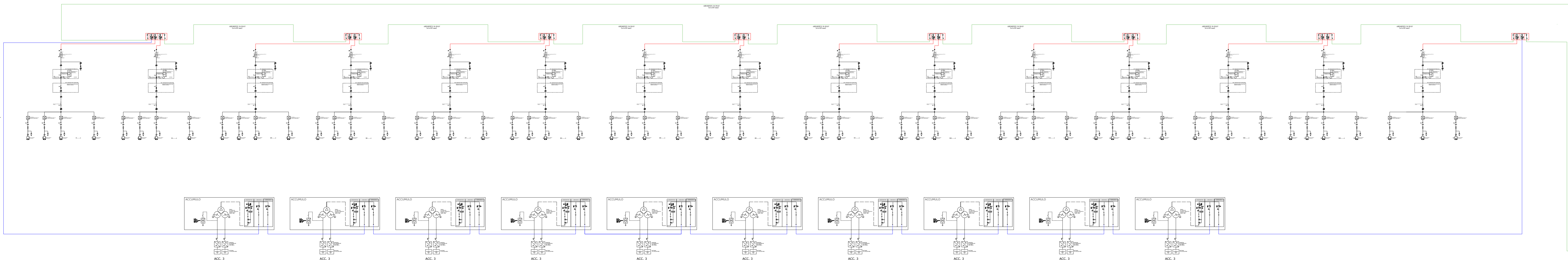


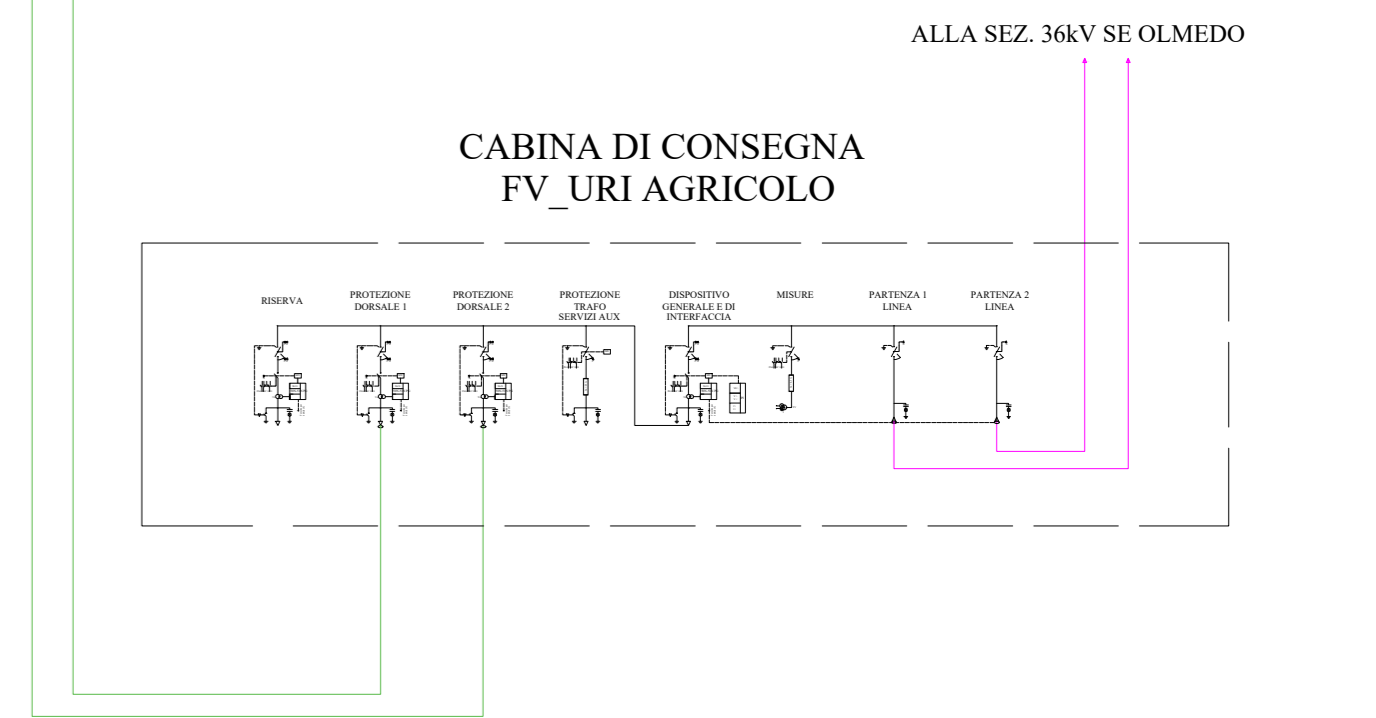
SCHEMA UNIFILARE FV_URI AGRICOLO
Potenza di picco 47.349,90 kWp - Potenza in Immissione 47.100,00 kW

TABELLA ANALITICA
 N° 66.690 MODULI DA 710W RECOM RM-710
 N° 157 INVERTER HUAWEI SUN2000-330KTL-H1
 N° 15 TRASFORMATORI HUAWEI JUPITER3000
 N° 10 BESS HUAWEI LUNA2000-2.0MWH-4H1

URI AGRICOLO



SIMBOLO	DESCRIZIONE
	INTERRUTTORE AUTOMATICO
	INTERRUTTORE A TRE POSIZIONI
	INTERRUTTORE AUTOMATICO CON FUNZIONAMENTO TERMICO E MAGNETICO
	INTERRUTTORE AUTOMATICO CON FUNZIONAMENTO MAGNETICO TERMICO E DIFFERENZIALE
	INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE FUSIBILE
	SEZIONATORE FUSIBILE
	TERRA



REGIONE SARDEGNA
PROVINCIA DI SASSARI
COMUNE DI URI

Oggetto:
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 47,35 MWp DA UBICARSI NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI URI LOCALITÀ "CUGA"

Elaborato:
 EDP0012A0_CARTA SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE

TAVOLA:
 EDP0012

PROGETTAZIONE:

gamian
 GAMIAN CONSULTING SRL
 Via
 07021 Sassari (SS) - Sardegna (IT)

TEAM TECNICO
 Stefano Gatti Alessandro Guerriero Tecnico
 Lavina Solizzo Francesco Martorelli
 Roberto Abbate Francesco Girasole
 Raffaele Tribuzio Francesca Spadone
 Ivano Marco

Ing. Gaetano Voccia

SCALA:

DATA: Novembre 2023	REDAZIONE: S.C.	CONTROLLO: S.C.	APPROVAZIONE: Ing. Gaetano Voccia
-------------------------------	---------------------------	---------------------------	---

Codice Progetto: F.22.157 Rev.: 00 - Presentazione istanza VIA e AU

Spazio riservato all'ente pubblico