



Localizzazione Geografica Impianto



LEGENDA

- Cavidotto 36 kV
- Impianto agrivoltaico
- Mitigazione
- Stazione elettrica Ittiri 380kV
- Ipotesi area 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 PAI

- | | |
|--|---|
| <p>PAI IDRAULICA - ALLUVIONI</p> <p>RISCHIO IDRAULICO REV. 41 (RISCHIO ALLUVIONI PAI)</p> <ul style="list-style-type: none"> R1 R2 R3 R4 <p>PERICOLO IDRAULICO REV. 59 (PERICOLO ALLUVIONI PAI)</p> <ul style="list-style-type: none"> H1 H2 H3 H4 <p>ART. 8 Hg V.09 (PERICOLO ALLUVIONI ART. 8)</p> <ul style="list-style-type: none"> H1 H2 H3 H4 <p>SCENARI STATO ATTUALE PGRA 2020</p> <ul style="list-style-type: none"> TR=50 anni TR=50-100 anni TR=100-200 anni <p>PSFF 2020 (PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI)</p> <ul style="list-style-type: none"> A: Tr<2 anni A50: Tr=2-50 anni B100: Tr=50-100 anni B200: Tr=100-200 anni C: Fascia Geomorfologica <p>AREE ALLUVIONATE "CLEOPATRA" V04</p> <ul style="list-style-type: none"> Aree Alluvionate "Cleopatra" V04 | <p>PAI GEOMORFOLOGIA - FRANA</p> <p>RISCHIO GEOMORFOLOGICO REV. 42 (RISCHIO FRANA PAI)</p> <ul style="list-style-type: none"> Rg0 Rg1 Rg2 Rg3 Rg4 V <p>PERICOLO GEOMORFOLOGICO REV. 42 (PERICOLO FRANA PAI)</p> <ul style="list-style-type: none"> Hg0 Hg1 Hg2 Hg3 Hg4 <p>ART. 8 Hg V.09 (PERICOLO FRANA ART. 8)</p> <ul style="list-style-type: none"> Hg0 Hg1 Hg2 Hg3 Hg4 |
|--|---|

REGIONE SARDEGNA
Città Metropolitana di Sassari (SS)

COMUNE DI ITTIRI



1	EMMISSIONE PER ENTI ESTERNI	16/01/23	FRANGALI A.	LOWENHARD A.	NASTASI A.
0	EMMISSIONE PER COMMENTI	30/11/22	FRANGALI A.	LOWENHARD A.	NASTASI A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL	APPROV.

PV ITALY 1 S.r.l. | **OX2** | **AVAPA ENERGY**
Via Jentico, 16 - Loc. Balvedere 06100 Soriano (SR) Tel: 0831-1663409 | Via Don Luigi Sturzo, 6/C 74020 Roccaforte (TA) Tel: 0985-707030
Antex | **Eneco**

IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA NOMINALE 25.633,88 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DA REALIZZARSI IN COMUNE DI ITTIRI (SS)

INQUADRAMENTO IMPIANTO SU PAI:
 PERICOLO E RISCHIO IDRAULICO - PERICOLO E RISCHIO GEOMORFOLOGICO
 PERICOLO FRANA E ALLUVIONE
 Nome file: C21036505-VA-PL-05-01 | Allegato: 1/1 | Formato: A0 | Stato: **DEFINITIVO**

Il presente documento è di proprietà della ANEX GROUP s.p.a. È vietata la ristampa o l'uso non autorizzato senza il permesso scritto della società. La società assume i propri diritti e ripete di legge.