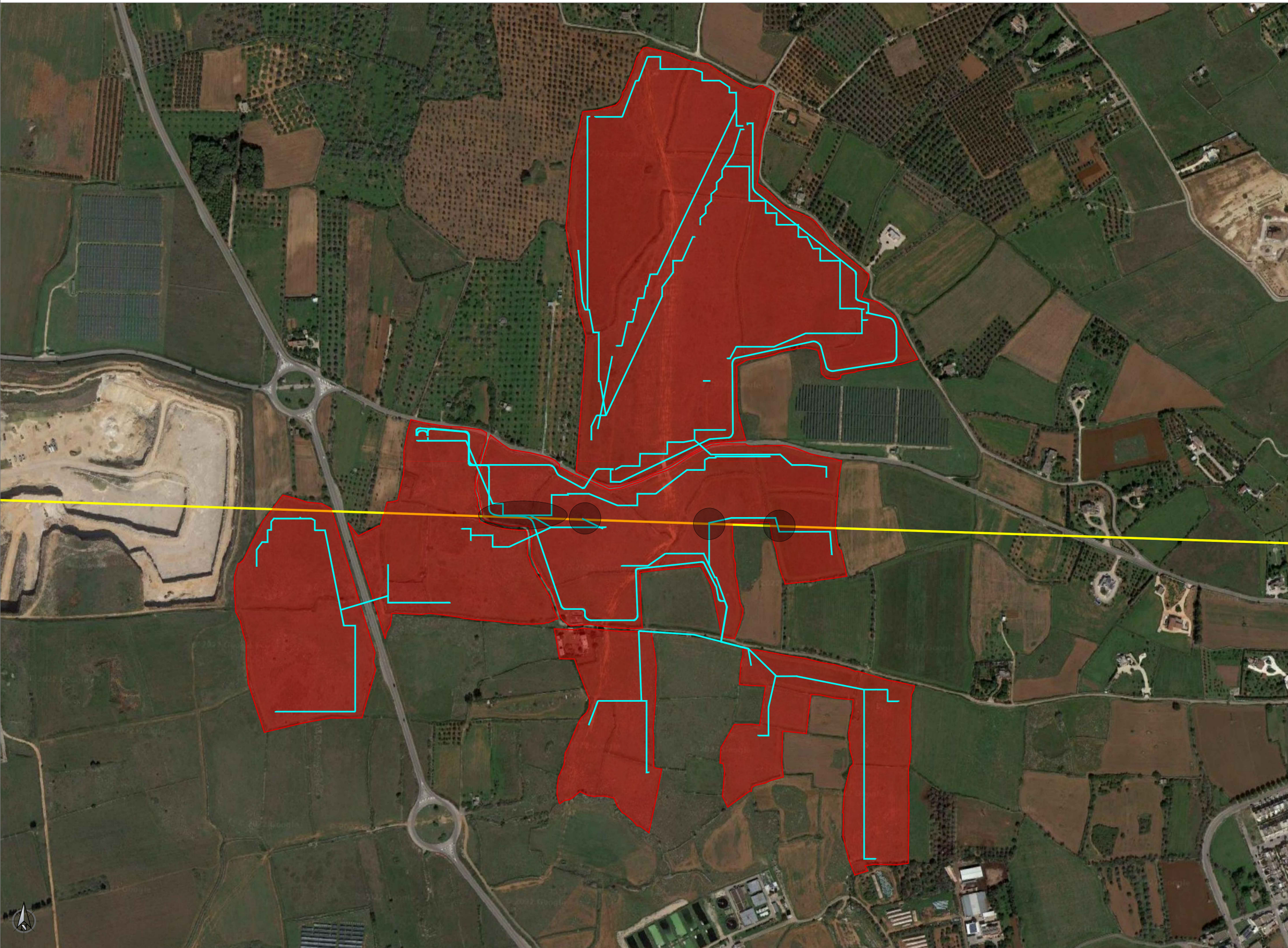


LEGENDA

- Area di progetto
- Cavidotto interni all'area di progetto
- Cavidotto DC 400 kV
- Interferenza



Realizzazione di impianto agrivoltaico con produzione agricola e produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica da ubicarsi in agro di Soleto (LE) e delle relative opere di connessione alla Stazione elettrica nel Comune di Galatina (LE)

Potenza nominale cc: 33,568 MWp - Potenza in immissione ca: 30,00 MVA

ELABORATO

AREA IMPIANTO INTERFERENZE

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello progetto	Codice Pratica A2/	Documento	Codice elaborato	n° foglio	n° tot. fogli	Nome file	Data	Scala
PD		D	3.28_02	01	02	D_3.28_02_INTERFERENZEIMPIANTO.pdf	Agosto 2022	1:2.500

REVISIONI

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	10/08/2022	I Emissione	ADORNO	MILELLA	AMBRON

PROGETTAZIONE:

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

Progettista:
 Ing. Francesco Ambron



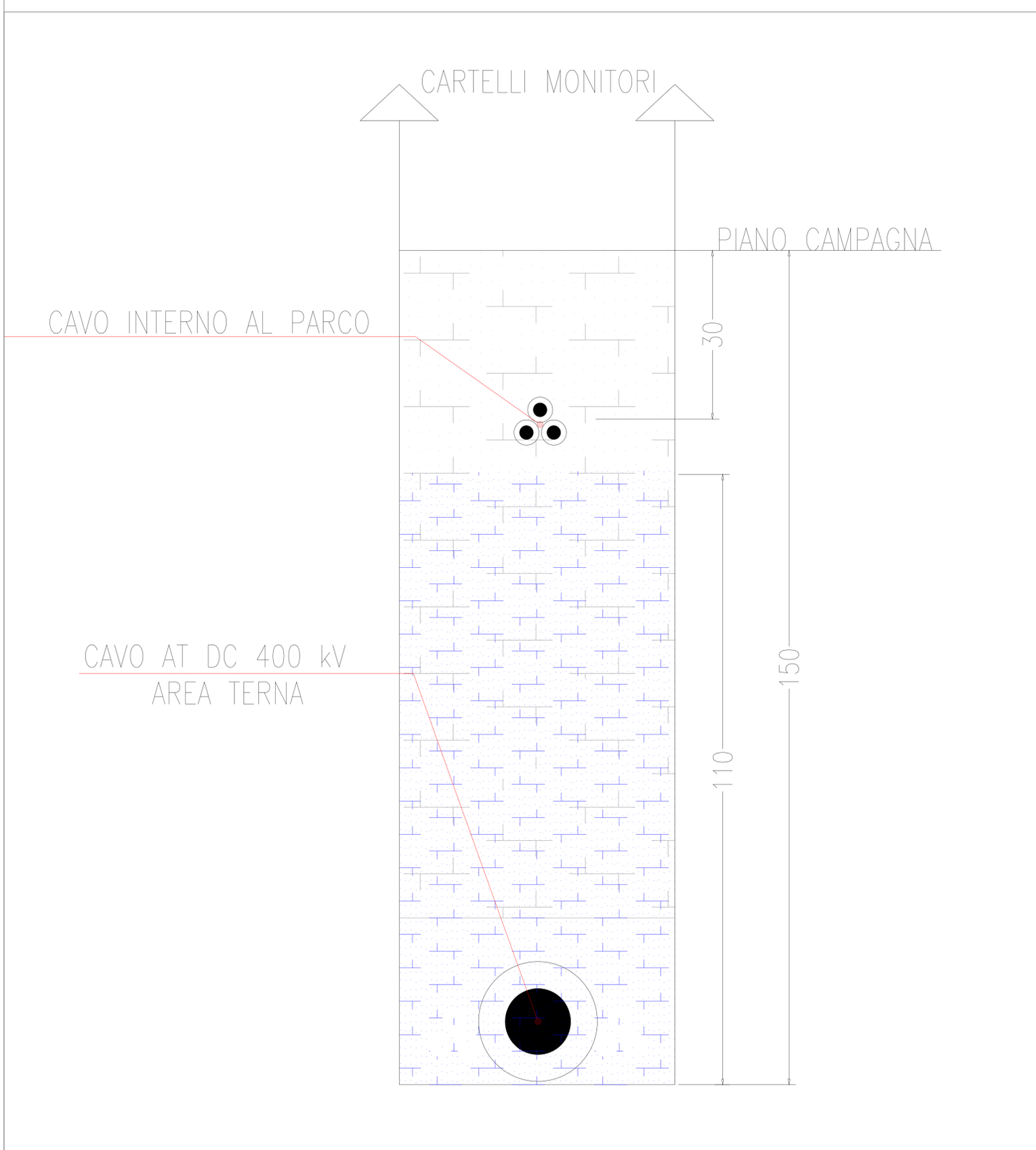
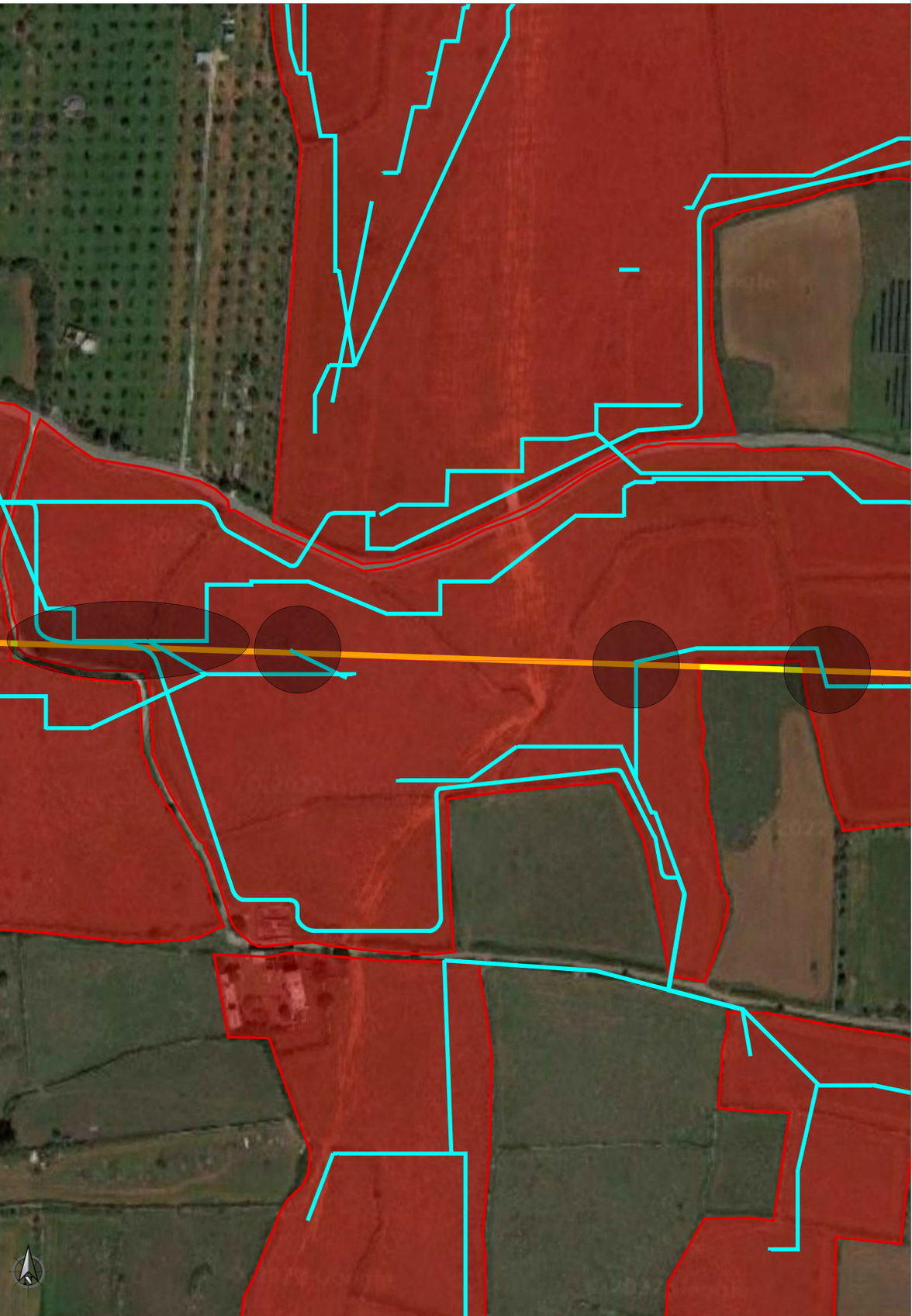
Coordinamento al progetto:

PROSVETA s.r.l.
 Viale Svizzera, 7 - 73100 Lecce (LE)
 tel. +39 0832 363985 - Fax +39 0832 361468
 mail: prosvetasrl@gmail.com pec:prosveta@pec.it

Coordinatore al progetto:
 Ing. Francesco Rollo

PROPONENTE:
 NEW SOLAR BLUE S.R.L.
 VIA E. ESTRAFALLACES 26
 73100 LECCE (LE)

Il legale rappresentante
 Dott. FRANCO RICCIATO



LEGENDA

- Area di progetto
- Cavidotto interni all'area di progetto
- Cavidotto DC 400 kV
- Interferenza

Realizzazione di impianto agrivoltaico con produzione agricola e produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica da ubicarsi in agro di Soleto (LE) e delle relative opere di connessione alla Stazione elettrica nel Comune di Galatina (LE)

Potenza nominale cc: 33,568 MWp - Potenza in immissione ca: 30,00 MVA

ELABORATO

AREA IMPIANTO INTERFERENZE

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello progetto	Codice Pratica At	Documento	Codice elaborato	n° fogli	n° fog. fogi	Nome file	Data	Scala
PD		D	3_28_02	02	02	D_3_28_02_INTERFERENZEAREA.pdf	Agosto 2022	1:1.000

REVISIONI

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	10/08/2022	I Emissione	ADORNO	MILELLA	AMBRON

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

Progettista:
 Ing. Francesco Ambron

Coordinamento al progetto:
PROSVETA S.r.l.
 Viale Svizzera, 7 - 73100 Lecce (LE)
 tel. +39 0832 363985 - Fax +39 0832 361468
 mail: prosvetasrl@gmail.com pec:prosveta@pec.it

Coordinatore al progetto:
 Ing. Francesco Rollo

PROPRONENTE:
 NEW SOLAR BLUE S.R.L.
 VIA E. ESTRAFALLACES 26
 73100 LECCE (LE)

Il legale rappresentante
 Dott. FRANCO RICCIATO

DIRITTI: Questo elaborato è di proprietà della New Solar Blue 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.

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società MATE System S.r.l. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per la quale è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della MATE System S.r.l.