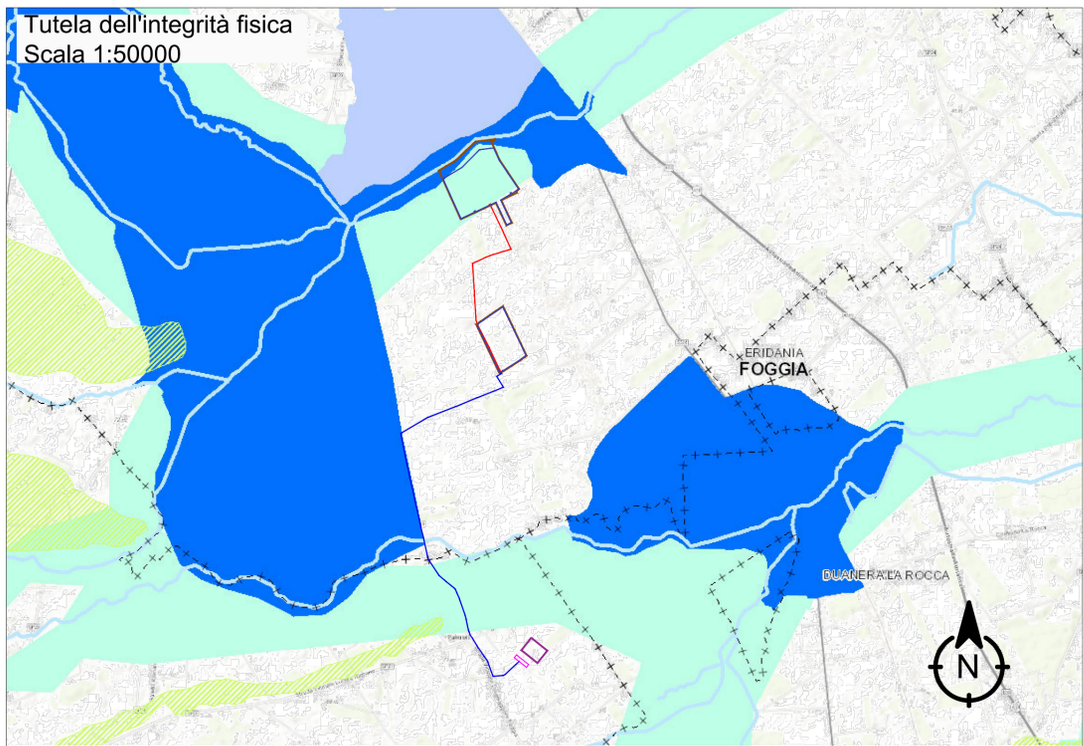


LEGENDA

-  Limite Catastale
-  Area impianto Agrovoltaiico in Progetto
-  Futura Sottostazione Elettrica TERNA "Lucera"
-  Area stazione per storage, elevazione e trasformazione in Progetto
-  Cavidotto MT di collegamento tra campo A e campo B in Progetto
-  Cavidotto MT di collegamento tra campo A e Stazione in Progetto

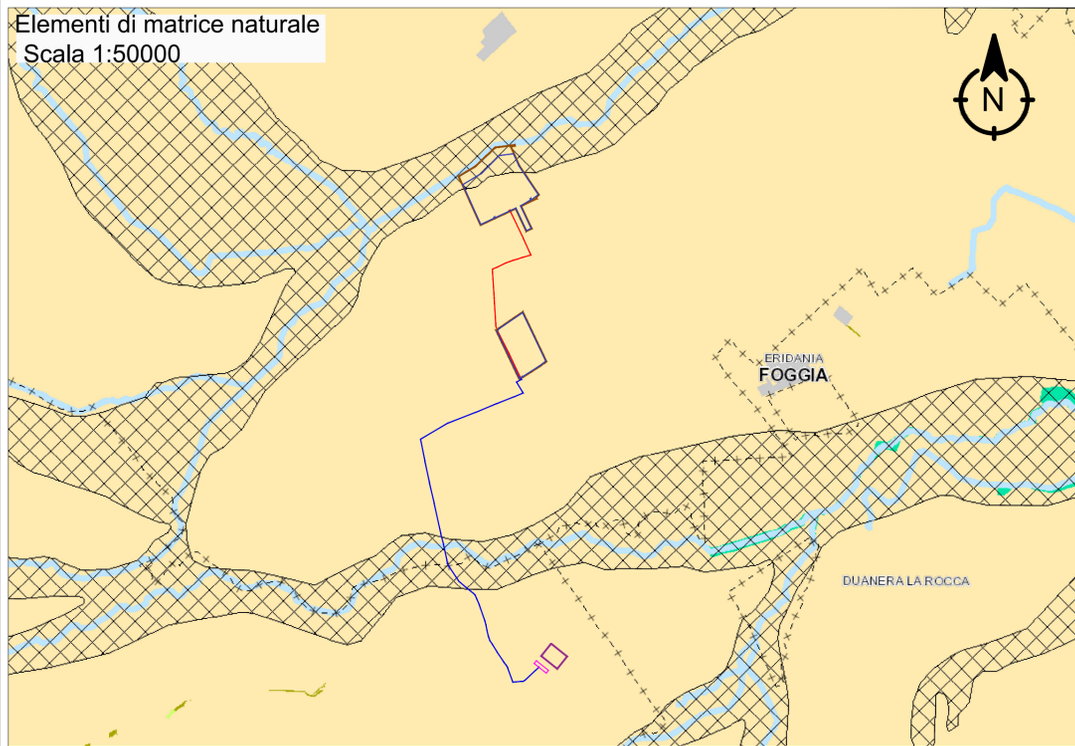
NOTE

- Fonte Cartografica: Piano Territoriale di Coordinamento della Provincia di Foggia (Tav A1 - B1 - B2 - C)



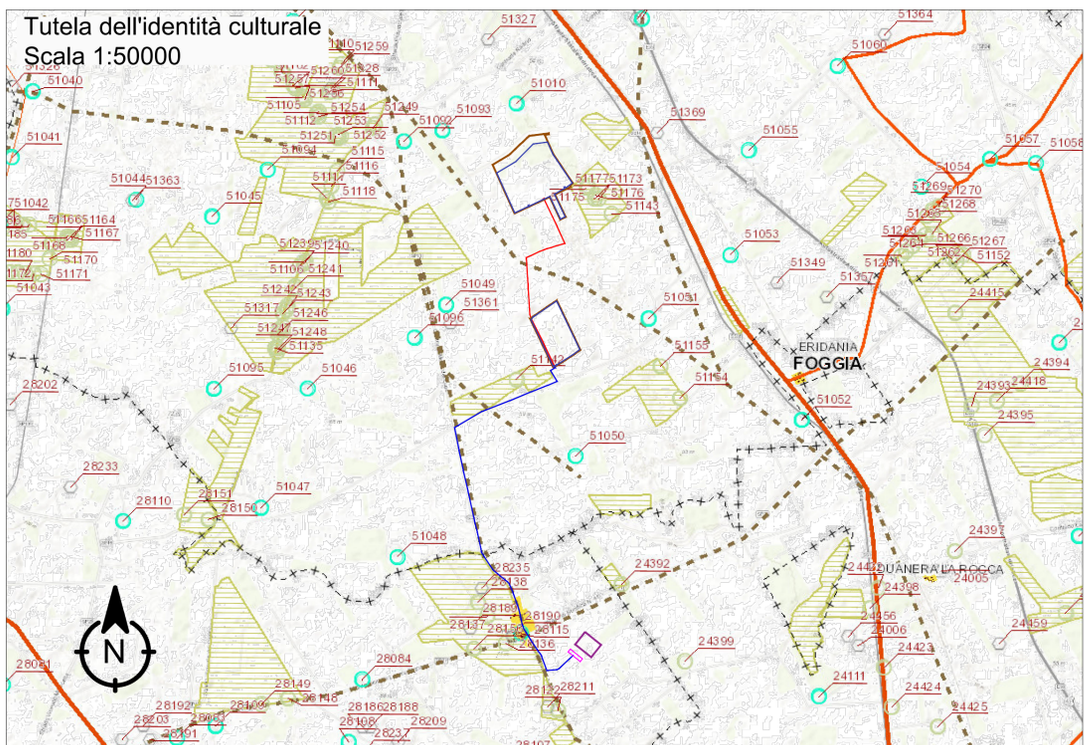
Legenda

-  Corsi d'acqua principali
- Pericolosità Idraulica**
-  Aree a rischio idraulico medio (P.A.I.)
-  Aree a rischio idraulico basso (P.A.I.)
- Pericolosità Geomorfologica**
-  Aree a pericolosità moderata o media (P.A.I.)
- Ulteriori aree soggette a potenziale rischio idraulico (PTCP)**
- 



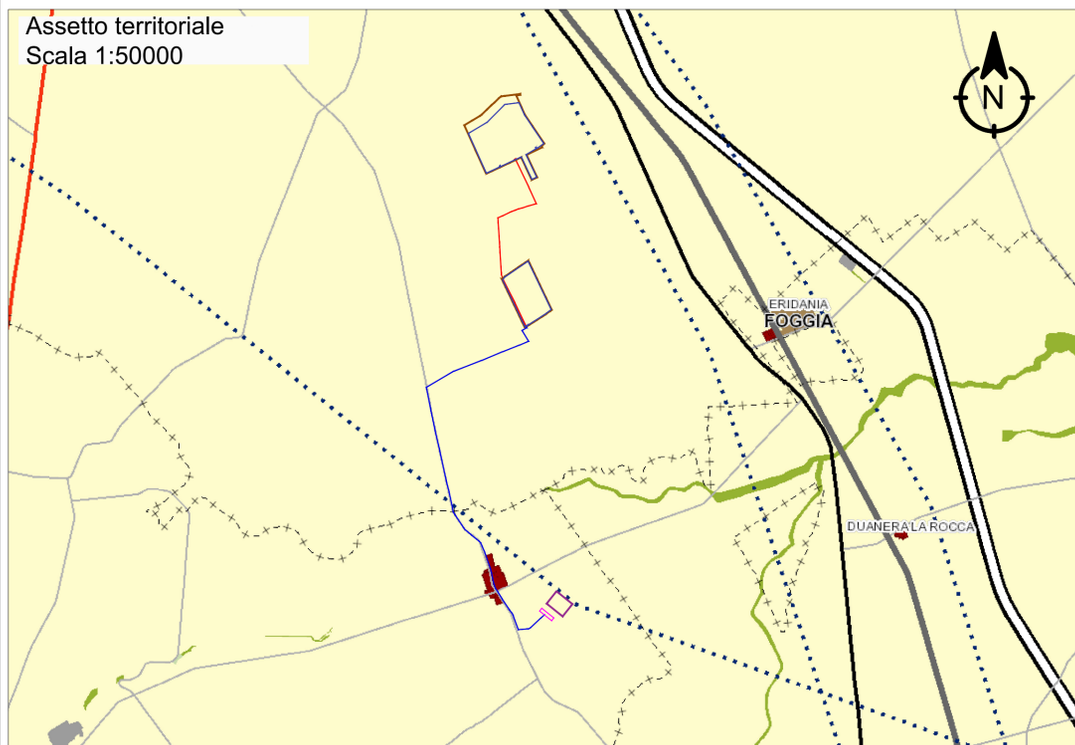
Legenda

-  Area di tutela dei caratteri ambientali e paesaggistici dei corpi idrici
- Uso del suolo**
-  Aree agricole
-  Boschi planiziali
-  Praterie sfalcibili
-  Aree urbanizzate



Legenda

-  Masserie
-  Tratturo
-  Inseadimenti abitativi derivanti dalle bonifiche e dalle riforme agrarie
-  Inseadimenti storico non urbano di fondazione
-  Siti archeologici indagati e presunti
-  Poderi



Legenda

-  Tessuti urbani storici
-  Tessuti urbani discontinui nei contesti rurali
-  Contesti rurali a prevalente valore ambientale e paesaggistico ad indirizzo naturalistico, pascolativo e forestale
-  Contesti rurali marginali da rifunzionalizzare
-  Linee elettriche di alta tensione
-  Rete stradale - Categoria C
-  Rete stradale - Categoria F
-  Ferreovie
-  Rete stradale - Categoria A
-  Rete stradale - Categoria C in adeguamento/potenziamento



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO "PALMO", SITO NEL COMUNE DI SAN SEVERO (FG) IN LOCALITA' "BASTIOLA", DI POTENZA AC PARI A 75 MW E POTENZA DC PARI A 71,938 MW, CON IMPIANTO STORAGE DA 18 MW, E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE (RTN) NEI COMUNI DI SAN SEVERO E LUCERA (FG)

| | |
|---|--|
| <p>Proponente: SOLAR CENTURY FVGC 9 S.R.L. Via Caradosso, 9 - 20123 Milano PEC: sc-fvge@pec.it</p> | <p>Tecnici e Specialisti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dott.ssa Paola D'Angela; studi ed indagini archeologiche; • Dott.ssa Sara Di Franco; studi d'impatto acustico; • Dott. Antonello Fabiano; studi ed indagini geologiche ed idrogeologiche; • Dott. Gianluca Fallacara; rilievo planaltimetrico ed indagini sismiche; |
| <p>Progettista: np enne.pi.studio s.r.l. Lungomare IX Maggio, 38 - 70132 Bari Tel/Fax +39 0805346068 - 0805346888 e-mail: pietro.novelli@ennepistudio.it</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Floema S.r.l.; Progetto agricolo, studio Pedoagronomico, piano di monitoraggio ambientale e rilievo essenze e paesaggio agricolo; • Dott. Gabriele Gemma; studio ambientale e paesaggistico; • INSE S.r.l.; progettazione opere elettriche di connessione ad alta tensione. |
| <p>Nome Elaborato: PAL_42.9 - Inquadramento Tutela e Assetto</p> | |

| | |
|--|---|
| <p>Descrizione Elaborato: Inquadramento delle tutele e dell'assetto territoriale della Provincia di Foggia</p> | <p>Timbro e firma </p> |
|--|---|

| | | | | | |
|------|------------|---------------------|-------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| 3 | | | | | <p>Scala: 1:50000</p> |
| 2 | | | | | |
| 1 | | | | | |
| 0 | 15/07/2022 | Ing. Gabriele Gemma | Enne. Pi. Studio S.r.l. | Solar Century FVGC 9 S.r.l. | |
| Rev. | Data | Redatto | Verificato | Approvato | |