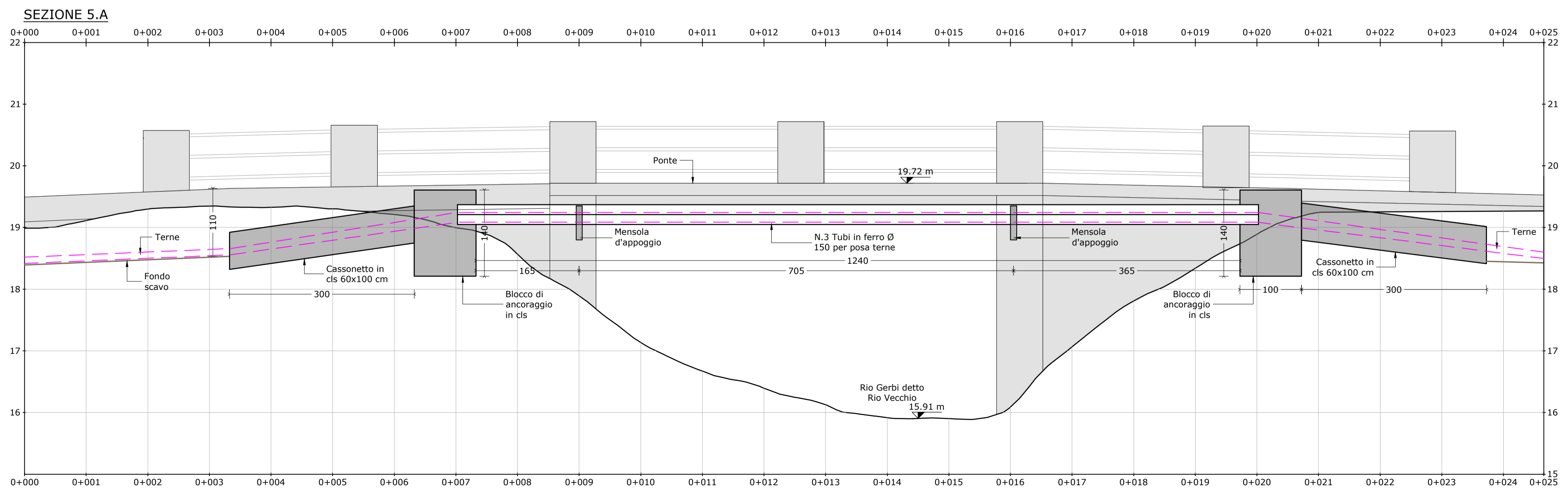


- LEGENDA**
- LINEA ELETTRICA MT INTERRATA (n.3 terne)
 - - - RETE ACQUEDOTTO DEL POLLINO
 - - - RETE ACQUEDOTTO COMUNALE



Comune
MONSUMMANO TERME

Provincia
PISTOIA

IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DI MONSUMMANO

Progetto
IMPIANTO SOLARE 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
E - IMPIANTO DI RETE MT
Interferenza 5

Rev.	Data	Descrizione
0	03/04/2023	Emissione

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

Data

Scala

Tavola

03/04/2023

1:20
1:100

E.06_00

Progettista
Dott. Ing. **STEFANO SALVETTI**
n. 459 sezione A
a-Civile e mbitaria
a-Industriale
a-Dell'informazione

Dott. Ing. **CARLO GRANEROLI**
n. 517 sezione A
a-Civile e mbitaria
a-Industriale
a-Dell'informazione

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