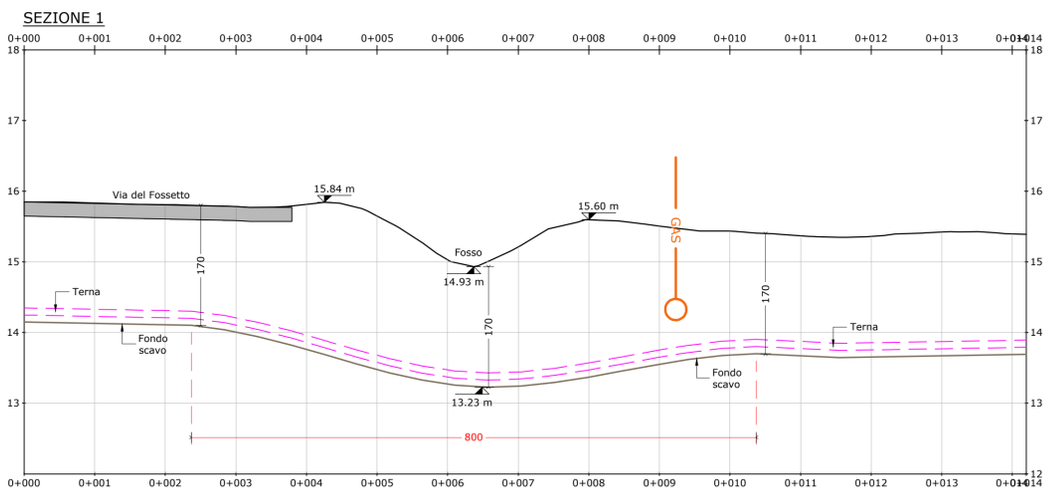


LEGENDA

- LINEA ELETTRICA AT INTERRATA
- - - RETE ACQUEDOTTO DEL POLLINO
- - - RETE ACQUEDOTTO COMUNALE



Comune: **MONSUMMANO TERME** Provincia: **PISTOIA**

IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DI MONSUMMANO

Progetto: **IMPIANTO AGRIVOLTAICO A TERRA PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA SITO NEL COMUNE DI MONSUMMANO TERME (PT)**
Istanza di valutazione di impatto ambientale per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili ai sensi degli artt. 23, 24-24 bis e 25 del D.Lgs.152/2006

PROGETTO DEFINITIVO

Oggetto: **F - IMPIANTO DI RETE AT Interferenza 1**

| Rev. | Data | Descrizione |
|------|------------|-------------|
| 0 | 03/04/2023 | Emissione |

Comittente: **RNE6 S.R.L.**
Viale San Michele del Carso, 22
20144 Milano (MI)

Data: 03/04/2023 Scala: 1:20, 1:100, 1:200 Tavola: **F.03_00**

Progettista: **Dott. Ing. STEFANO SALVETTI** (n. 459 sezione A) e **Dott. Ing. CARLO GRANEROLI** (n. 517 sezione A) - Ingegneri della Provincia di Pistoia.

SONDRIO L. Mailero Cadorna, 49
Tel: 0342.231625
E-mail: info@salvettigraneroli.com
PEC: salvettigraneroliengineering@pec.it
C.F./P.IVA: 01013400146