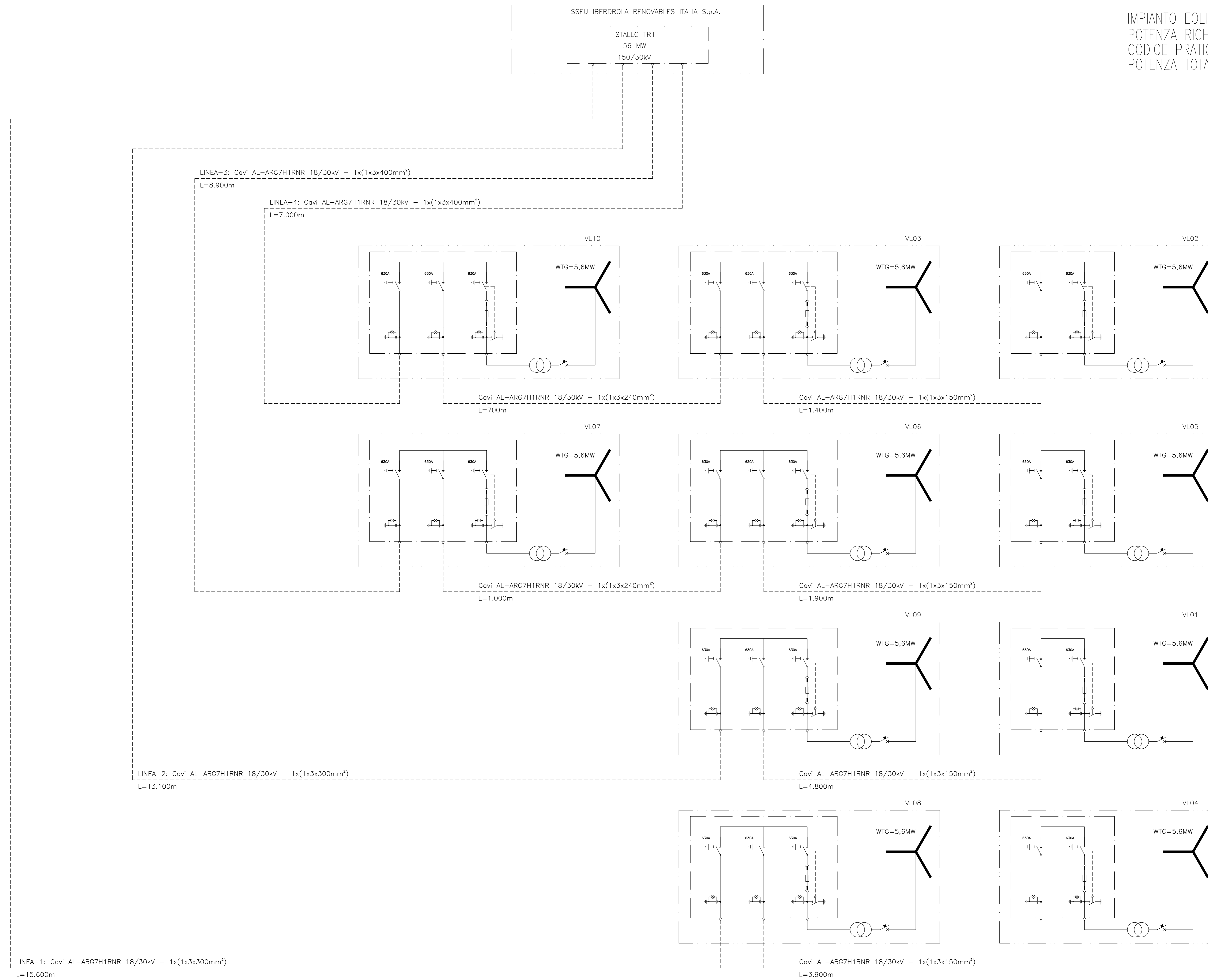


IMPIANTO EOLICO DI "VILLASOR"  
 POTENZA RICHIESTA IN IMMISSIONE 56,0 MW  
 CODICE PRATICA: 202001042  
 POTENZA TOTALE IMPIANTO EOLICO: 56,0 MW



REGIONE SARDEGNA  
 Provincia della Città Metropolitana di Cagliari (CA)

COMUNE DI VILLASOR



REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.
1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	24/09/21	BASSO C.	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	02/07/21	BASSO C.	FURNO C.	NASTASI A.

IBERDROLA RENEVABLES ITALIA S.p.A.

Sede legale in P.zza dell'Industria, 40, 00144, Roma  
 Partito I.V.A. 06977481008 - PEC: iberdrorenovablesitalia@pec.it

Società di Progettazione: **Antex** group

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

Progetto: **PARCO EOLICO DI "VILLASOR"**

Progettista/Resp. Tecnico: **Dot. Ing. Cesare Furno**  
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6130 sez. A

Tecnico: **Dot. Ing. Giuseppe Basso**  
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Siracusa n° 1800 sez. A

Schema elettrico: **SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE MT**

Nome file: C20010505-P0-EE-31-01

Allegato: 1/1

Foglio: A0

Stato: **DEFINITIVO**

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP snc. È vietata la ristampa o l'uso non autorizzato senza il permesso scritto dello scrivente. Le società della ANTEX GROUP snc sono a pagina 40 del presente progetto.