



	LINEA AT 150 kV ESISTENTE
	LINEA AT 150 kV DA ELIMINARE E/O MODIFICARE
	NUOVA LINEA AT 150kV
	NUOVO ELETTRODOTTO BURCEI/ARMUNGIA



**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**  
**PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA**  
 Comuni di:

  
 Armungia

  
 Burcei

  
 San Vito

  
 Villasalto

**IMPIANTI DI GENERAZIONE ELETTRICA  
 DA FONTI RINNOVABILI**

Codici Rintracciabilità Terna: 201900807 - 201900878 - 201901210

**PROGETTO OPERE DI RETE  
 PIANO TECNICO DELLE OPERE**

TITOLO

**INQUADRAMENTO STAZIONE AT SU ORTOFOTO  
 SNE ARMUNGIA**

**COMMITTENTE**



**Queequeg Renewables, Ltd**  
 Unit 3.21, 1110 Great West Road  
 TW80GP London (UK)  
 Company number: 111780524



**Econergy Project 2**  
 via Alessandro Manzoni 30,  
 20121, Milano (MI)

**PROGETTAZIONE**



**Ing. Marco A. L. Murru**  
 Via Pietro Nenni, 11  
 09042 Monserrato (CA)  
 tel+39(0)70/5740021

**GRUPPO DI LAVORO**

Ing. Marco A. L. Murru: Coordinamento e progetto impianti elettrici  
 Ing. Mauro Murru: progetto impianti elettrici  
 Geol. Nicola Demurtas: parte Geologica e Idrogeologica  
 Ing. Valentina Pisu: parte Ambientale

TIMBRI

Rev.	n. Documento	Scala	Redatto	Verificato	Approvato	Data
01	2332C 20110	1:2000	M. Piras	M. Murru	M. A. L. Murru	OTT 2023