

**LEGENDA**

**FV-Quercia**

**Aree impianto**

- Recinzione area impianto
- Strutture di supporto moduli fotovoltaici
- Perimetro area disponibile

**Opere di connessione**

**Opere di connessione impianto**

**Cavi interrati**

- cavo MT di parallelo

**Opere di connessione alla rete**

- Dorsale MT interrata
- SSEU FV-Quercia
- locali SSEU FV-Quercia
- SSEU altra ditta
- Area sbarre AT condivise
- Sbarre AT condivise
- Elettrodotto AT interrato
- Stallo condiviso assegnato
- SE Brindisi sud

**Rete Ecologica Pugliese**

**BIOMAP**

**MAPPATURA\_BIOMAP**

- Batimetria\_contour\_5m
- MAPPATURA\_BIOMAP\_areale
- SIC\_MARINI

**Pressioni e Punti di Campionamento**

- Stazioni di campionamento qualità acque ARPA Puglia
- Punti di Campionamento per taxa
- Punti di Campionamento
- Scarichi fognari a mare indiretti
- Probabilità di sforzo di pesca lungo le coste pugliesi
- Buffer di influenza degli scarichi a mare
- Aree Urbane

**Catasto dei manufatti**

- Manufatti censiti

**Geositi ed emergenze geologiche**

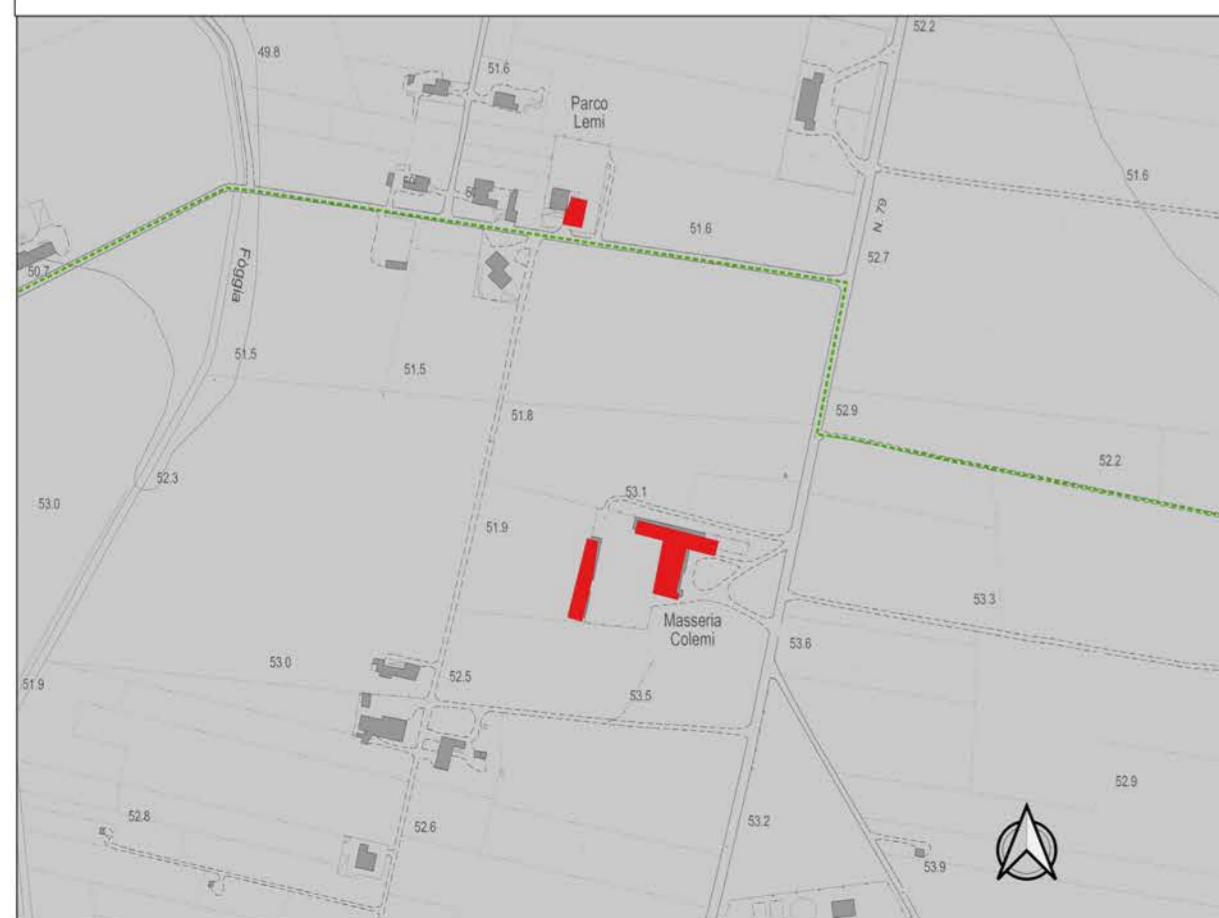
**centroidi**

- Emergenza geologica
- Geosito

**Aree**

- Emergenza geologica
- Geosito
- Regione Puglia

**DETTAGLIO 1 - Inquadramento su CTR dei Manufatti censiti - scala 1:5.000**



**DETTAGLIO 2 - Inquadramento su CTR delle Aree Urbane - scala 1:10.000**





**Regione Puglia**  
**Provincia di Brindisi**  
**Comuni di Brindisi e San Pietro Vernotico**

**PROGETTO DEFINITIVO: IMPIANTO FV-QUERCIA**



OGGETTO:  
 PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 39.000 MW IN AC E 46.627 MW IN DC E DI TUTTE LE OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE.

<p><b>IL COMMITTENTE</b>                  SR PROJECT 2 S.R.L.                  LARGO DONEGANI GUIDO N. 2 - MILANO (MI)                  P.IVA 10707670963</p>	<p><b>IL PROGETTISTA</b>                  Ing. Giuseppe Santaromita Villa</p> <p></p>	<p><b>SCALA</b>                  1:50.000                  1:5.000/1:10.000</p>
<p>COD. ELAB:                  T9.5</p>	<p><b>ELABORATO</b>                  INQUADRAMENTO GENERALE SU CARTA DELLA RETE ECOLOGICA PUGLIESE</p>	<p><b>CODICE DI RINTRACCIABILITÀ</b>                  201800623</p>
<p>REVISIONE                  rev. 01</p>	<p><b>DATA</b>                  11/01/2023</p>	
<p>TIMBRO ENTE AUTORIZZANTE</p>		