

**IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE MT DELL'IMPIANTO DI
PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE RINNOVABILE
FOTOVOLTAICA DA 13,8 MWp
UBICATO NEL COMUNE DI PORTOMAGGIORE (FE) LOCALITA' VIA GRILLO
BRAGLIA**

EG Laguna S.r.l.

Sede operativa: Via dei Pellegrini, 22 – 20122 Milano (MI)

Sede legale: Via dei Pellegrini 22 – 20122 Milano (MI)

PROCEDURA AUTORIZZATIVA DUAAP n. _____ del _____

PROGETTO DEFINITIVO

Planimetrie Tecniche

Livello prog.		Codice di RINTRACCIABILITA'	Nome File	Data	Revisione	
PD		T0738548	3.0 - 2022.04.27_PlaTec	APRILE 2022	3	
REV	Data Rev.		Descrizione Revisione	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	02/09/2021		PRIMA EMISSIONE	Piero Farenti	Piero Farenti	Piero Farenti
1	03/11/2021		SECONDA EMISSIONE	Piero Farenti	Piero Farenti	Piero Farenti
2	18/03/2022		TERZA EMISSIONE	Piero Farenti	Piero Farenti	Piero Farenti
3	27/04/2022		QUARTA EMISSIONE	Piero Farenti	Piero Farenti	Piero Farenti

PROGETTAZIONE: FARENTI SRL

farenti

Via Don Giuseppe Corda, snc

03030 Santopadre (FR)

info@farenti.it



TIMBRO E FIRMA DEL PROFESSIONISTA

GESTORE RETE ELETTRICA: E-DISTRIBUZIONE SPA

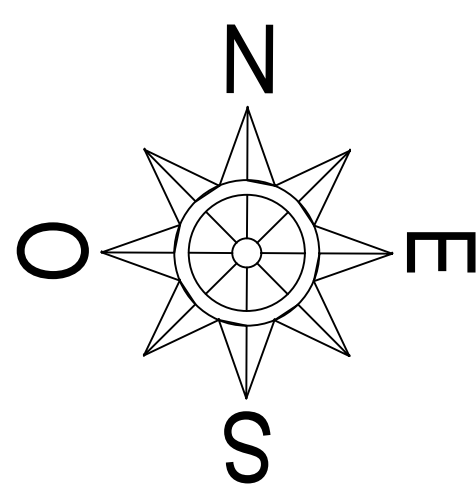
e-distribuzione

FIRMA GESTORE per presa visione

RICHIEDENTE: EG LAGUNA

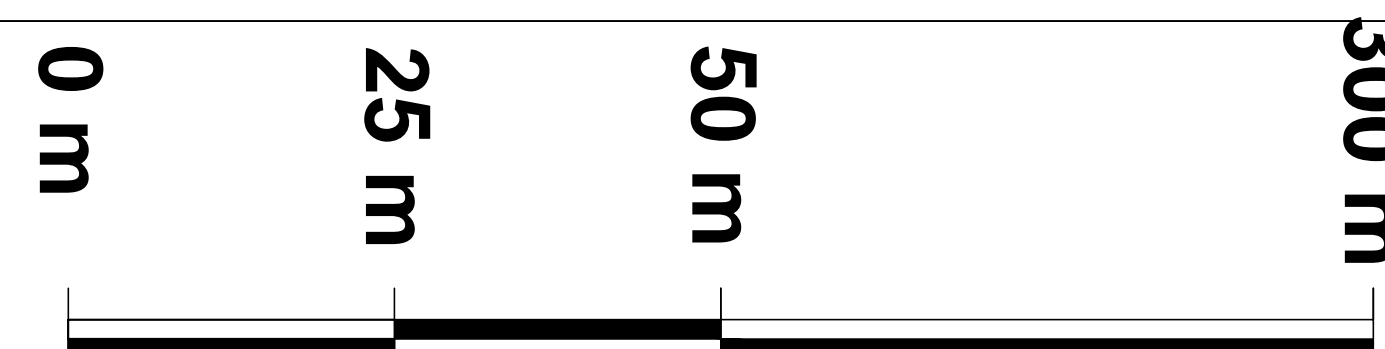
FIRMA RICHIEDENTE per accettazione

CARTA TECNICA REGIONALE - SCALA 1:20.000



LEGENDA:

- Linea MT IN PROGETTO in cavo sotterraneo Al 240 mm² doppia terna nel medesimo scavo.
- Linea MT ESISTENTE in cavo sotterraneo Al 240 mm² 130 m su asfalto + 870 m su terreno
- Percorso su terreno



Scala Grafica:

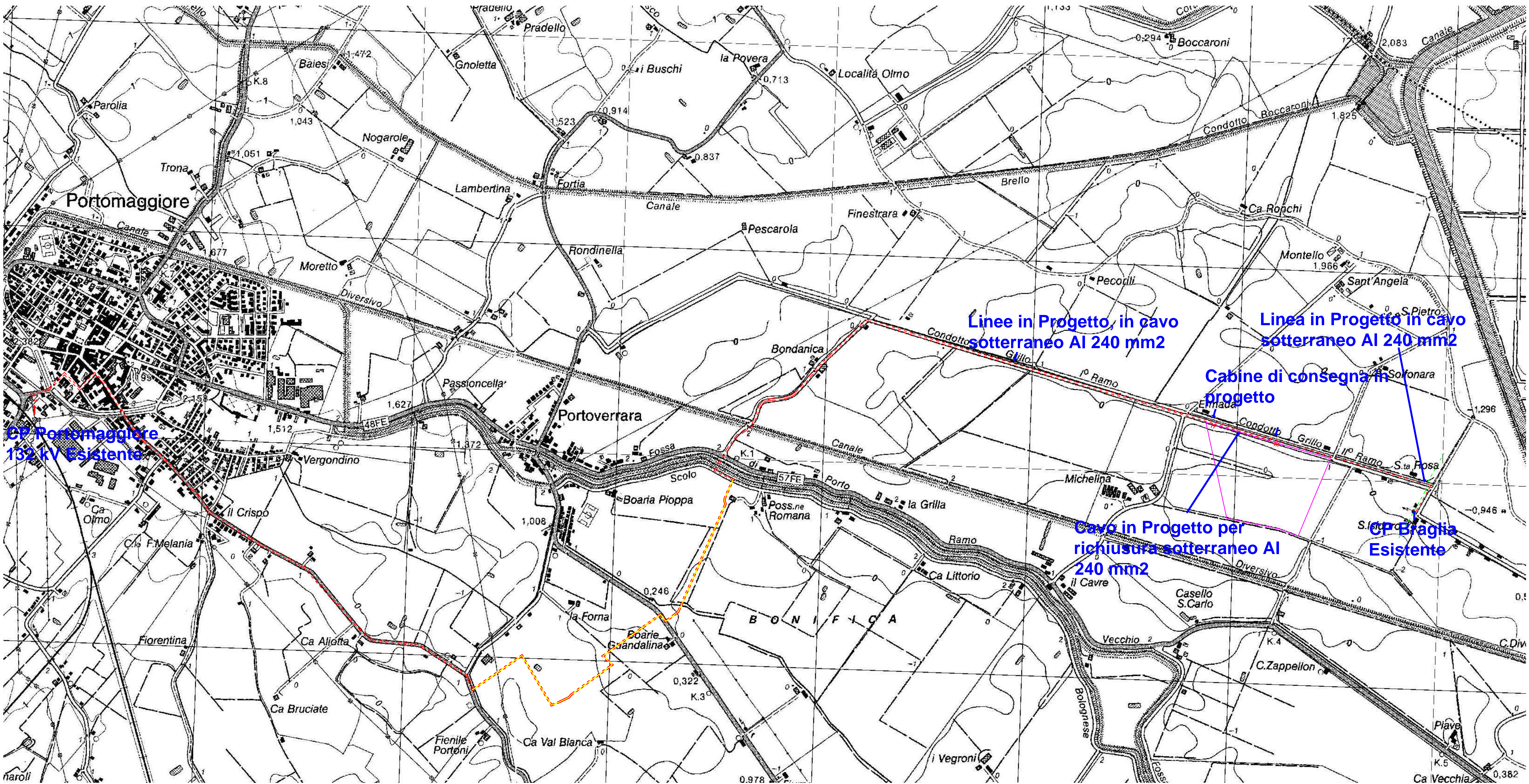
AREE DI INTERVENTO - Comune di Portomaggiore (FE)

PARTENZA LINEA 1:
Portomaggiore (FE)
Long 11.523105°
Lat 44.413997°
Catastale: Fg 114 Pila 8

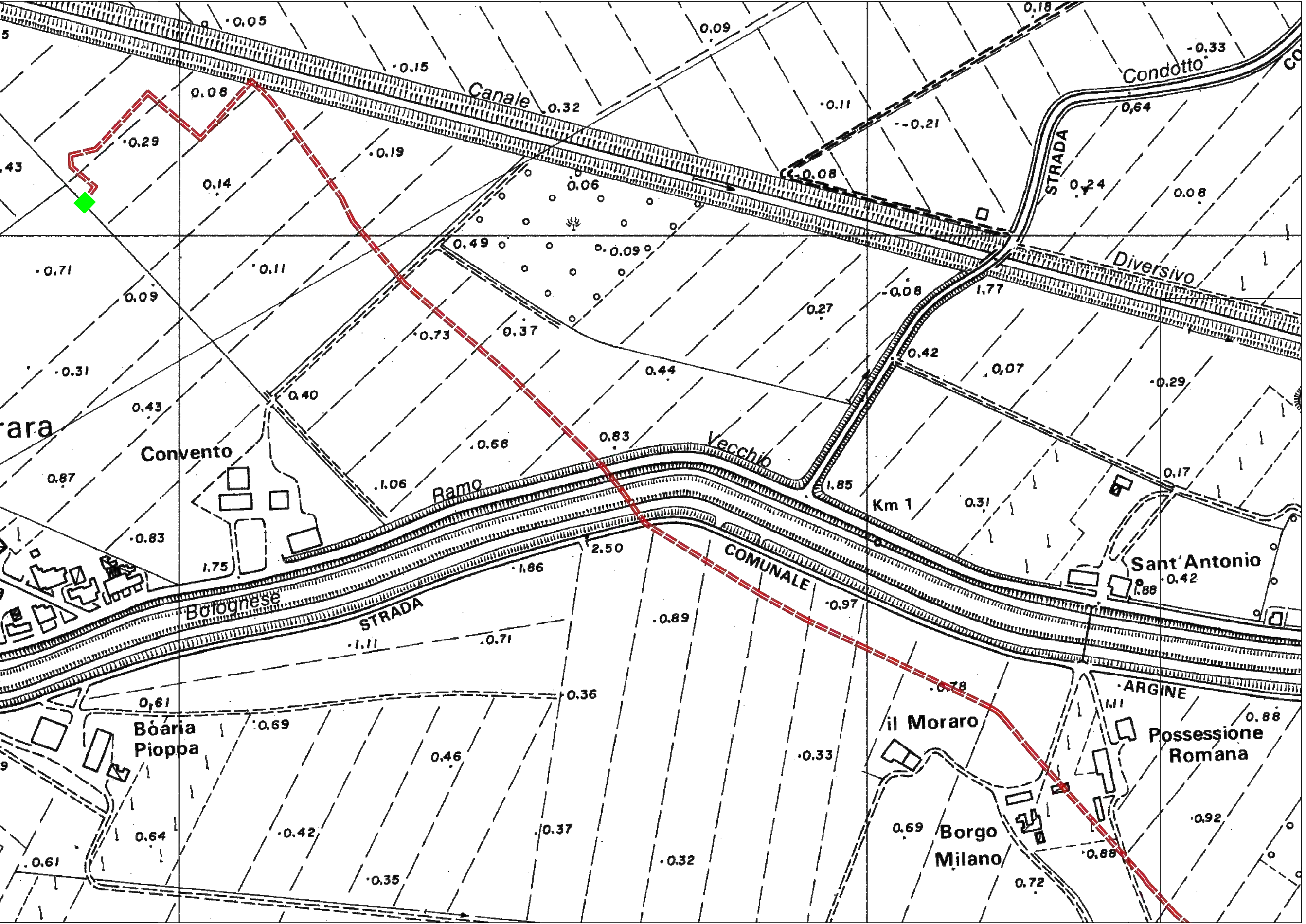
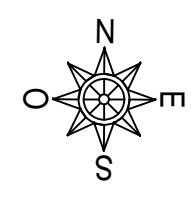
ARRIVO LINEA 1:
Portomaggiore (RM)
Long 11.481632°
Lat 44.414377°
Catastale Fg 122 Pila 21

PARTENZA LINEA 2:
Portomaggiore (FE)
Long 11.524421°
Lat 44.413693°
Catastale: Fg 114 Pila 8

ARRIVO LINEA 2:
Portomaggiore (RM)
Long 11.531524°
Lat 44.912692°
Catastale Fg 115 Pila 86



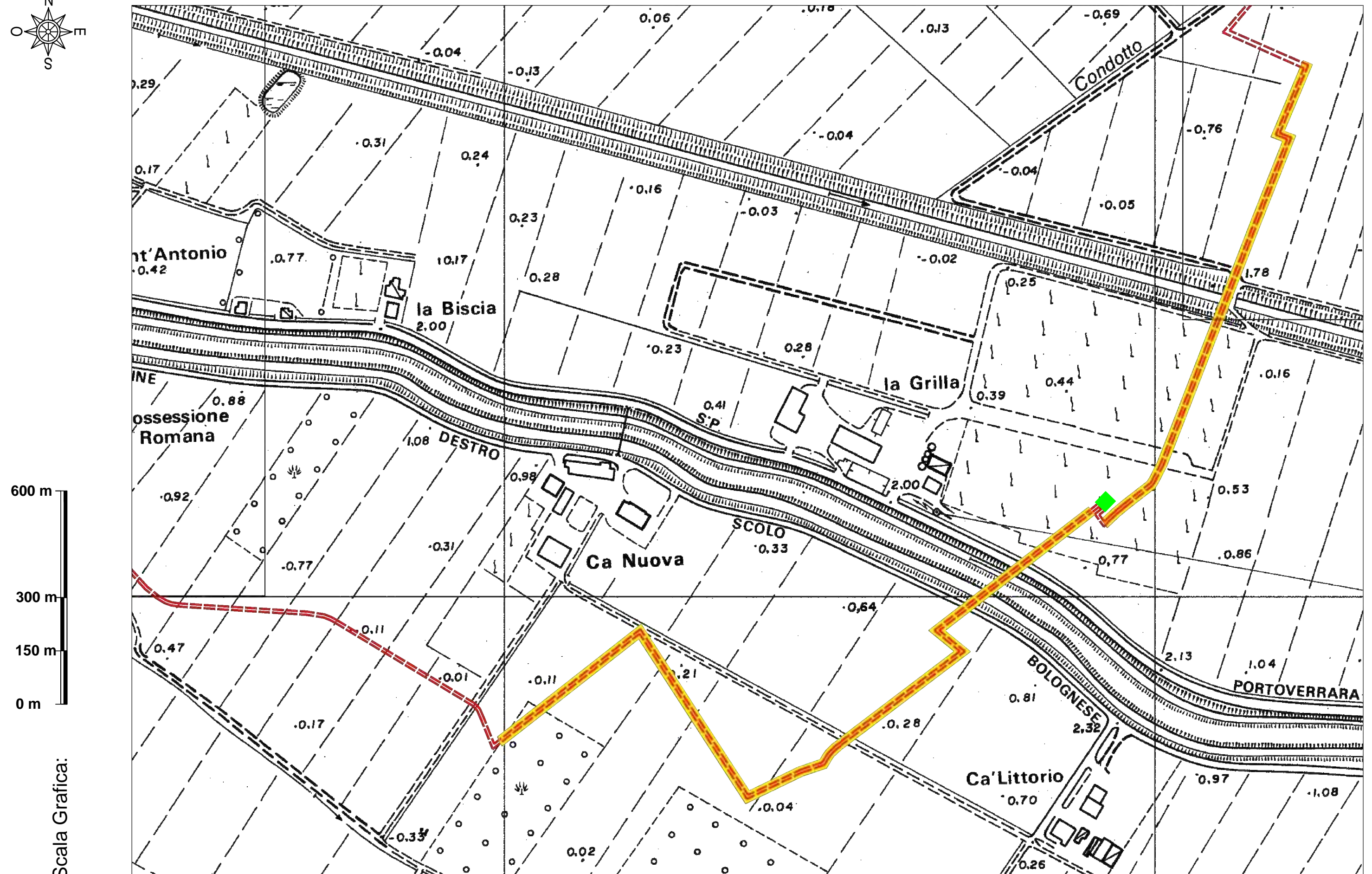
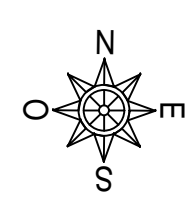
CARTA TECNICA REGIONALE - SCALA 1:5.000 - Foglio 1



A vertical scale bar with markings at 0 m, 150 m, 300 m, and 600 m.

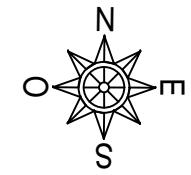
Scala Grafica:

CARTA TECNICA REGIONALE - SCALA 1:5.000 - Foglio 2



Scala Grafica:

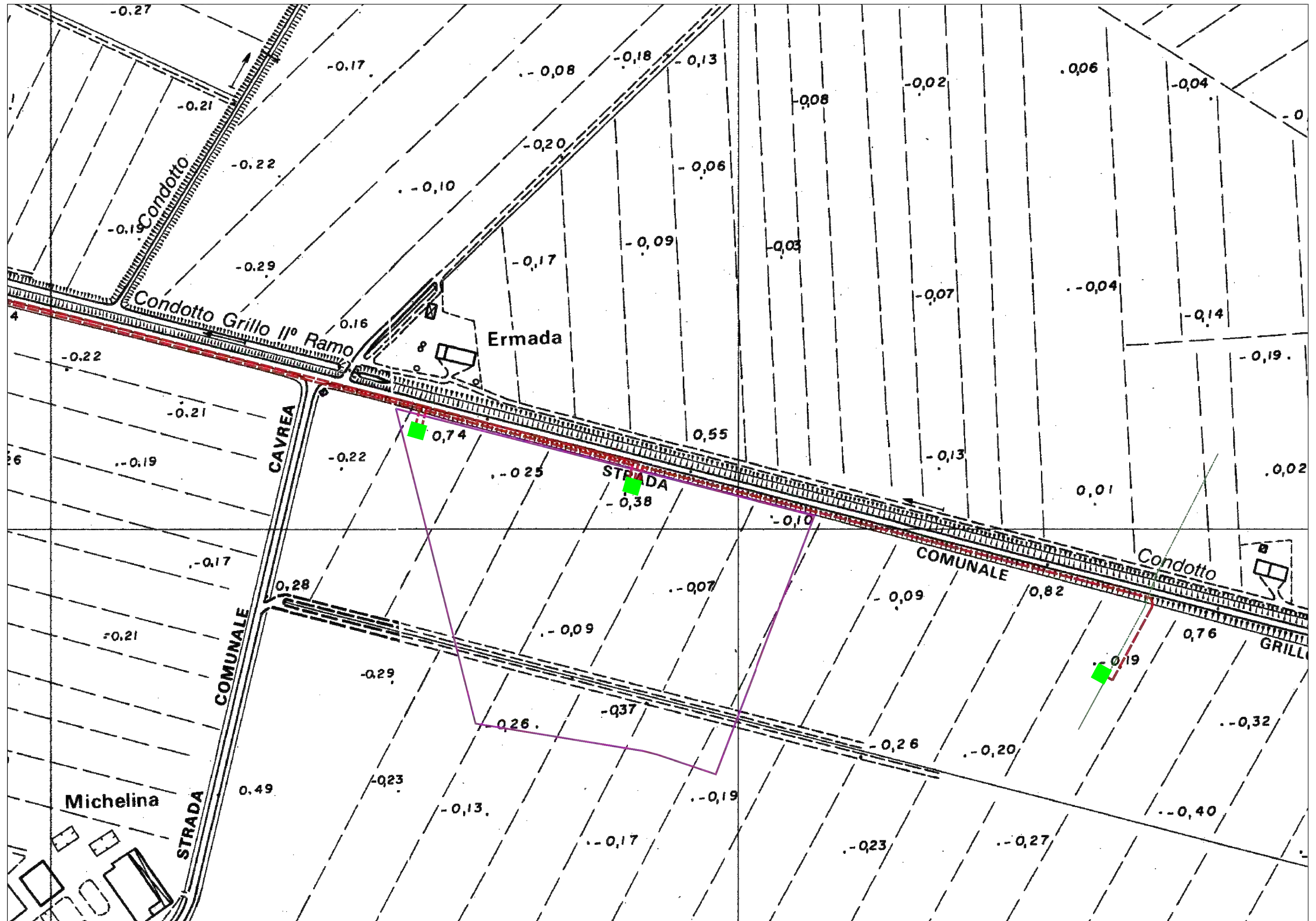
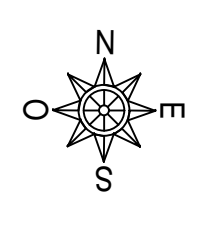
CARTA TECNICA REGIONALE - SCALA 1:5.000 - Foglio 3



A vertical scale bar with four horizontal tick marks. From bottom to top, the labels are: 0 m, 150 m, 300 m, and 600 m. The bar is a solid black vertical line.

Scala Grafica:

CARTA TECNICA REGIONALE - SCALA 1:5.000 - Foglio 4



A vertical scale bar with markings at 0 m, 150 m, 300 m, and 600 m.

Scala Grafica: