

**GEOREFERENZIAZIONE**

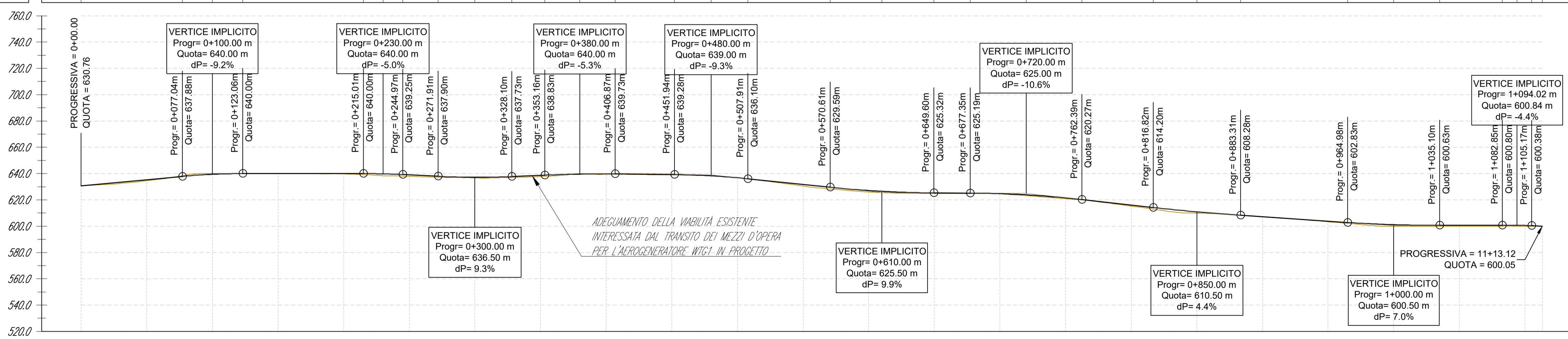
Datum: WGS84 - ETRF 2000  
 Ellissoide: WGS84  
 Proiezione: UTM (Universal Transversal Mercator)  
 Zona: 32N (6° E to 12° E)  
 Longitudine origine: 9° Est  
 Latitudine origine: 0°  
 Falso Est: 500'000.00  
 Falso Nord: 0  
 Fattore di scala: 0.9996 (0.9996 < m < 1.0004)  
 Conversione: Italgae2005 grigliato IGM

**ANDAMENTO PLANIMETRICO**

LIVELLETTE

QUOTE PROGETTO PUNTI NOTEVOLI

L=72.04m i=2.24% Δh=1.62m	L=46.02m R=500.00m	L=91.95m i=0.00% Δh=0.00m	L=29.96m R=600.00m	L=26.94m i=-5.02% Δh=-1.35m	L=56.19m R=1000.00m	L=25.06m i=4.38% Δh=1.10m	L=53.71m R=1000.00m	L=45.07m i=-1.00% Δh=-0.45m	L=55.97m R=600.00m	L=62.69m i=-10.38% Δh=-6.51m	L=79.00m R=800.00m	L=27.74m i=-0.45% Δh=-0.13m	L=85.04m R=800.00m	L=54.45m i=-11.58% Δh=-6.27m	L=66.50m R=1500.00m	L=81.67m i=-6.67% Δh=-5.44m	L=70.11m R=1000.00m	L=47.76m i=0.36% Δh=0.17m	L=22.57m R=500.00m	L=22.95m i=0.33% Δh=0.08m
---------------------------------	-----------------------	---------------------------------	-----------------------	-----------------------------------	------------------------	---------------------------------	------------------------	-----------------------------------	-----------------------	------------------------------------	-----------------------	-----------------------------------	-----------------------	------------------------------------	------------------------	-----------------------------------	------------------------	---------------------------------	-----------------------	---------------------------------



**WTG1 VIABILITA'**

Scala : 2000:2000  
 Q.RK : 520.00

NUMERO SEZIONE

DISTANZE PROGRESSIVE

DISTANZE PARZIALI

QUOTE TERRENO ATTUALE

ETOMETRICHE

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+700.00	0+750.00	0+800.00	0+850.00	0+900.00	0+950.00	1+000.00	1+050.00	1+100.00	1+108+113
630.76	634.50	640.00	640.00	638.78	637.82	636.78	637.77	638.82	639.08	636.85	630.47	625.95	624.86	624.58	620.84	615.25	608.94	607.32	603.88	600.00	598.99	599.86	600.05

Comune di Buddusù | Comune di Ala dei Sardi | Regione Sardegna

**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 WTG1: PLANIMETRIA E PROFILO DI PROGETTO**

PROPRONTE: AEI WIND PROJECT XIII S.R.L.  
 OGGETTO: 06. ADEGUAMENTO VIABILITA' ESISTENTE E NUOVA VIABILITA' ADEGUAMENTO VIABILITA' PER AEROGENERATORE WTG1: PLANIMETRIA E PROFILO DI PROGETTO

CONSULENZA: Studio Gloed  
 Coordinatore e responsabile delle attività: Dott. Ing. Giorgio Efsio DEMURTAS  
 Consulenza studi ambientali: dott. for. Piero RUBIU

REDAZIONE: Ing. Teresa ROSSO  
 CONTROLLATO: Ing. Luca DEMURTAS  
 APPROVATO: Ing. Roberto SESENNA

DESCRIZIONE EMISSIONE: GEN2024  
 COD. LAVORO: 63VSR  
 TIPOLOGIA LAVORO: D  
 SETTORE: 6  
 N. ATTIVITA': -  
 TIPOLOGIA ELAB.: PL  
 TIPOLOGIA DOC.: T  
 ID ELABORAZIONE: 02  
 VERSIONE: 0

ELABORATO D.6.2

SCALA: 1:2.000