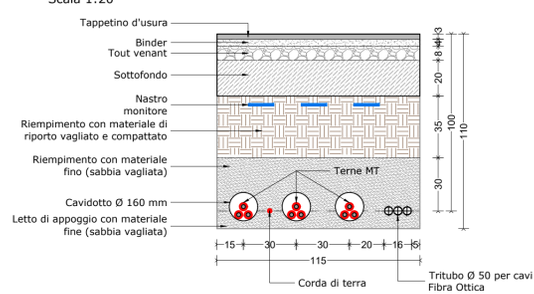
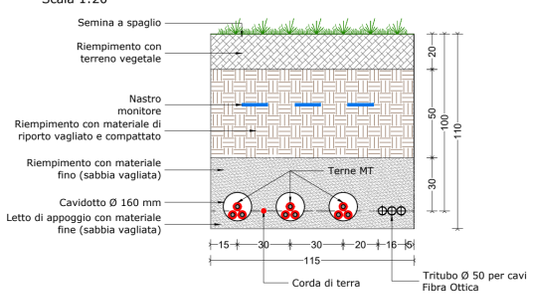




SEZIONE TIPO LINEA MT
POSA LUNGO STRADA ASFALTATA
Scala 1:20



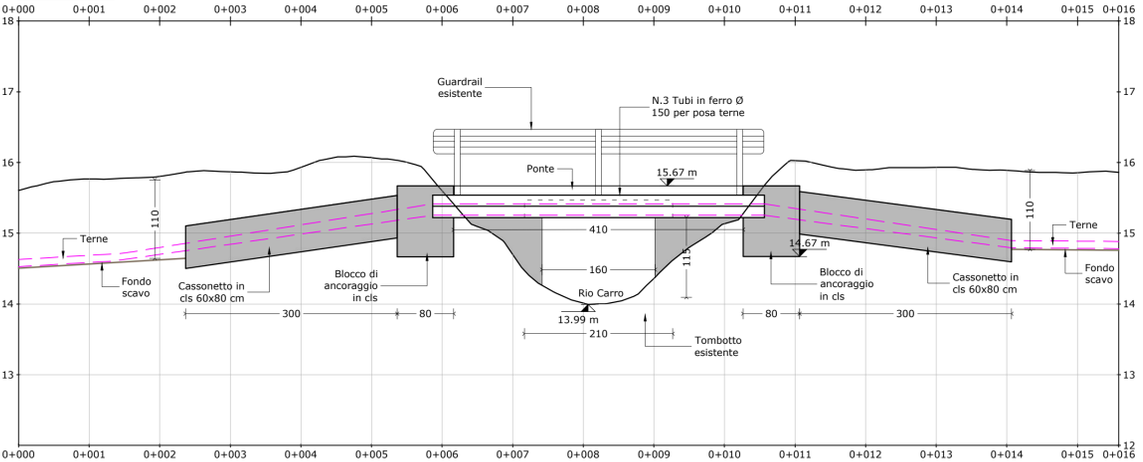
SEZIONE TIPO LINEA MT
POSA SU TERRENO
Scala 1:20



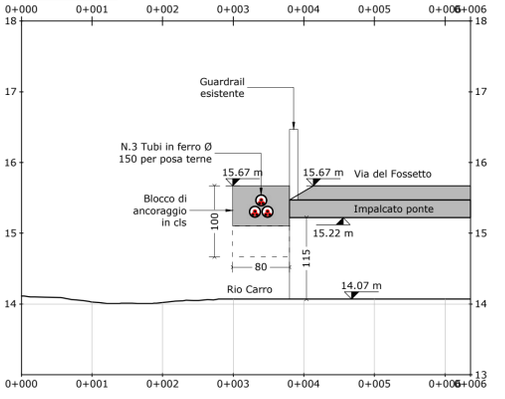
LEGENDA

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

SEZIONE 2.A



SEZIONE 2.B



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
E - IMPIANTO DI RETE MT
Interferenza 2

Aggiornamenti

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.03_00

Progettista