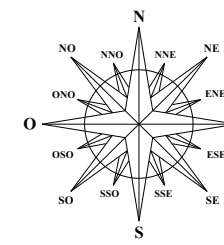
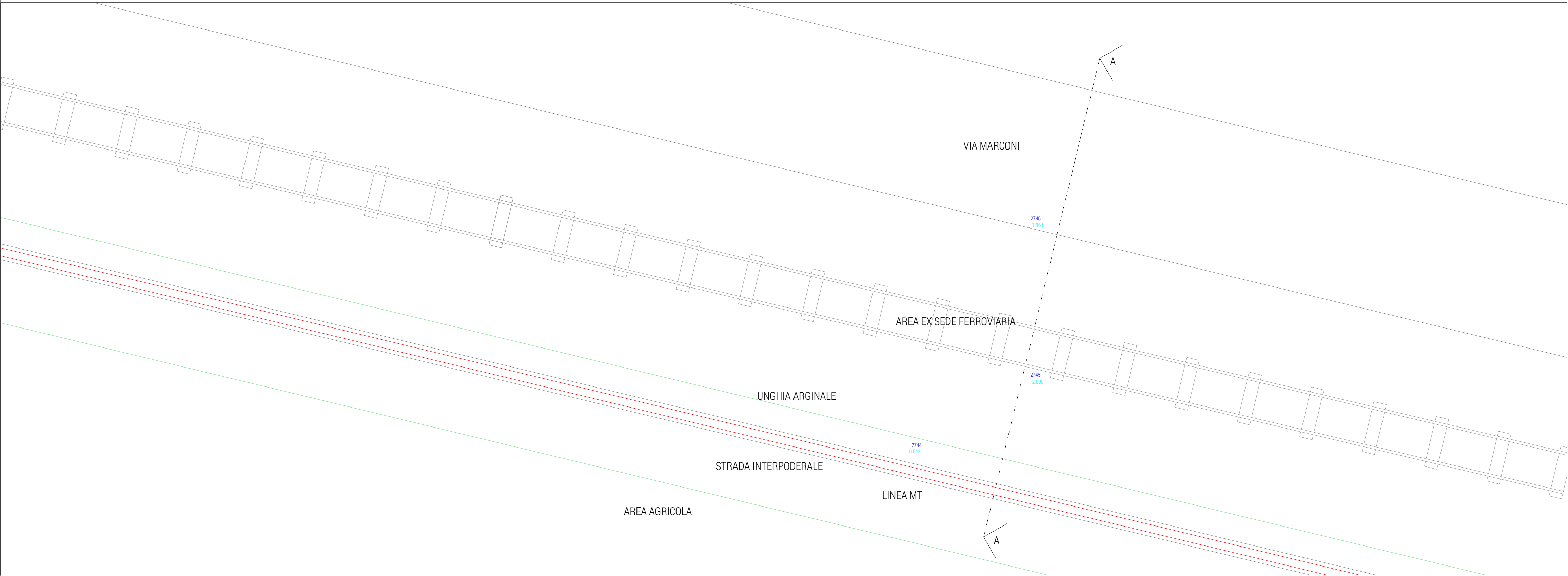


Planimetria posizionamento del cavidotto MT - scala 1:125

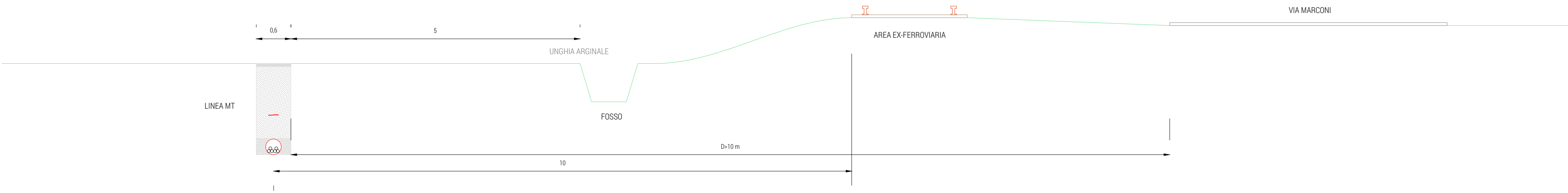


LEGENDA



LINEA MT

SEZIONE A-A - scala 1:50



Quote in m



IMPIANTO FOTOVOLTAICO **EG Verde S.R.L.**
E OPERE CONNESSE
POTENZA IMPIANTO 18,52 MWp - COMUNE DI LAGOSANTO
Proponente

EG Verde S.R.L.
VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA 11616370968 - PEC: egverde@pec.it

Progettazione

Ing. MATTEO BONO
Via per Rovato 29/C - 25030 Erbusco (BS)
tel.: 030.5281283 - e-mail: m.bono@starteng.it
PEC: startengineering@pec.it

Collaboratori

Ing. MARCO PASSERI
Via per Rovato 29/C - 25030 Erbusco (BS)
tel.: 030.5281283 - e-mail: m.passeri@starteng.it
PEC: startengineering@pec.it

Coordinamento progettuale

START ENGINEERING S.R.L.
Via per Rovato, 29/C - 25030 Erbusco (BS)
P.IVA 04166670986
e-mail: startengineering@pec.it

Titolo Elaborato

Posizionamento cavidotto rispetto al tratto ferroviario esistente

| LIVELLO PROGETTAZIONE | CODICE ELABORATO | FILENAME | FORMATO | DATA | SCALA |
|-----------------------|------------------|----------|---------|------------|-------|
| Progetto preliminare | Tav.1 | - | .pdf | 04/10/2022 | |

Revisioni

| REV. | DATA | DESCRIZIONE | ESEGUITO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|------------|-------------|----------|------------|-----------|
| 0 | 04/10/2022 | - | LP | MB | |

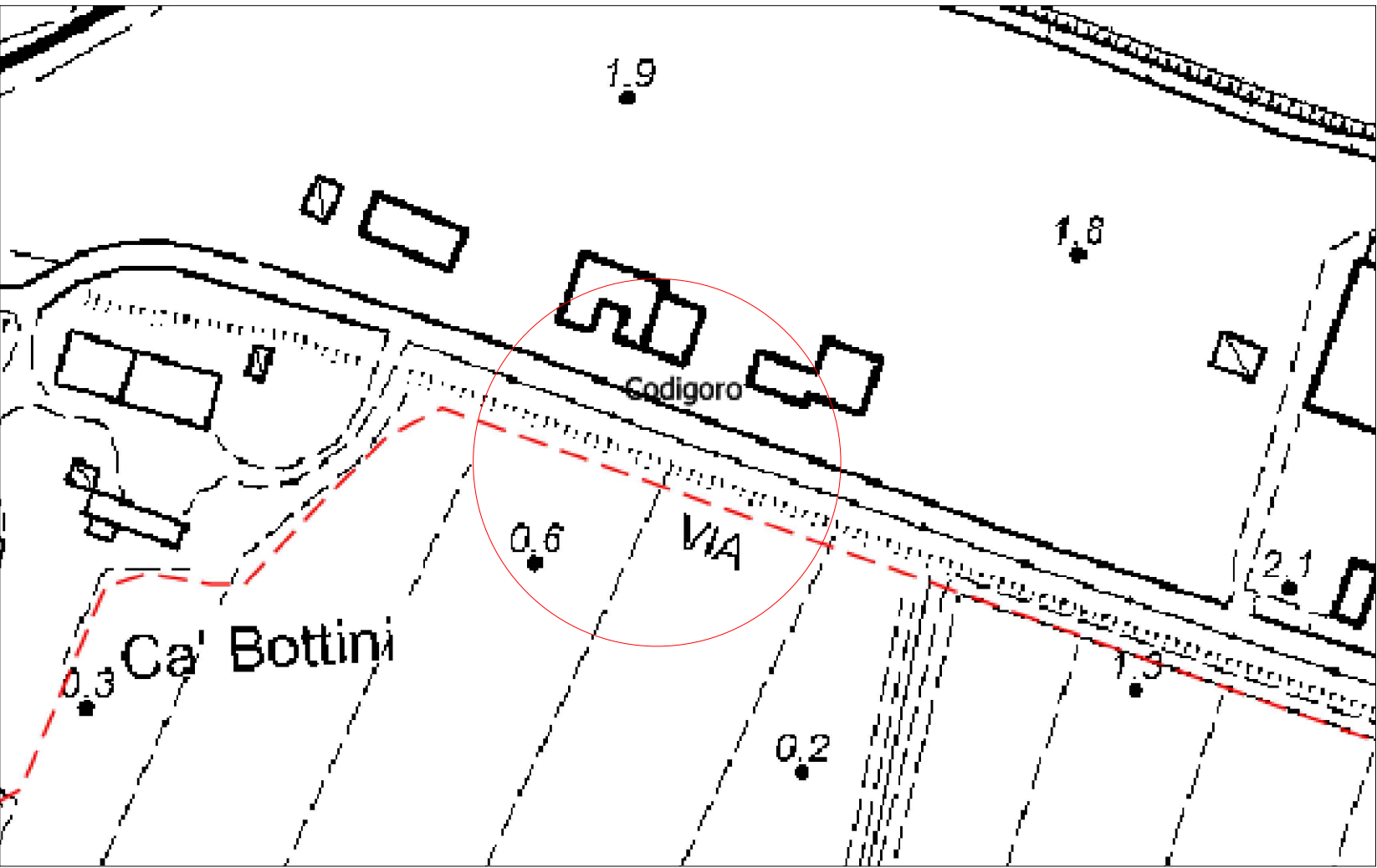


COMUNE CODIGORO (FE)
REGIONE EMILIA ROMAGNA



enfinity
energy for life

Planimetria CTR - scala 1:2000



Planimetria catastale - scala 1:2000

