

Sistema di accumulo (BESS)  
e cabina di consegna

Stazione elettrica Terna

BESS

Cabina di consegna utente

Cavidotto 36 kV



Comune di Ussassai, Esterzili e Escalaplano  
Provincia di Nuoro e Sud Sardegna  
Regione Sardegna



NUOVO IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE  
EOLICA "SERRA JONI" NEI COMUNI DI USSASSAI (NU), ESTERZILI E  
ESCALAPLANO (SU)

**PROGETTO DEFINITIVO**

**Acciona Energia Global Italia S.r.l.**  
Via Achille Campanile, 73  
00144 - Roma  
Phone: (+39) 06 50514225  
PEC: accionaglobalitalia@legalmail.it



**9 - OPERE ELETTRICHE**  
**CABINA UTENTE E BESS - INQUADRAMENTO**  
**SU ORTOFOTO**



dott. ing. **Giorgio Efisio DEMURTAS**  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari  
Posizione n.5200  
Cod. Fisc. DMR GGFF 79/27 E441L

dott. ing. **Luca DEMURTAS**  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari  
Posizione n.5202  
Cod. Fisc. DMR LCU 77E10 E441L

dott. ing. **Roberto SESENNA**  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino  
Posizione n.5203  
Cod. Fisc. SSN RRT 75B12 C865C

Coordinatore e responsabile delle attività: Dott. ing. **Giorgio Efisio DEMURTAS**  
Consulenza studi ambientali: Dott. for. **Piero RUBIU**  
**SIATER S.r.l.**, VIA CASULA N. 7 - 07100 - SASSARI

**Studio Gioed**  
VIA IS MARRIONIS N. 55 - 09121 - CAGLIARI

DESCRIZIONE	EMISSIONE
DATA	DIC/2023
COD. LAVORO	612/SR
TIPOL. LAVORO	D
LOTTO	9
STRALCIO	-
SETTORE	RT
TIPOL. ELAB.	T
TIPOL. DOC.	13
ID ELABORATO	
VERSIONE	0

REDDATTO  
ing. **Roberto SESENNA**

CONTROLLATO  
ing. **Luca DEMURTAS**

APPROVATO  
ing. **Giorgio Efisio Demurtas**

SCALA: 1:1.000

ELABORATO  
**D.9.13**

Diritti riservati ex art. 2078 c.c. - Riproduzione e consegna a terzi solo su specifica autorizzazione.