



PARCO EOLICO DI "BUDDUSO"
 POTENZA RICHIESTA IN IMMISSIONE 42,0 MW
 CODICE PRATICA: 202001854
 POTENZA TOTALE IMPIANTO EOLICO: 42,0 MW



REGIONE SARDEGNA
 Provincia del Nord-Est Sardegna

COMUNE DI BUDDUSO'

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.
1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	13/10/21	BASSO G.	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	04/09/21	BASSO G.	FURNO C.	NASTASI A.

Comittente:
INFRASTRUTTURE S.p.A.

Via Piotta Mario Teresa, 8 - 20123 Milano (MI) Tel: +39 02 3657 0800
 P.IVA: 11013930103 web: www.infrastrutture.it PEC: infrastrutture@regionali.it

Società di Progettazione:
Antex group

Via Janina, 16 - Loc. Belvedere - 96100 Siracusa (SR) Tel: 0931.1663409
 web: www.antexgroup.it email: info@antexgroup.it

Progetto:
PARCO EOLICO DI "BUDDUSO"

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

Tavolo:
 - IMPIANTO UTENTE -
 SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE MT

Progettato elettricamente:
 Dott. Ing. Giuseppe Basso
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Siracusa n° 1860 sez. A

Scala: 1:1

Nome DEL FILE: C20025505-PD-EE-31-01

Allegato: 1/1

Fase: A0

Livello: DEFINITIVO

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP S.p.A.
 È vietata la riproduzione e l'uso non autorizzato senza il permesso scritto del suddetto.
 La società tiene i propri diritti a ogni titolo.