

### LEGENDA

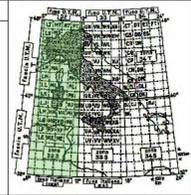
Simbologia	Descrizione delle opere
	Depositi alluvionali e Depositi alluvionali terrazzati. Ghiaie con subordinate sabbie (OLOCENE)
	Sedimenti legati a gravità. Cotri eluvio - colluviali. Detriti immersi in matrice fine (OLOCENE)
	Depositi olocenici dell'area continentale - Discariche minerarie (OLOCENE)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

### LEGENDA

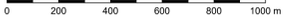
Simbologia	Descrizione delle opere
	VIABILITA' INTERESSATA DAL PASSAGGIO DEI MEZZI D'OPERA: STRADA ASFALTATA. STRADE NON OGGETTO DI INTERVENTI
	STRADE STERRATE ESISTENTI INTERESSATE DAL PASSAGGIO DEI MEZZI D'OPERA PER LA REALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI IN PROGETTO
	ADEGUAMENTO DELLA VIABILITA' ESISTENTE 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
	CAVODOTTO 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 (0° E to 12° E)
Longitudine origine:	0° Est
Latitudine origine:	0°
Falso Est:	500'000.00
Falso Nord:	0
Fattore di scala:	0.9996 (0.9996 < m < 1.0004)
Coverage:	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)**

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**

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

PROPRONENTE  
COSETTO

**CARTA GEOLOGICA E GEOMORFOLOGICA**

**SPRIA**  
STUDIO ROSSO  
INGEGNERI ASSOCIATI  
Via Salaria n. 111 - 00143 - TORINO  
Tel. 011/5117142  
spriorosso@legalmail.it  
www.spriorosso.it

TAMBI E FIRME  
 dott. ing. Roberto SESENNA  
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino  
 Cof. P.C. 3204/RT/13913/00000  
 dott. geol. Francesca DEMURTAS  
 Ordine dei Geologi Regione Sardegna  
 Cof. P.C. 048/RT/10003/04114  
 dott. ing. Luca DEMURTAS  
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari  
 Cof. P.C. 048/RT/1770/04114  
 Cof. P.C. 048/RT/1770/04114

Coordinatore e responsabile della attività: Dott. Ing. Giorgio Elio DEMURTAS  
Consulenza studi ambientali: Dott. Ing. Piero RUBIU

CONSULENZA  
**SIATER S.F.L.** VIA CARLEA N. 7 - 07100 - SASSARI

CONSULENZA  
**Studio Cioed**  
VIA S. MARIANO N. 178 - 09121 - CAGLIARI

CONTROLLATO QUALITÀ

DESCRIZIONE	EMESIONE	REVISIONE
DATA	02/03/21	02/03/21
COD. LAVORO	02018	02018
TITOLI LAVORO	1	1
SETTORE	2	2
N. ATTIVITÀ	1	1
TITOLI ELAB.	1	1
TITOLI DOC.	1	1
ELABORATO	12	12
VERSIONE	2	1

REDACTO  
geol. Francesca DEMURTAS

CONTROLLATO  
Ing. Roberto SESENNA

APPROVATO  
Ing. Luca DEMURTAS

SCALA: 1:10.000

ELABORATO  
**V.2.12**