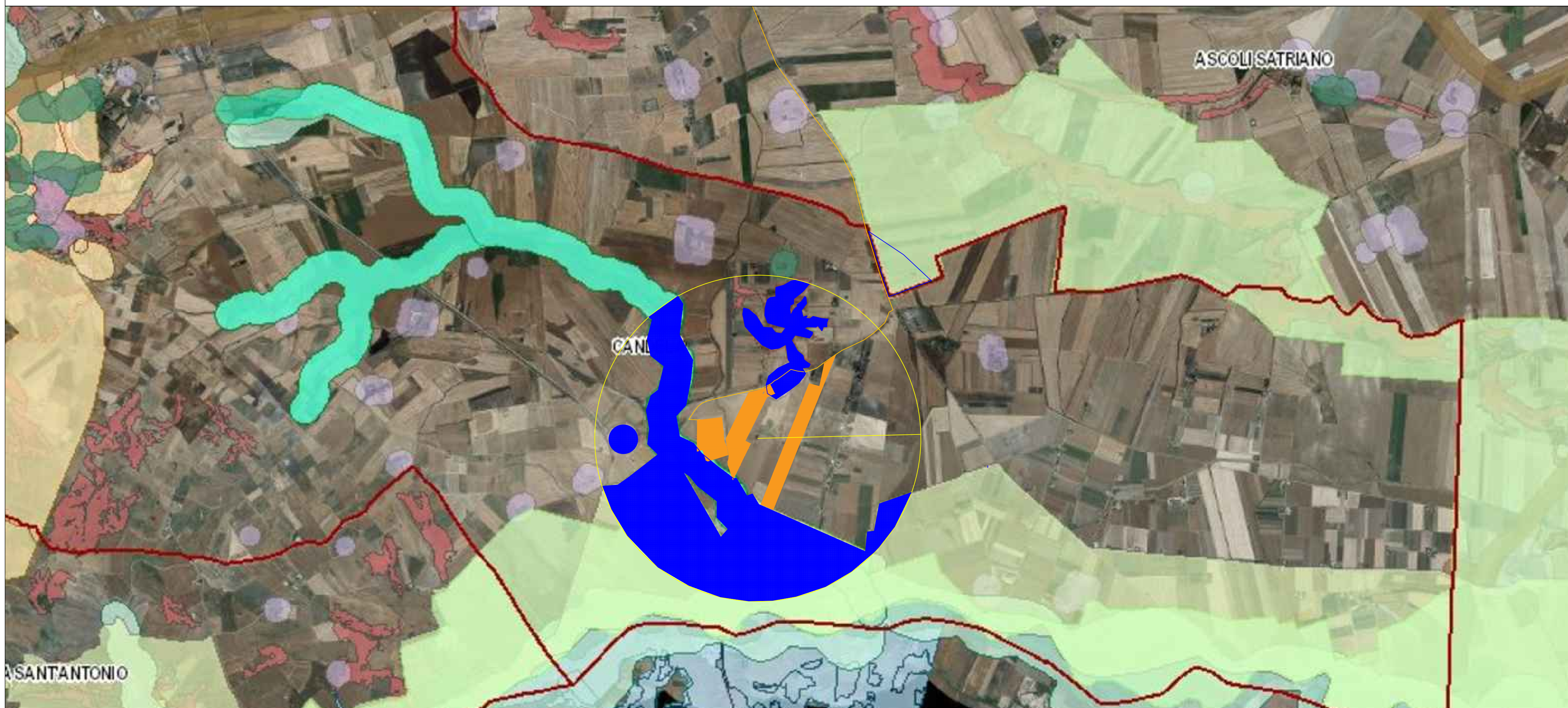


AREE NON IDONEE FER

Scala 1:25000



Legenda

- Area di Valutazione Ambientale
- Area Impianto
- Aree Non Idonee FER
- Aree Impianti Presenti e in fase di Autorizzazione

IMPIANTI FOTOVOLTAICI PRESENTI

Scala 1:25000



Realizzazione di impianto agrivoltaico con produzione agricola e produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica da ubicarsi in località Posta Fissa in agro di Candela (FG) e delle relative opere di connessione alla Stazione elettrica SE Camerelle nel Comune di Ascoli Satriano (FG)

Potenza nominale cc: 30,39 MWp - Potenza in immissione ca: 30,00 MVA

ELABORATO

INQUADRAMENTO IMPATTO CUMULATIVO DELL'IMPIANTO FV

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello progetto	Codice Pratica	Documento	codice elaborato	nr foglio	nr tot. fogli	Nome file	Data	Scala
PD		D	3.5_01			D_3.5_01_CUMULATIVOIMP.pdf	12/2021	1:25.000

REVISIONI

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	17/12/2021	1° Emissione	CAPORUSSO	PETRELLI	AMBRON

PROGETTAZIONE:
MATE System Unipersonale Srl
 Via Papa Pio XII, n.8 70020 Cassano delle Murge (BA)
 tel. +39 080 5746758
 mail: info@matesystemsrl.it pec: matesystem@pec.it



PROPRONTE:
 LUMINORA CANDELA S.R.L.
 Via TEVERE n.41 00198 ROMA

Il legale rappresentante
 Dott. PABLO MIGUEL OTIN PINTADO

DIRITTI: Questo elaborato è di proprietà della Luminora Candela S.r.l. pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.