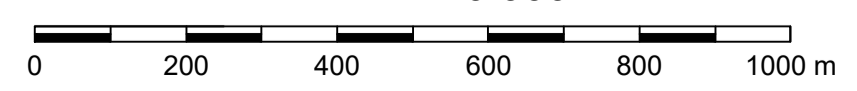


PLANIMETRIA GENERALE DEGLI INTERVENTI SULLA VIABILITA' ESISTENTE  
Base carta: Carta Tecnica Comunale 1:1.000

Scala 1 : 10.000

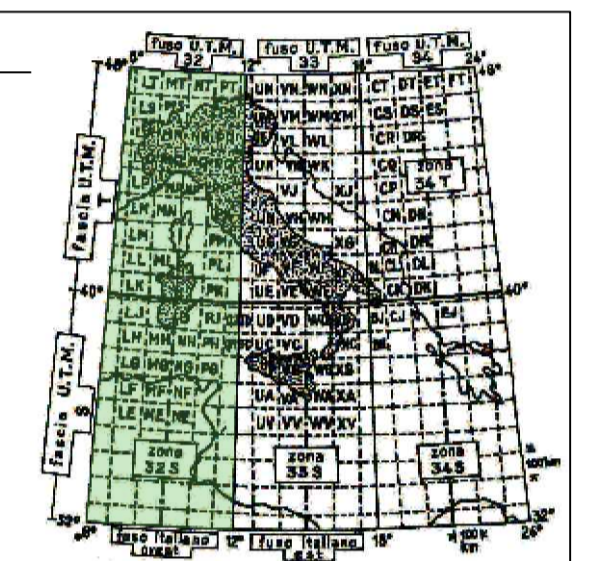


LEGENDA

Simbologia	Descrizione delle opere
	VIABILITA' INTERESSATA DAL PASSAGGIO DEI MEZZI D'OPERA: STRADA ASFALTATA. STRADE NON OGGETTO DI INTERVENTI
	STRADE STERRATE ESISTENTI INTERESSATE DAL PASSAGGIO DEI MEZZI D'OPERA PER LA REALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI IN PROGETTO
	ADEGUAMENTO DELLA VIABILITA' ESISTENTE STERRATA INTERESSATA DAL PASSAGGIO DEI MEZZI D'OPERA DA MANTENERE AL TERMINE DEI LAVORI
	ADEGUAMENTO DELLA VIABILITA' ESISTENTE ASFALTATA INTERESSATA DAL PASSAGGIO DEI MEZZI D'OPERA DA MANTENERE AL TERMINE DEI LAVORI
	NUOVA VIABILITA'/ADEGUAMENTO DI QUELLA ESISTENTE INTERESSATA DAL PASSAGGIO DEI MEZZI D'OPERA DA SMANTELLARE AL TERMINE DEI LAVORI
	NUOVA VIABILITA' INTERESSATA DAL PASSAGGIO DEI MEZZI D'OPERA DA MANTENERE AL TERMINE DEI LAVORI
	CAVIDOTTO ELETTRICO DI ALLACCIO ALLA NUOVA SOTTOSTAZIONE IN PROGETTO
	CONFINI COMUNALI
	PIAZZOLA DI CANTIERE DELL'AEROGENERATORE IN PROGETTO
	AREA DI CANTIERE FISSA

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: Italego2005 grigliato IGM



Comune di Budduso

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'

PLANIMETRIA GENERALE DEGLI INTERVENTI SULLA VIABILITA' ESISTENTE DI ACCESSO AL PARCO EOLICO

**SRIA**  
 STUDIO ROSSO  
 INGEGNERI ASSOCIATI  
 VIA ROSOLINO PILO N. 11 - 10143 - TORINO  
 VIA IS MAGLIAS N. 178 - 09122 - CAGLIARI  
 TEL. +39 011 63 77 042  
 info@sr.it  
 www.sr.it

dott. ing. Roberto SESENNA  
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino  
 Posizione n. 2385  
 Cod. Fisc. SSN RRT 73812 0665C

dott. ing. Fabio AMBROGIO  
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino  
 Posizione n. 2386  
 Cod. Fisc. MBR FBA 73812 8594K

dott. 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 CASULA N. 7 - 01100 - SASSARI

DESCRIZIONE	EMISSIONE	CONTROLLO QUALITA'
DATA	GEN/2024	REDDATO
COD. LAVORO	6303SR	ing. Alberto CARAMELLO
TIPOL. LAVORO	D	CONTROLLATO
SETTORE	6	ing. Luca DEMURTAS
N. ATTIVITA'	-	APPROVATO
TIPOL. ELAB.	PL	ing. Roberto SESENNA
TIPOL. DOC.	T	
ID ELABORATO	0	
VERSIONE	0	

SCALA: 1:10.000

ELABORATO  
D.6.1