

LEGENDA

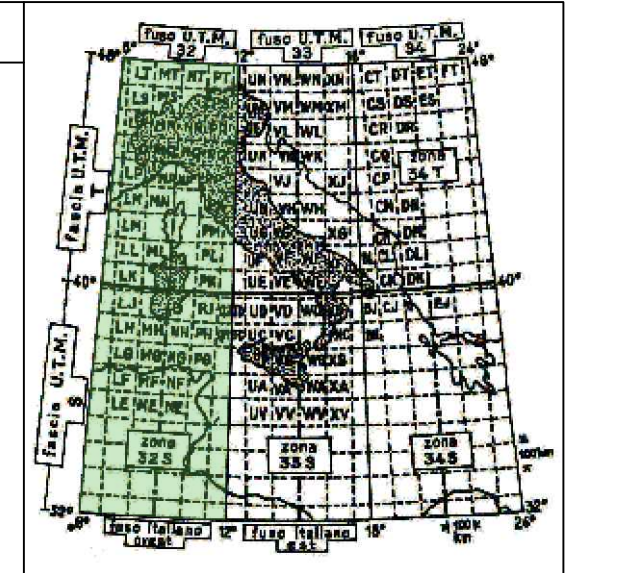
Simbologia	Descrizione delle opere
	Depositi alluvionali e Depositi alluvionali terrazzati. Ghiaie con substrato sabbie (OLOCENE)
	Sedimenti legati a gravità. Cotri eluvio - colluviali, Detriti immersi in matrice fine (OLOCENE)
	Depositi olocenici dell'area continentale - Discariche minerarie (OLOCENE)
	Corpi filoniani. Filoni da acidi a basici, porfiridi e quarzi (CARBONIFERO SUP. - PERMIANO)
	Complesso granitico della Gallura (CARBONIFERO SUP. - PERMIANO)
	Paradervati - Micascisti e paragness indifferenziati (PRECAMBRIANO 7 - FALEOZOICO 7)
	Faglie certe
	Reticolo idrografico regionale

LEGENDA

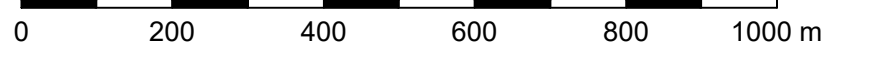
Simbologia	Descrizione delle opere
	VIABILITA' INTERESSATA DAL PASSAGGIO DEI MEZZI D'OPERA: STRADA ASFALTATA. STRADE NON OGGETTO DI INTERVENTI
	STRADE STERRATE ESISTENTI INTERESSATE DAL PASSAGGIO DEI MEZZI D'OPERA PER LA REALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI IN PROGETTO
	ADEGUAMENTO DELLA VIABILITA' ESISTENTE 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
	AEROGENERATORE IN PROGETTO
	AREA DI CANTIERE FISSA
	STAZIONE ELETTRICA TERNA
	CABINA DI CONSEGNA

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:	Italgeo2005 grigliato IGM



CARTA GEOLOGICA
Base carta: Carta Tecnica Regionale 1:10.000
Scala 1 : 10.000




 Comune di
Buddusò


 Comune di
Alà dei Sardi


 Regione Sardegna

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

PROGETTO DEFINITIVO

AEI WIND PROJECT XII S.R.L.
Via Savaria n. 78
00198 - Roma
PEC: aeiwindprojectxii@legalmail.it

PROPRONENTE

COSETO

02. STUDI GEOLOGICI E GEOTECNICI

CARTA GEOLOGICA

SPRIA
STUDIO ROSSO
INGEGNERI ASSOCIATI
Via S. Maria Maddalena n. 11 - 09103 - TORRE
VA S. MARCA N. 118 - 09122 - CAGLIARI
TEL. 091 811 17 542
studiorosso@ingemil.it
www.studiorosso.it

TABIRI E FIRME

dot. Ing. Roberto SESENNA
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
Cod. Fisc. 020448010103 CIG/SC

dot. g. Francesco DEMURTAS
Ordine degli Ingegneri della Regione di Cagliari
Cod. Fisc. 02681903700 CIG/SC

dot. Ing. Luca DEMURTAS
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari
Cod. Fisc. 02681903700 CIG/SC

CONSULENZA
Studio Cioed
Via S. MARCONI N. 178 - 09121 - CAGLIARI

CONTRATTI QUALITÀ
SIATER S.p.A. - VIA CARLEA N. 7 - 07100 - SASSARI

DESCRIZIONE	EMESIONE	REDAZIONE	CONTROLLATO	APPROVATO
DATA	02/03/2023			
COD. LAVORO	020328			
TITOLO LAVORO	03			
SETTORE	2			
N. ATTIVITÀ	-			
TIPO. ELAB.	05			
TIPO. DOC.	1			
ELABORATO	04			
VERSIONE	0			

SCALA: 1:10.000

ELABORATO D.24