



Localizzazione Geografica Impianto



Legenda PPR Assetto Insediativo

- EDIFICATO URBANO**
- CENTRI DI ANTICA E PRIMA FORMAZIONE
  - ESPANSIONI FINO AGLI ANNI 50
  - ESPANSIONI RECENTI
  - EDIFICATO URBANO DIFFUSO
- EDIFICATO IN ZONA AGRICOLA**
- INSEDIAMENTO STORICO SPARSO (Medau, furiadroxu, stazzo)
  - NUCLEI CASE SPARSE E INSEDIAMENTI SPECIALIZZATI
  - INSEDIAMENTI TURISTICI
- INSEDIAMENTI PRODUTTIVI**
- INSEDIAMENTI PRODUTTIVI A CARATTERE INDUSTRIALE, ARTIGIANILE E COMMERCIALE
  - Grandi aree industriali
  - Inseidiamenti produttivi
  - Grande distribuzione commerciale
- AREE ESTRATTIVE: CAVE E MINIERE**
- Aree estrattive di seconda categoria (cave)
  - Aree estrattive di prima categoria (miniere)
  - Saline
- AREE SPECIALI**
- AREE SPECIALI (GRANDI ATTREZZATURE DI SERVIZIO PUBBLICO PER ISTRUZIONE, SANITÀ, RICERCA E SPORT) E AREE MILITARI
  - SISTEMA DELLE INFRASTRUTTURE
  - AREE DELLE INFRASTRUTTURE
- NODI DEI TRASPORTI**
- Aeroporto nazionale
  - Aeroporto regionale
  - Aeroporto militare
  - Porto industriale
  - Terminal industriale
  - Porto commerciale
  - Porto commerciale/turistico
  - Porto turistico
  - Stazioni ferroviarie
- RETE DELLA VIABILITÀ**
- Strade statali e provinciali
  - Strade a specifica valenza paesaggistica e panoramica
  - Strade di fruizione turistica
  - Strade statali e provinciali a specifica valenza paesaggistica e panoramica
  - Strade statali e provinciali a specifica paesaggistica e panoramica di fruizione
  - Rete stradale locale
  - Strade in costruzione
  - Impianti ferroviari lineari
  - Impianti ferroviari lineari a specifica valenza paesaggistica e panoramica
- CICLO DEI RIFIUTI**
- Discarica rifiuti
  - Impianto di trattamento e/o incenerimento rifiuti
- CICLO DELLE ACQUE**
- Depuratori
  - Condotta idrica
  - Bacini artificiali e specchi d'acqua temporanei
- CICLO DELL'ENERGIA ELETTRICA**
- Centrale elettrica
  - Linea elettrica
- CAMPI EOLICI**
- Impianti eolici in realizzazione
  - Impianti eolici realizzati
  - Aree interessate da impianti eolici

- LEGENDA**
- Cavidotto 36 kV
  - Impianto agrivoltaco
  - Mitigazione
  - Stazione elettrica Ittiri 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)

REGIONE SARDEGNA  
Città Metropolitana di Sassari (SS)

COMUNE DI ITTIRI



1	EMMISSIONE PER ENTI ESTERNI	16/01/23	FERRAGALI A.	LONGHEDD A.	MASTIAS A.
0	EMMISSIONE PER COMMENTI	30/11/22	FERRAGALI A.	LONGHEDD A.	MASTIAS A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.

Completamento: Società di Progetto: Società di Sviluppo:

**PV ITALY 1 S.R.L.** **OX2** **AVAPA ENERGY**

**Contex** **Eneco**

Progetto: **IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA NOMINALE 25.633,66 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DA REALIZZARSI IN COMUNE DI ITTIRI (SS)**

Progettista/Responsabile Tecnico: **Dot. Ing. Antonio Spigolon**  
Ceduto dall'ingegner della Provincia di Cagliari n°105/2023/A

Titolo: **INQUADRAMENTO IMPIANTO SU PPR ASSETTO INSEDIATIVO**

Scala: **1:10.000** Nome DG/FILE: **C21036505-VA-PL-3.3-01** Allegato: **1/1** Formato: **A0** Livello: **DEFINITIVO**

Il presente documento è di proprietà della ANTEY GROUP s.p.a. È vietata la compilazione o l'uso o la riproduzione senza il permesso scritto dalla suddetta. La società tutela i propri diritti e i segni di legge.