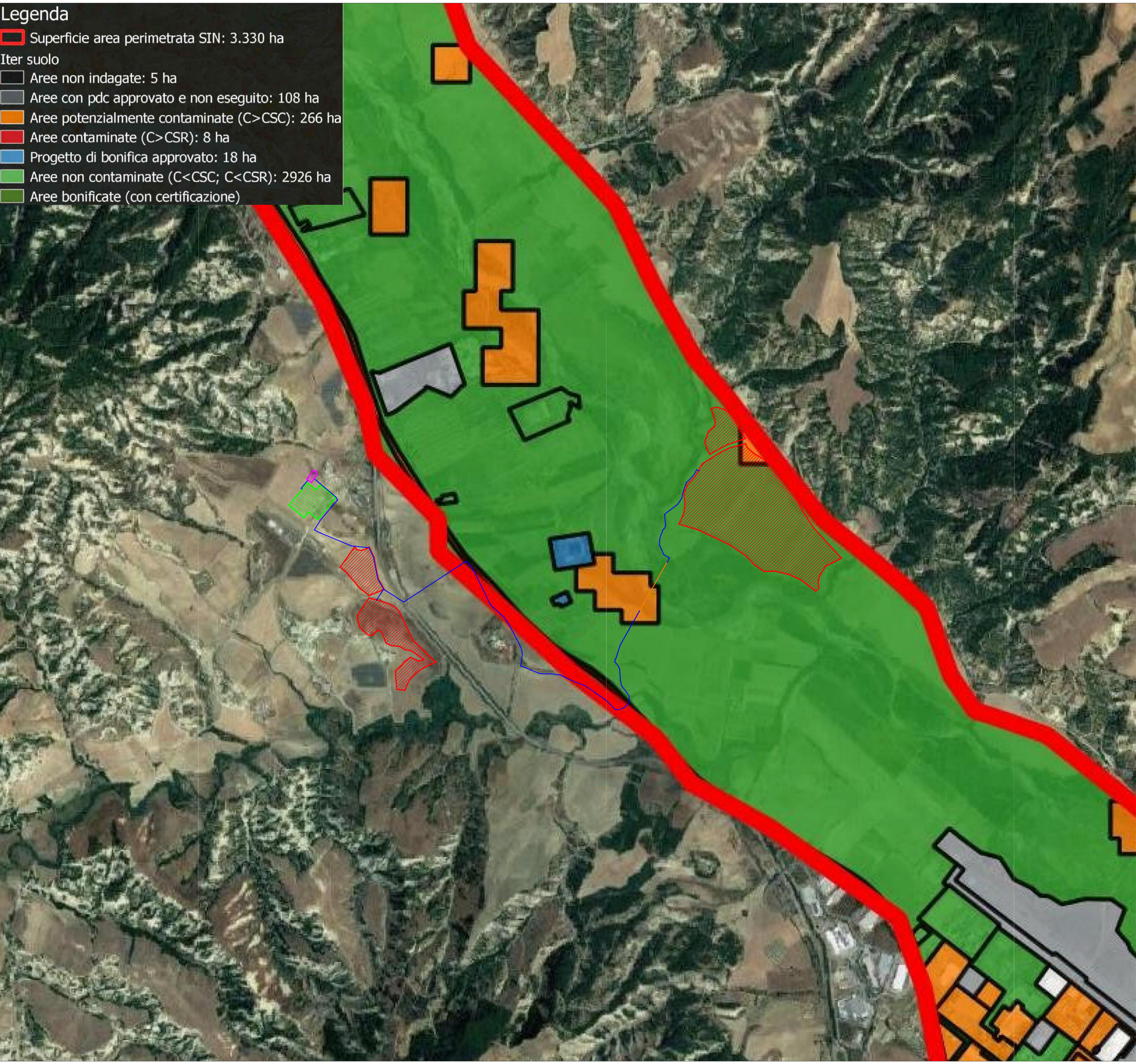


Legenda

Superficie area perimetrata SIN: 3.330 ha

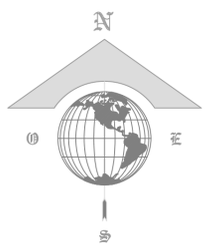
Iter suolo

- Aree non indagate: 5 ha
- Aree con pdc approvato e non eseguito: 108 ha
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 266 ha
- Aree contaminate (C>CSR): 8 ha
- Progetto di bonifica approvato: 18 ha
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 2926 ha
- Aree bonificate (con certificazione)



| LEGENDA | |
|---------|---------------------------------|
| | AREA DI IMPIANTO |
| | STAZIONE DI UTENZA |
| | SE FERRANDINA - PISTICCI 150 KV |
| | ELETTRODOTTO INTERRATO |
| | ELETTRODOTTO AEREO |

FONTE DI RIFERIMENTO: Sistema Informativo Territoriale Basilicata



| |
|--|
| COMUNE DI |
| POMARICO (MT) - FERRANDINA (MT) |
| PROGETTO |
| Progetto relativo alla costruzione e l'esercizio di un impianto fotovoltaico, denominato "FERRANDINA_FV", avente potenza nominale di 48 MWp, potenza in immissione richiesta 41,28 MW, e relative opere di connessione alla rete elettrica nazionale |



| |
|---------------------------------------|
| ELABORATO |
| INQUADRAMENTO DELLE OPERE SU AREA SIN |

| IDENTIFICAZIONE ELABORATO | | | | | | |
|---------------------------|-----------|-----------|--|---------------------------|-----------|----------|
| LIV. PROG. | TIPO DOC. | COD. DOC. | CODICE PROGETTO | CODICE ELABORATO | DATA | SCALA |
| PD | EG | 01 | FERRANDINA_FV | FERRANDINA_FV_EG_VIA2_SIN | 11/23 | 1:10.000 |
| REVISIONI | | | | | | |
| REV | DATA | AUTORE | DESCRIZIONE | VERIFICATO | APPROVATO | |
| 01 | 11/23 | ESA2PRO | Inquadramento delle opere su SIN (siti di interesse nazionale) | | | |

| | |
|---|--|
| PROGETTAZIONE | GRUPPO DI LAVORO |
| ESA2PRO S.r.l. Ing. Angela Lancellotti | Dott. Ing. Lancellotti Angela Via Oscar Romero n.15, 81020 - Pinerua (PT) E-mail: angela.lancellotti@esa2pro.it Cod. 320 888 3367 |

| | |
|-----------------------------------|---|
| SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI | RICHIEDENTE |
| (STAMPARE E FIRMA PER BENEFITARE) | Ferrandina Fotovoltaico S.r.l. Via Battisti, n.115, 73054, Pisticci - Acquarica (BT) |