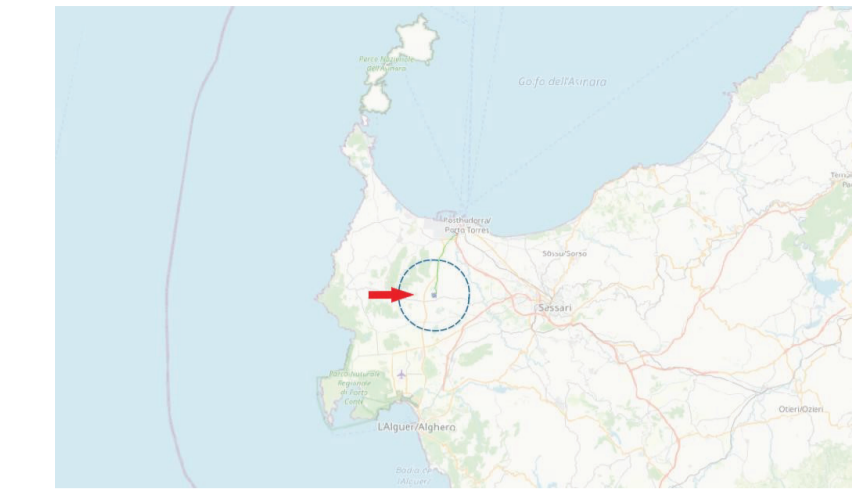


Legenda carta della vegetazione

- SS.02 Ingombro esterno impianto fotovoltaico
- Buffer di 5km dall'impianto
- SS.02 cavidotti Terna
- Cavidotto MT-sassari02

Carta della vegetazione, rilievi floristico vegetazionali presso impianto FVT SS02

- 32.211 - Macchia bassa a olivastro e lentisco (presenza parziale di Chamaerops humilis, al confine con campo oliveti presenza alloctona di Acacia saligna) EUN-F.511
- 34.81 - Formazione a prevalenza di Dittrichia viscosa e Asphodelus ramosus, inquadrabile nei Prati mediterranei subnitrofilii EUN-E1.61.
- 82.1 - Seminativi intensivi e continui (coltivazione con sistema irriguo e perno centrale, prevalenza Silybum marianum e presenza Galactites tomentosus EUN-I1.1; I1.2
- 82.3 - Colture di tipo estensivo e sistemi agricoli complessi EUN-I1.3
- 83.11 - Oliveti EUN-G2.91.



Inquadramento layout impianto su ortofoto



IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE FOTOVOLTAICA CON ACCUMULO DENOMINATO "SASSARI 02"

REGIONE SARDEGNA
PROVINCIA di SASSARI
COMUNI di SASSARI e PORTO TORRES

PROGETTO DEFINITIVO

TAV.: Titolo:
Carta della vegetazione area ristretta integrazioni

E34b

1. Nota RAS: RAS AOO 05-01-00 prot. uscita n. 6679 11-03-2022

| | | |
|--------|-----------------|-------------------------------------|
| Scala: | Formato Stampa: | Codice Identificatore Elaborato |
| 1:5000 | | E34B_Vegetazione area ristretta_34b |

| | |
|--|--|
| Iscritti: DOTT. Francesco LECIS Agrotecnico/Naturalista | Comittente: Whysol-E Sviluppo S.r.l. Via Sardegna, 3 - 07019 - 07100 Tel. +39 079 299900 Email: info@whysol-e.it P. IVA 0962202089 |
| DOTT. Roberto FAZZI Naturalista | |

| Data | Motivo della revisione: | Redatto: | Controllato: | Approvato: |
|------------|-------------------------|----------|--------------|--------------------------|
| Micro 2021 | Prima emissione | STC | PC | WHYSOL-E Sviluppo s.r.l. |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |