



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 filonici. Filoni da acidi a basici, porfiridi e quarzi (CARBONIFERO SUP. - PERMIANO)
	Complesso granitico della Gallura (CARBONIFERO SUP. - PERMIANO)
	Paraderivat - 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 Salaria n. 11 - 00143 - TORINO
 Tel. 011-5117742
 info@studiorosso.it
 www.studiorosso.it

dot. Ing. Roberto SESENNIA
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
 Cod. Fisc. 33044001010 CIG/SC

dot. g. Ing. Francesca DEMURTAS
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari
 Cod. Fisc. 02667100943 CIG/SC

dot. Ing. Luca DEMURTAS
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari
 Cod. Fisc. 02667100943 CIG/SC

CONSULENZA

Studio Cioed
 Via S. Mironi n. 178 - 09121 - CAGLIARI

Coordinatore e responsabile della attività: Dot. Ing. Giorgio Elio DEMURTAS
 Consulenza studi ambientali: Dott. For. Piero RUBU
 SIATER S.p.A. - VIA CARLEA N. 7 - 07100 - SASSARI

DESCRIZIONE	EMESIONE	REDAZIONE	CONTROLLATO	APPROVATO
DATA	02/03/2023			
COD. LAVORO	0203/23			
TITOLO LAVORO	03			
SETTORE	2			
N. ATTIVITA'	-			
TIPO. ELAB.	05			
TIPO. DOC.	1			
ELABORATO	04			
VERSIONE	0			

SCALA: 1:10.000

ELABORATO
D.24