

PIAZZOLE AEROGENERATORI FASE DI CANTIERE E NUOVE VIABILITA'
Base carta: Carta Tecnica Regionale 1:10.000

Scala 1 : 10.000

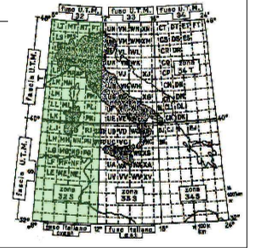


LEGENDA

Simbologia	Descrizione delle opere
	STRADE ASFALTATE INTERESSATE DAL PASSAGGIO DEI MEZZI D'OPERA PER LA REALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI IN PROGETTO
	STRADE STERRATE INTERESSATE DAL PASSAGGIO DEI MEZZI D'OPERA PER LA REALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI IN PROGETTO
	NUOVA VIABILITA' E ADEGUAMENTO DI QUELLA ESISTENTE ASFALTATA INTERESSATA DAL PASSAGGIO DEI MEZZI D'OPERA DA SMANTELLARE AL TERMINE DEI LAVORI
	ADEGUAMENTO DELLA VIABILITA' ESISTENTE STERRATA INTERESSATA DAL PASSAGGIO DEI MEZZI D'OPERA DA MANTENERE AL TERMINE DEI LAVORI
	VIABILITA' INTERESSATA DAL PASSAGGIO DEI MEZZI D'OPERA: NUOVE STRADE IN PROGETTO PER GLI AEROGENERATORI
	CAVIDOTTO ELETTRICO DI ALLACCIO ALLA NUOVA SOTTOSTAZIONE IN PROGETTO
	CONFINI COMUNALI
	PIAZZOLA AEROGENERATORE IN PROGETTO

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: Italgo2005 grigliato IGM



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO
"INTERMONTES" NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI NUORO
PROGETTO DEFINITIVO

EDP Renewables Italia Holding s.r.l.
 Via Roberto Lepetit 8/10
 20124 - Milano
 Tel +39 02 669 6966
 C.F. e P.IVA IT01832190035



7 - PIAZZOLE DI CANTIERE E NUOVE VIABILITA'
PLANIMETRIA GENERALE DELLE PIAZZOLE DI CANTIERE E DELLE NUOVE VIABILITA'



dott. ing. Roberto SESENNIA
 Ordine degli Ingegneri Provincia di Torino
 Posizione n.850/J
 Cod. Fisc. SSN RPT 73812 086C

dott. ing. Giorgio DEMURTAS
 Ordine degli Ingegneri Provincia di Cagliari
 Posizione n.550
 Cod. Fisc. DMR FBA 78M03 B594K

dott. ing. Fabio AMBROGIO
 Ordine degli Ingegneri di Torino
 Posizione n.208
 Cod. Fisc. MBR FBA 78M03 B594K

Coordinatore e responsabile delle attività:
 Studio Gioed

Dott. ing. Giorgio Efsio DEMURTAS

DESCRIZIONE	EMISSIONE	REDDATTO
DATA	GEN2022	
COD. LAVORO	492/021	ing. Fabio AMBROGIO
TIPOL. LAVORO	D	
SETTORE	G	
N. ATTIVITA'	07	
TIPOL. ELAB.	PL	
TIPOL. DOC.	T	
ID ELABORATO	01	APPROVATO
VERSIONE	0	Dott. ing. Giorgio DEMURTAS

CONTROLLATO
 ing. Roberto SESENNIA

SCALA: 1:10.000

ELABORATO
7.1