONSULENZA
Studio Ctoed
VIA IS MIRRONIS N. 178 - 09121 - CAGLIARI

DESCRIZIONE	EMISSIONE	REVISIONE	
DATA	DIC/2023	FEB/2024	
COD. LAVORO	629/SR	629/SR	
TIPOLOGIA LAVORO	D	D	
SETTORE	6	6	
N. ATTIVITA'	-	-	
TIPOLOGIA ELAB.	PL	PL	
TIPOLOGIA DOC.	T	T	
ID ELABORATO	15	15	
VERSIONE	0	1	

REDDATTO: ing. Fabio AMBROGIO
 CONTROLLATO: ing. Luca DEMURTAS
 APPROVATO: ing. Roberto SESENNA