

# REGIONE SARDEGNA

Provincia del Nord-Est Sardegna

## COMUNE DI BUDDUSO'



REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.
1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	13/06/22	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	10/06/22	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.

Committente:

**INFRASTRUTTURE S.p.A.**



Via Privata Maria Teresa, 8 - 20123 Milano (MI) Tel.: +39 02 3657 0800  
P.IVA: 11513930153; web: [www.infrastrutture.eu](http://www.infrastrutture.eu); PEC: [infrastrutture@legalmail.it](mailto:infrastrutture@legalmail.it)

Società di Progettazione:

*Ingegneria & Innovazione*



Via Jonica, 16 - Loc. Belvedere - 96100 Siracusa (SR) Tel. 0931.1663409  
Web: [www.antexgroup.it](http://www.antexgroup.it) e-mail: [info@antexgroup.it](mailto:info@antexgroup.it)

PROGETTO:

**PARCO EOLICO DI "BUDDUSO"**

Progettista/Resp. Tecnico

Dott. Ing. Cesare Furno  
Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Catania  
n° 6130 sez. A

Nome DIS/FILE:

ELENCO ELABORATI DELLA  
DOCUMENTAZIONE TECNICA

Scala:

NA

Allegato:

1/1

F.to:

A4

Livello:

**DEFINITIVO**

*Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP srl.  
È vietato la comunicazione a terzi o la riproduzione senza il permesso scritto della suddetta.  
La società tutela i propri diritti a rigore di Legge.*



	Nome File	Descrizione	Tipologia	Scala	Autore
ELABORATI DI PROGETTO - VIA_2	C20025S05-PD-EF	ELENCO DEGLI ESPERTI FIRMATARI DEGLI ELABORATI	R	NA	ANTEX
	C20025S05-PD-RT-01-01	RELAZIONE GENERALE TECNICA DESCRITTIVA	R	NA	DOTT. ING. GIUSEPPE BASSO ANTEX
	C20025S05-PD-RT-02-01	RELAZIONE VIABILITA' DI ACCESSO AL SITO	R	NA	ANTEX
	C20025S05-PD-RT-03-01	RELAZIONE GEOLOGICA, GEOMORFOLOGICA E SISMICA	R	NA	ANTEX
	C20025S05-PD-RT-04-01	RELAZIONE GEOTECNICA	R	NA	ANTEX
	C20025S05-PD-RT-05-01	RELAZIONE IDRAULICA E IDROLOGICA	R	NA	ANTEX
	C20025S05-PD-RT-07-01	RELAZIONE DI CALCOLO PREDIMENSIONAMENTO DELLE FONDAZIONI DEGLI AEROGENERATORI	R	NA	ANTEX
	C20025S05-PD-RT-08-01	RELAZIONE DI CALCOLO E TABULATI OPERE EDILI SSEU	R	NA	ANTEX
	C20025S05-PD-RT-09-01	CALCOLI PRELIMINARI DEGLI IMPIANTId	R	NA	DOTT. ING. GIUSEPPE BASSO
	C20025S05-PD-RT-10-01	RELAZIONE SISTEMA DI POTENZA PER LA CONNESSIONE DEGLI AEROGENERATORI ALLA RTN - SE	R	NA	DOTT. ING. GIUSEPPE BASSO
	C20025S05-PD-RT-11-01	RELAZIONE IMPATTO ELETTROMAGNETICO SSEU INFRASTRUTTURE & LINEE MT	R	NA	DOTT. ING. GIUSEPPE BASSO
	C20025S05-PD-RT-12-01	RELAZIONE TECNICA RACCORDO INTERRATO AT SSEU INFRASTRUTTURE-AREA COMUNE PRODUTTORI	R	NA	DOTT. ING. GIUSEPPE BASSO
	C20025S05-PD-RT-13-01	RELAZIONE CEM RACCORDO INTERRATO AT SSEU INFRASTRUTTURE-AREA COMUNE PRODUTTORI	R	NA	DOTT. ING. GIUSEPPE BASSO
	C20025S05-PD-RT-14-01	DISCIPLINARE DESCRITTIVO ELEMENTI TECNICI	R	NA	DOTT. ING. GIUSEPPE BASSO ANTEX
	C20025S05-PD-RT-15-01	PIANO DI MANUTENZIONE DELL'IMPIANTO E DELLE OPERE DI CONNESSIONE	R	NA	DOTT. ING. GIUSEPPE BASSO ANTEX
	C20025S05-PD-RT-16-01	RELAZIONE SULLA DISMISSIONE DELL'IMPIANTO E RIPRISTINO DEI LUOGHI	R	NA	ANTEX
	C20025S05-PD-RT-17-01	ELENCO PREZZI UNITARI E ANALISI PREZZI	R	NA	ANTEX
	C20025S05-PD-RT-18-01	COMPUTO METRICO	R	NA	ANTEX
	C20025S05-PD-RT-19-01	STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA	R	NA	ANTEX
	C20025S05-PD-RT-20-01	CRONOPROGRAMMA LAVORI	R	NA	ANTEX
	C20025S05-PD-RT-21-01	CRONOPROGRAMMA E STIMA DEI COSTI SUI LAVORI DI DISMISSIONE	R	NA	ANTEX
	C20025S05-PD-RT-22-01	QUADRO ECONOMICO COMPLESSIVO DELL'OPERA	R	NA	ANTEX
	C20025S05-PD-RT-23-01	PIANO PARTICELLARE D'ESPROPRIO LIBRETTO CATASTALE	R	NA	ANTEX
	C20025S05-PD-PL-01-01	INQUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO SU COROGRAFIA	D	1:100.000	ANTEX
	C20025S05-PD-PL-02-01	INQUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO SU IGM	D	1:25.000	ANTEX
	C20025S05-PD-PL-03-01	INQUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO SU CTR	D	1:10.000	ANTEX
	C20025S05-PD-PL-04-01	INQUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO SU ORTOFOTO	D	1:25000	ANTEX
	C20025S05-PD-PL-05-01	INQUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO SU CATASTALE	D	1:4.000 1:4.000 1:4.000 1:2.000 1:2.000	ANTEX
	C20025S05-PD-PL-06-01	INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE SU CTR	D	1:10.000 1:200 1:50 1:20 1:40	ANTEX
	C20025S05-PD-PL-07-01	STUDIO PLANOALTIMETRICO DEL SITO	D	1:1.000	ANTEX
	C20025S05-PD-PL-08-01	VIABILITA' PER IL RAGGIUNGIMENTO DEL SITO	D	1:100.000 1:30.000 1:25.000	ANTEX
	C20025S05-PD-EC-09-01	SEZIONI STRADALI TIPO	D	1:50	ANTEX
	C20025S05-PD-EC-10-01	SEZIONI STRADALI E PROFILI CON INDIVIDUAZIONE AREE DI SCAVO E RIPORTO	D	1:1.000	ANTEX
	C20025S05-PD-EC-11-01	AEROGENERATORE TIPO	D	1:500	ANTEX
	C20025S05-PD-EC-12-01	FONDAZIONE AEROGENERATORE TIPO	D	1:50	ANTEX
	C20025S05-PD-EC-13-01	PIAZZOLE DEFINITIVE TIPO	D	1:500 1:200	ANTEX
	C20025S05-PD-EC-14-01	PIAZZOLA TIPO CON INDICAZIONE DELLE AREE TEMPORANEE PER IL POSIZIONAMENTO COMPONENTI E GRU	D	1:1.000	ANTEX
	C20025S05-PD-EC-15-01	LAYOUT DI CANTIERE	D	1:1.000 1:100	ANTEX
	C20025S05-PD-EC-16-01	RETE DI TERRA E FONDAZIONE WTG	D	1:50	ANTEX
	C20025S05-PD-EC-17-01	FONDAZIONI SSE UTENTE	D	1:20	ANTEX
	C20025S05-PD-EC-18-01	ESEMPIO ELABORATI STRUTTURALI (CABINA DI STAZIONE)	D	1:50	ANTEX
	C20025S05-PD-EC-19-01	ESEMPIO ELABORATI STRUTTURALI (MURO DI RECINZIONE)	D	1:50	ANTEX
	C20025S05-PD-EC-20-01	SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE	D	1:200 1:20	ANTEX
	C20025S05-PD-OC-21-01	SOTTOSTAZIONE ELETTRICA UTENTE INQUADRAMENTO SU IGM	D	1:25.000	ANTEX
	C20025S05-PD-OC-22-01	SOTTOSTAZIONE ELETTRICA UTENTE INQUADRAMENTO SU CTR	D	1:10.000	ANTEX
C20025S05-PD-OC-23-01	SOTTOSTAZIONE ELETTRICA UTENTE INQUADRAMENTO SU CATASTALE	D	1:2.000	ANTEX	
C20025S05-PD-OC-24-01	SEZIONI TIPO CAVIDOTTI AT	D	NA	DOTT. ING. GIUSEPPE BASSO	
C20025S05-PD-OC-25-01	ELETTROMECCANICA SSEU	D	1:100	DOTT. ING. GIUSEPPE BASSO	
C20025S05-PD-OC-26-01	SCHEMA ELETTRICO UNIFILIARE SSEU	D	NA	DOTT. ING. GIUSEPPE BASSO	
C20025S05-PD-OC-27-01	CANCELLO SSEU	D	NA	DOTT. ING. GIUSEPPE BASSO	
C20025S05-PD-EE-28-01	DIVISIONE IN TRATTE	D	1:5.000	DOTT. ING. GIUSEPPE BASSO ANTEX	
C20025S05-PD-EE-29-01	CAVIDOTTI MT - SEZIONI TIPO	D	NA	DOTT. ING. GIUSEPPE BASSO	
C20025S05-PD-EE-30-01	SCHEMA A BLOCCHI IMPIANTO	D	NA	DOTT. ING. GIUSEPPE BASSO	
C20025S05-PD-EE-31-01	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE MT	D	NA	DOTT. ING. GIUSEPPE BASSO	
C20025S05-PD-EE-32-01	TIPICO AEROGENERATORE	D	NA	DOTT. ING. GIUSEPPE BASSO	
C20025S05-PD-OC-33-01	APA E DPA ELETTROMECCANICA SSEU	D	1:100	DOTT. ING. GIUSEPPE BASSO	
PIANO DI UTILIZZO - VIA_10	C20025S05-PD-RT-06-01	PIANO PRELIMINARE DI UTILIZZO IN SITO DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO	R	NA	ANTEX
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE - VIA_3	C20025S05-VA-RT-01-01	STUDIO IMPATTO AMBIENTALE	R	NA	ANTEX
	C20025S05-VA-RT-02-01	ANALISI PRELIMINARE DI PRODUCIBILITÀ ATTESA	R	NA	ALBERTO LAUDADIO
	C20025S05-VA-RT-03-01	RELAZIONE PEDOAGRONOMICA, ESSENZE E PAESAGGIO AGRARIO	R	NA	DOTT. AGR. ARTURO URSO
	C20025S05-VA-RT-04-01	RELAZIONE FLORO-FAUNISTICA	R	NA	DOTT. AGR. ARTURO URSO
	C20025S05-VA-RT-05-01	VERIFICA PREVENTIVA DI INTERESSE ARCHEOLOGICO	R	NA	DOTT. LUCA SANNA
	C20025S05-VA-RT-07-01	DOCUMENTAZIONE PREVISIONALE DI IMPATTO ACUSTICO	R	NA	DOTT. ING. DAVIDE PAPI
	C20025S05-VA-RT-08-01	RELAZIONE GITTATA MASSIMA ELEMENTI ROTANTI E ANALISI DI POSSIBILI INCIDENTI	R	NA	ANTEX
	C20025S05-VA-RT-09-01	RELAZIONE SULL'ANALISI DELL'EVOLUZIONE DELL'OMBRA INDOTTA DAGLI AEROGENERATORI (EFFETTO "SHADOW FLICKERING")	R	NA	ANTEX
	C20025S05-VA-RT-10-01	STUDIO IMPATTO DA VIBRAZIONI	R	NA	ANTEX
	C20025S05-VA-PL-01.1-01	AREE E SITI NON IDONEE ALL'INSTALLAZIONE DI IMPIANTI FER ALLEGATO C) DELLA DELIB.G.R. N.59.90 DEL 27.11.2020	R	NA	ANTEX
	C20025S05-VA-PL-01.2-01	AREE E SITI NON IDONEE ALL'INSTALLAZIONE DI IMPIANTI FER ALLEGATO D) DELLA DELIB.G.R. N.59.90 DEL 27.11.2020	R	NA	ANTEX
	C20025S05-VA-PL-02.1-01	AGGIORNAMENTO DEL REPERTORIO DEL MOSAICO DEI BENI PAESAGGISTICI E IDENTITARI DEL PPR	D	1:20.000	ANTEX
	C20025S05-VA-PL-02.2-01	INQUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO RISPETTO AI BENI CULTURALI	D	1:20.000	ANTEX
	C20025S05-VA-PL-02.3-01	INQUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO RISPETTO AI VINCOLI IN RETE	D	1:30.000	ANTEX
	C20025S05-VA-PL-03.1-01	INQUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO SU PPR - ASSETTO AMBIENTALE	D	1:30.000	ANTEX
	C20025S05-VA-PL-03.2-01	INQUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO SU PPR - ASSETTO STORICO CULTURALE	D	1:30.000	ANTEX
	C20025S05-VA-PL-03.3-01	INQUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO SU PPR - ASSETTO INSEDIATIVO	D	1:20.000	ANTEX
	C20025S05-VA-PL-04-01	INQUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO - VINCOLO IDROGEOLOGICO	D	1:30.000	ANTEX
	C20025S05-VA-PL-05-01	INQUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO SU PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO-PAI-PERICOLO E RISCHIO IDRAULICO-PERICOLO E RISCHIO GEOMORFOLOGICO-PERICOLO FRANE E ALLUVIONI	D	1:20.000	ANTEX
	C20025S05-VA-PL-06-01	CARTA DELLA VEGETAZIONE	D	1:20.000	ANTEX
	C20025S05-VA-PL-07-01	CARTA USO DEL SUOLO	D	1:20.000	ANTEX
	C20025S05-VA-PL-08-01	INQUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO SECONDO LA D.LGS 42.2004 ART.142	D	1:20.000	DOTT. AGR. ARTURO URSO ANTEX
	C20025S05-VA-PL-09-01	DISTANZE DA CONSIDERARE NELL'INSTALLAZIONE DEGLI IMPIANTI EOLICI ALLEGATO E) DGR 59.90	D	1:20.000	DOTT. AGR. ARTURO URSO ANTEX
	C20025S05-VA-PL-10-01	TAVOLA DI PROGETTO E DELLE EMERGENZE ARCHEOLOGICHE	D	1:20.000	ANTEX
	C20025S05-VA-PL-11-01	CARTA DELLE EMERGENZE E DELLA VISIBILITÀ DEI SUOLI	D	1:8.000 1:25.000 1:5.000 1:10.000 1:5.000	ANTEX
	C20025S05-VA-PL-12-01	CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO	D	1:10.000	DOTT. LUCA SANNA
	C20025S05-VA-PL-13-01	INQUADRAMENTO IMPIANTO SU PIANO DI TUTELA DELLE ACQUE (PTA) DELLA REGIONE SARDEGNA	D	1:10.000	DOTT. LUCA SANNA
C20025S05-VA-PL-15-01	INQUADRAMENTO IMPIANTO SU STRUMENTI URBANISTICI COMUNALI - COMUNE DI BUDDUSO'	D	1:10.000	DOTT. LUCA SANNA	
SINTESI NON TECNICA - VIA_4	C20025S05-VA-RT-11-01	SINTESI NON TECNICA	D	1:10.000	ANTEX
PROGETTO DI MONITORAGGIO O AMBIENTALE - VIA_5	C20025S05-VA-RT-12-01	PIANO MONITORAGGIO AMBIENTALE	D	1:10.000	ANTEX
RELAZIONE PAESAGGISTICA - VIA_7	C20025S05-VA-RT-06-01	RELAZIONE PAESAGGISTICA	R	NA	ANTEX
	C20025S05-VA-EA-01-01	MAPPE DI VISIBILITÀ TEORICA (ZVI)	D	1:30.000	ANTEX
	C20025S05-VA-EA-02-01	INSERIMENTO PAESAGGISTICO	D	1:30.000	ANTEX
	C20025S05-VA-EA-03-01	ANALISI DEL PAESAGGIO	D	1:30.000	ANTEX
	C20025S05-VA-EA-04-01	TAVOLA DI STUDIO DELLE INTERVISIBILITÀ E DELLA FREQUENTAZIONE	D	1:30.000	ANTEX
	C20025S05-VA-EA-5.1-01	ANALISI DI INTERVISIBILITÀ-INQUADRAMENTO PUNTI DI SCATTO DELLE FOTOSIMULAZIONI	D	1:30.000	ANTEX
	C20025S05-VA-EA-5.2-01	C20025S05-VA-EA-5.2-01 - ANALISI DI INTERVISIBILITÀ-FOTOSIMULAZIONI	D	NA	ANTEX
	C20025S05-VA-EA-6.1-01	CARTA DEGLI IMPATTI CUMULATIVI	D	1:30.000	ANTEX
C20025S05-VA-EA-6.2-01	CARTA DEGLI IMPATTI CUMULATIVI - FOTOSIMULAZIONI	D	NA	ANTEX	