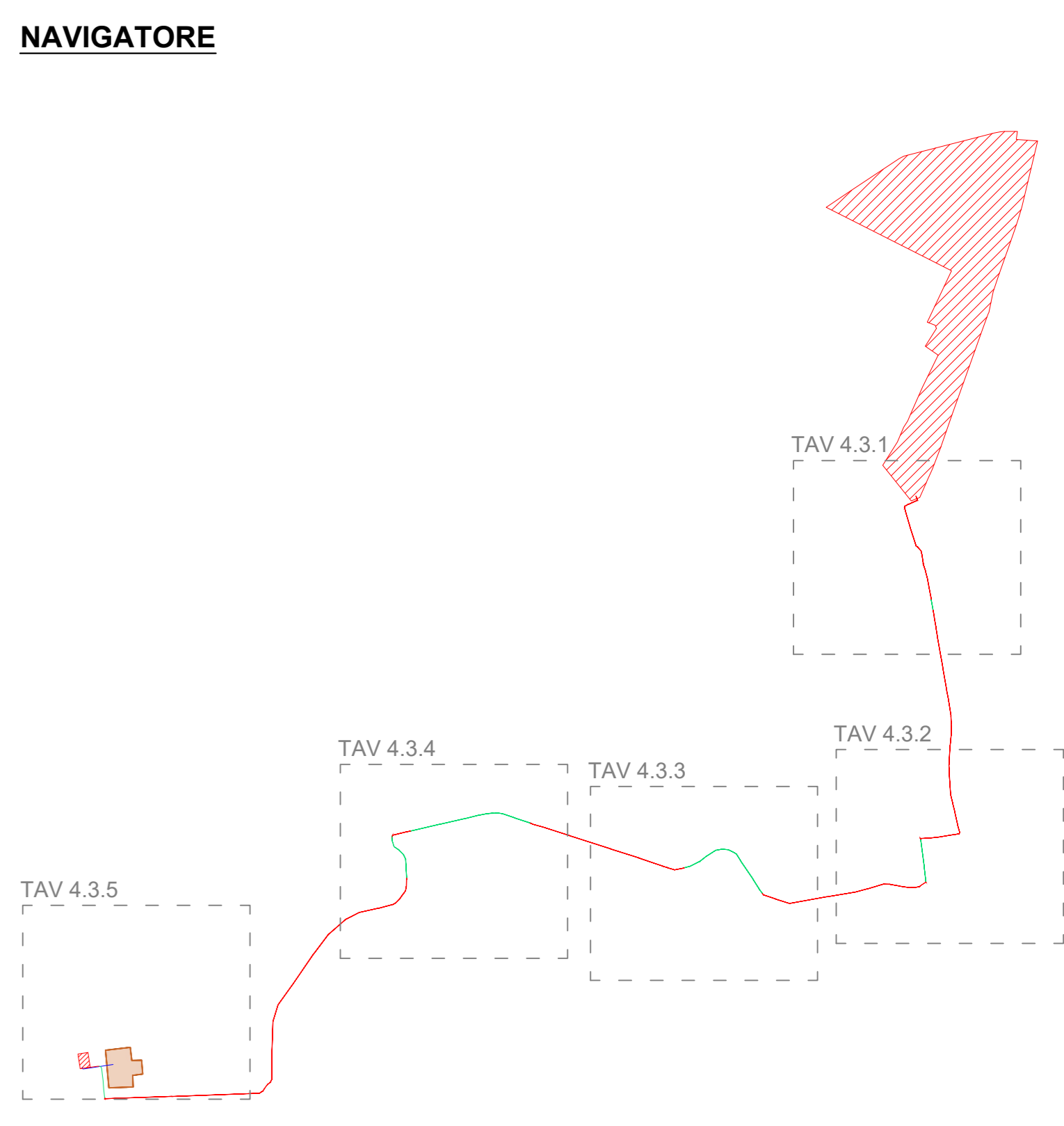


- LEGENDA**
- Limite Campo
 - Fascia di Rispetto:
 - 6 m da altro impianto fotovoltaico
 - 10 m dal confine non edificato
 - 30 m dal tracciato ferroviario
 - Campo Fotovoltaico
 - Cavidotto Connessione MT 30kV
 - Strade Provinciali
 - Strade Comunali
 - Strade Senza Nome
 - Corpi Idrici
 - Area da Espropriare
 - Servitù di Passaggio
 - Linea Ferroviaria di progetto Interporto



IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG SALVIA E OPERE CONNESSE
 POTENZA IMPIANTO 32,12 MWp - COMUNE DI COLLESALVETTI (LI)

Proprietà
 EG SALVIA S.R.L.
 VIA DEI PELLEGRINI, 22 - 20122 MILANO (MI) P.IVA: 1208450065 PEC: eg.salvia@pec.it

Progettazione
 META STUDIO S.R.L.
 VIA SETTEMBRINI, 1 - 65123 PESCARA (PE) P.IVA: 02164240687 PEC: metastudio@pec.it TEL: +390854315000

Coordinamento e Responsabile della Progettazione
 ING. DOMENICO MEMME
 VIA L. SETTEMBRINI, 1 - 65123 PESCARA (PE) PEC: memmedomenico@pec.it MAIL: d.memme@studiomemme.it TEL: +390854315000

Collaboratori

ING. LUIGI NARDELLA	Progettazione Generale e Strutturale
DOTT.SSA ELEONORA LAMANNA	Progettazione Ambientale e Passaggiata
DOTT. FIORAVENTE VERI	Progettazione Elettrica
SE INGEGNERIA s.r.l.	Progettazione Alta Tensione

Titolo Elaborato

PIANO PARTICELLARE D'ESPROPRIO

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	DATA	SCALA
Progetto Definitivo	TAV 4.3.0_CAV	TAV 4_Cavidotto.dwg	A0	31/08/2022	1:5.000

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

Scala 1:5.000

0 1000 200 300 400 500 1.000
metri