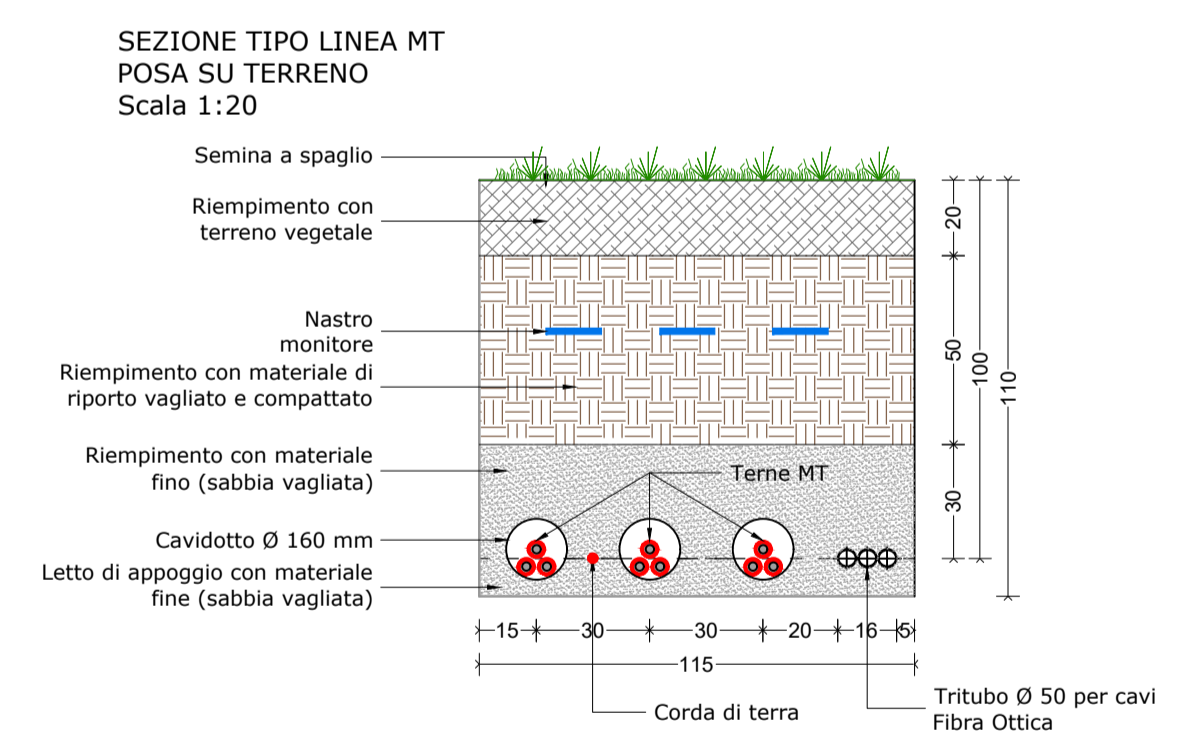
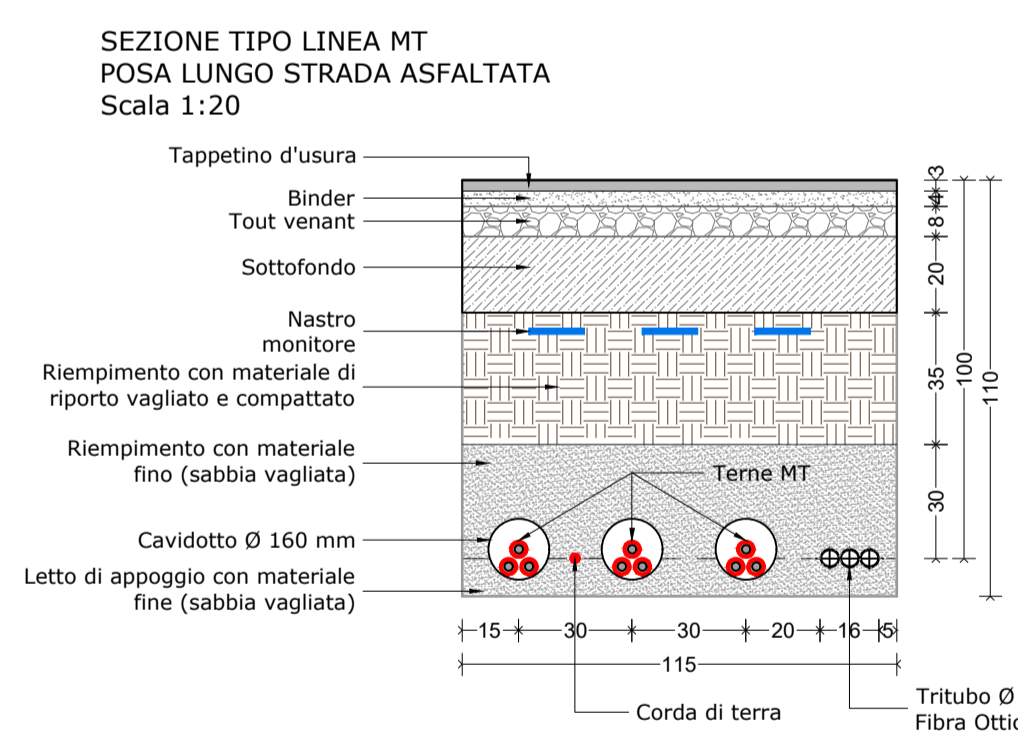
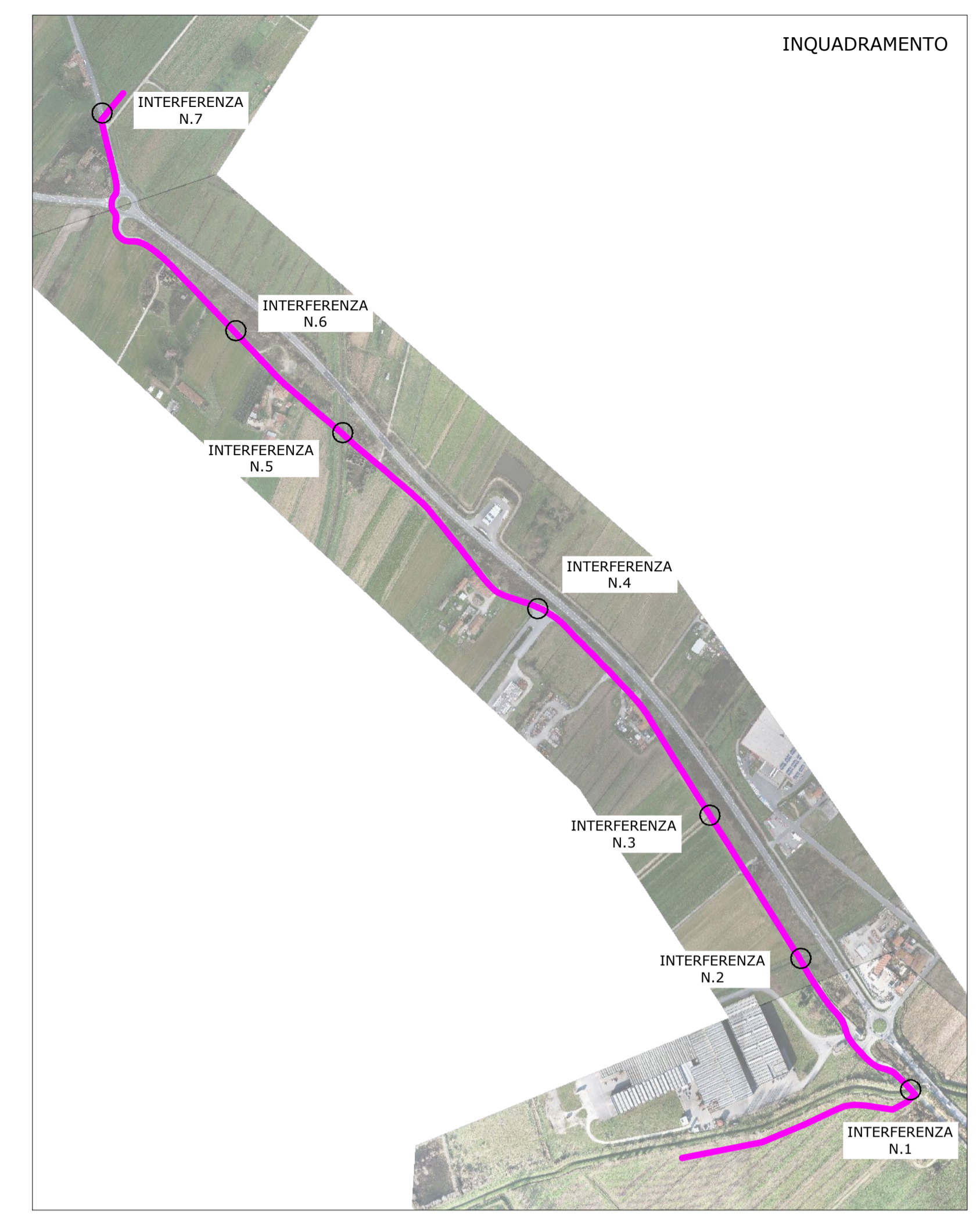
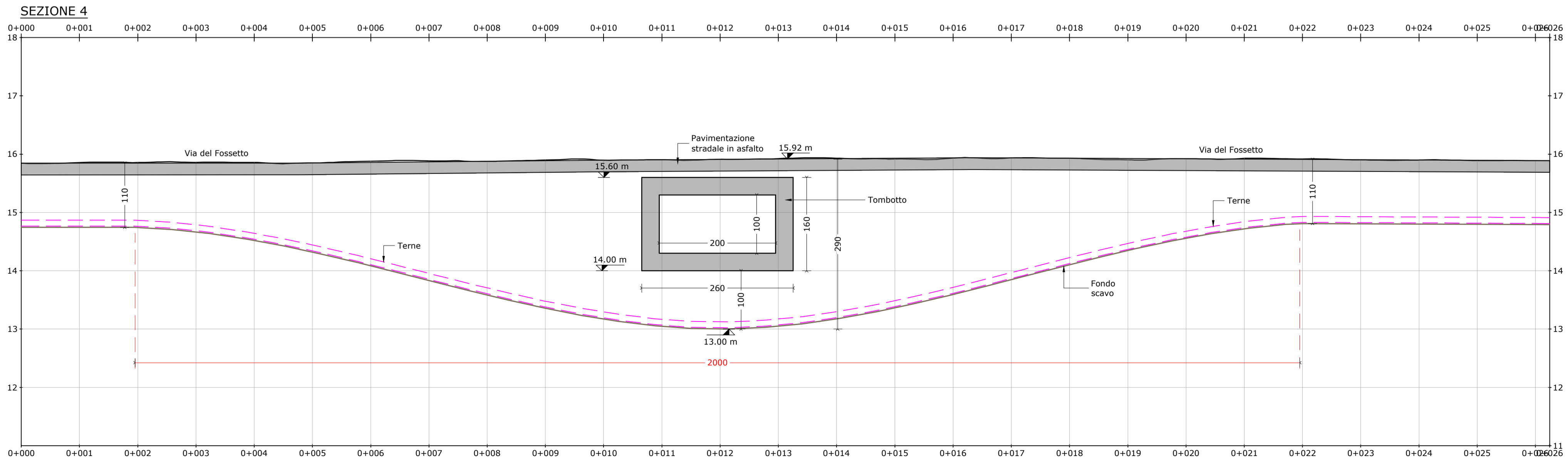


INTERFERENZA 4



- LEGENDA**
- LINEA ELETTRICA MT INTERRATA (n.3 terre)
 - - - 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
E - IMPIANTO DI RETE MT
Interferenza 4

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.05_00

Progettista
Dott. Ing.
**STEFANO
SALVETTI**
n. 459 sezione A
ai-Civile e ingegneria
Industriale
e dell'Informazione

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PISTOIA

Progettista
Dott. Ing.
**CARLO
GRANEROLI**
n. 517 sezione A
ai-Civile e ingegneria
Industriale
e dell'Informazione

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PISTOIA

SONDRIO L. Mailero Cadorna, 49
Tel: 0342.211625
E-mail: info@salvettingraneroli.com
PEC: salvettingraneroliengineering@pec.it
C.F./P.IVA: 01013400146