



Localizzazione Geografica Impianto



- Legenda**
- Caviddotto 36 kV
 - Impianto fotovoltaico
 - Stazione Elettrica 380kV
 - Ipotesi di futuro ampliamento SE Ittiri 380 kV
 - Ipotesi area di progetto futuro ampliamento a 36 kV SE "Ittiri" (progettazione a cura di altra ditta)

- Legenda Distribuzione Siti Archeologici**
- Siti e monumenti archeologici

REGIONE SARDEGNA
Città Metropolitana di Sassari (SS)



REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	CONTROL.	APPROV.
1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	16/01/23	SAVVA L.	LOMBROSO A.	NASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	30/11/22	SAVVA L.	LOMBROSO A.	NASTASI A.

PV ITALY 1 S.r.l.
 Via Junco, 16 - Loc. Bavedone
 06100 Sora (SR) Tel.: 0931-1665409
 Web: www.pvitaly1.it Email: info@pvitaly1.it

AVAPA ENERGY
 Via Don Luigi Suris, 8/6
 74020 Roccaforte (TA)
 P.I.C. 02967070307

Eneco

Comitato di Progetto:
 Dott. Ing. Antonio Sgrignolo
 Dott. Luca Savva
 Ingegnere Architetto di Professione
 iscritto al Registro degli Ingegneri della Provincia di Cagliari n° 6105/2015

Progetto:
 IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA NOMINALE 25.633,68 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DA REALIZZARSI IN COMUNE DI ITTIRI (SS)

TAVOLA DI PROGETTO DELLE EMERGENZE ARCHEOLOGICHE
 Nome OG./FILE: C21036505-VA-PL-10-01
 Foglio: 1/1
 Formato: A0
 Stato: DEFINITIVO

Il presente documento è di proprietà della ANTY GROUP s.r.l.
 È vietata la comunicazione o l'uso o la riproduzione senza il permesso scritto dello suddetto. La società tutela i propri diritti e rigore di legge.