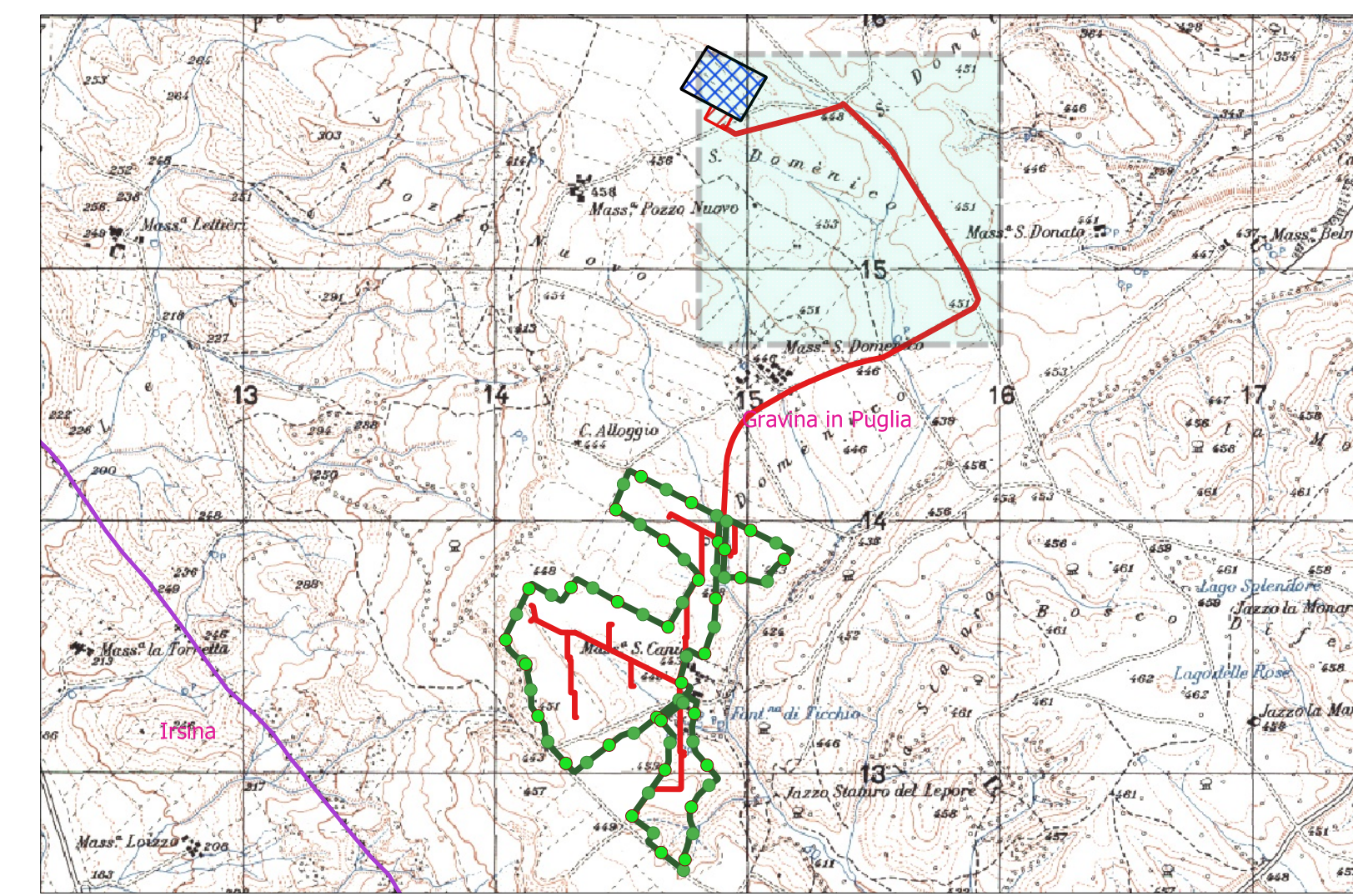







0 100 200 m
UTM WGS84 FUSO 33 N



Legenda

-  Futura Stazione Elettrica di Smistamento TERNA S.p.A
-  Sottostazione elettrica di trasformazione MT/AT
-  Elettrodotto interrato MT da realizzare



Regione Puglia



Comune di Gravina in Puglia

proponente:

AMBRA SOLARE 13 S.R.L.

Via Tevere 41, 00187 - Roma (RM) - P.IVA/C.F. 15946151006 - pec: ambrosolare13sr@legalmail.it



id:

TAV_R.14.b

GRUPPO **Povertis**

DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	T	FORMATO:	A1	CODICE PRATICA:
FOGLIO:	2 di 2	SCALA:	1:2000	Nome file:	Elaborato_Grafico_R.14.b.pdf	

titolo del progetto: PROGETTO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIFOTVOLTAICO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI, DENOMINATO "LOSCHIAVO"

nome elaborato: PLANIMETRIA DEL TRACCIATTO DELL'ELETTRODOTTO 2 DI 2

progettazione:



ing. Giovanni Gualà Felice / ing. Francesco Costabile
Rev. 3 - Data Realizzazione Des. Piano Redatto Controllato



ing. Francesco Costabile



ing. Francesco Costabile



NEW DEVELOPMENTS S.p.A.
piazza Europa, 14 - 87100 Cosenza (CS)

00	15/11/2021	PRIMA EMISSIONE	New Dev.	PW	PW
----	------------	-----------------	----------	----	----