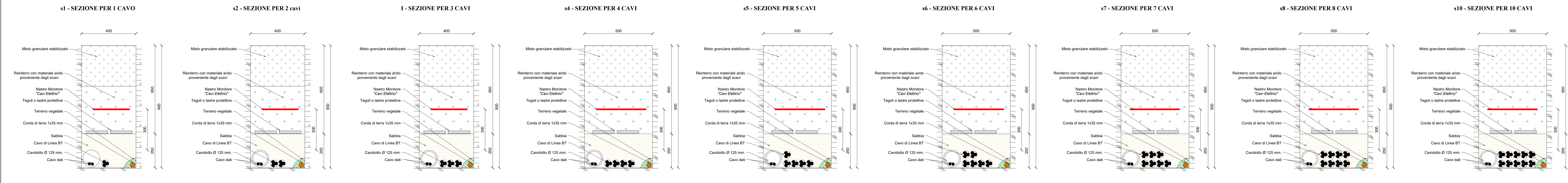


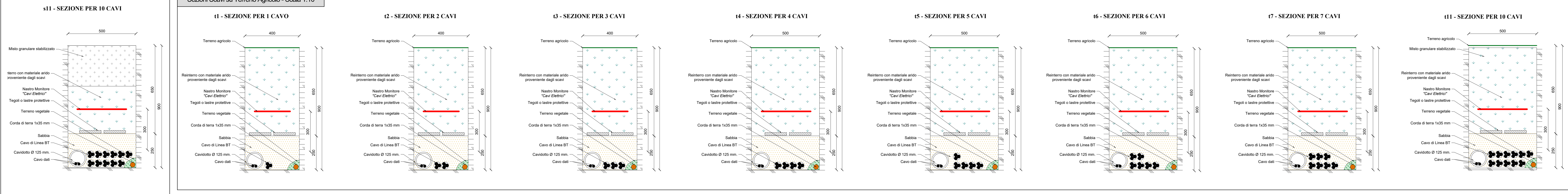
SEZIONI TIPO: CAVIDOTTI ELETTRICI E STRADE

Sezioni Scavi su Strada Sterrata - Scala 1:10

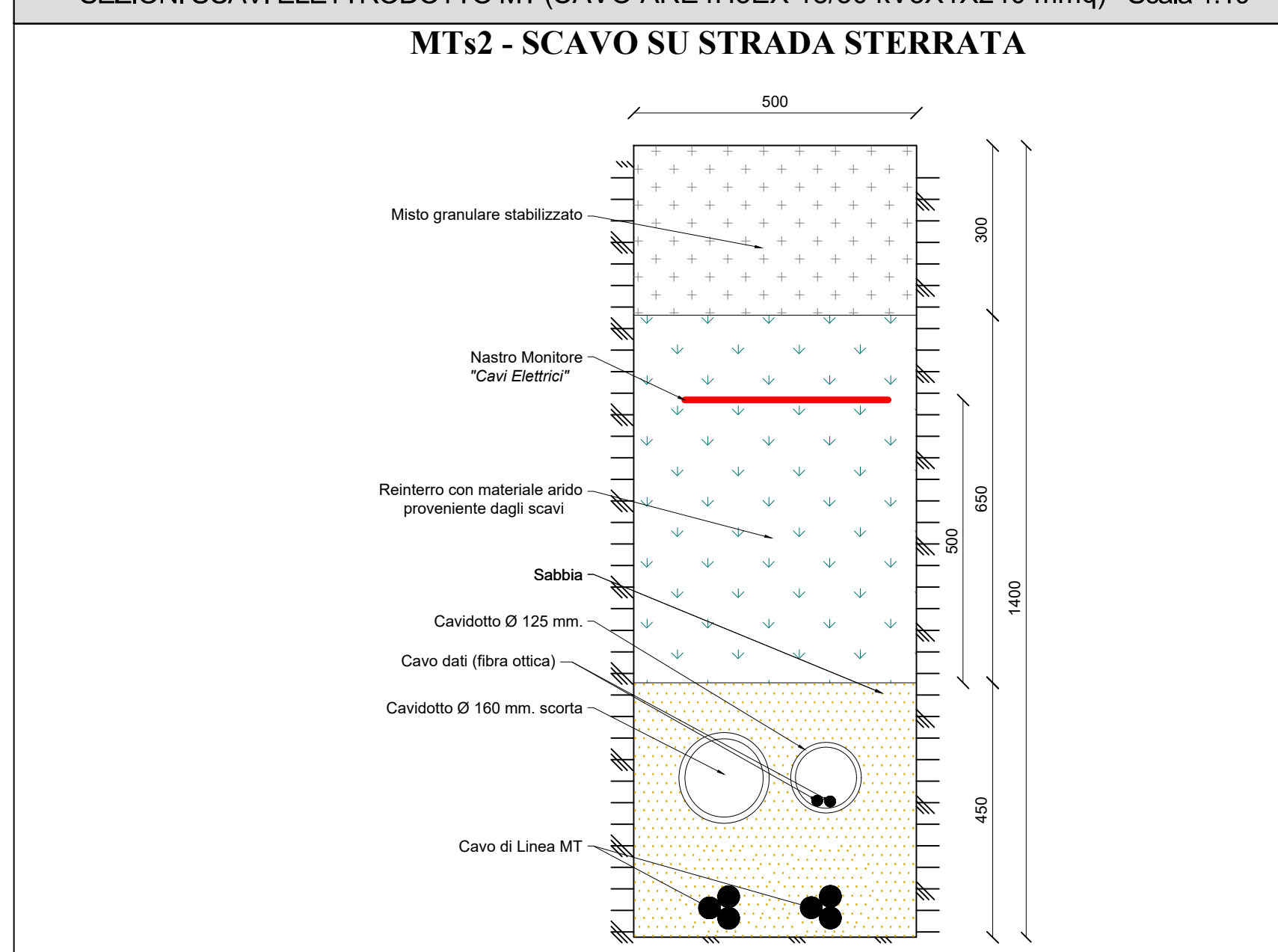
SEZIONI SCAVI ELETTRODOTTO BT (cavo Tripolare FG16OR16) - Scala 1:10



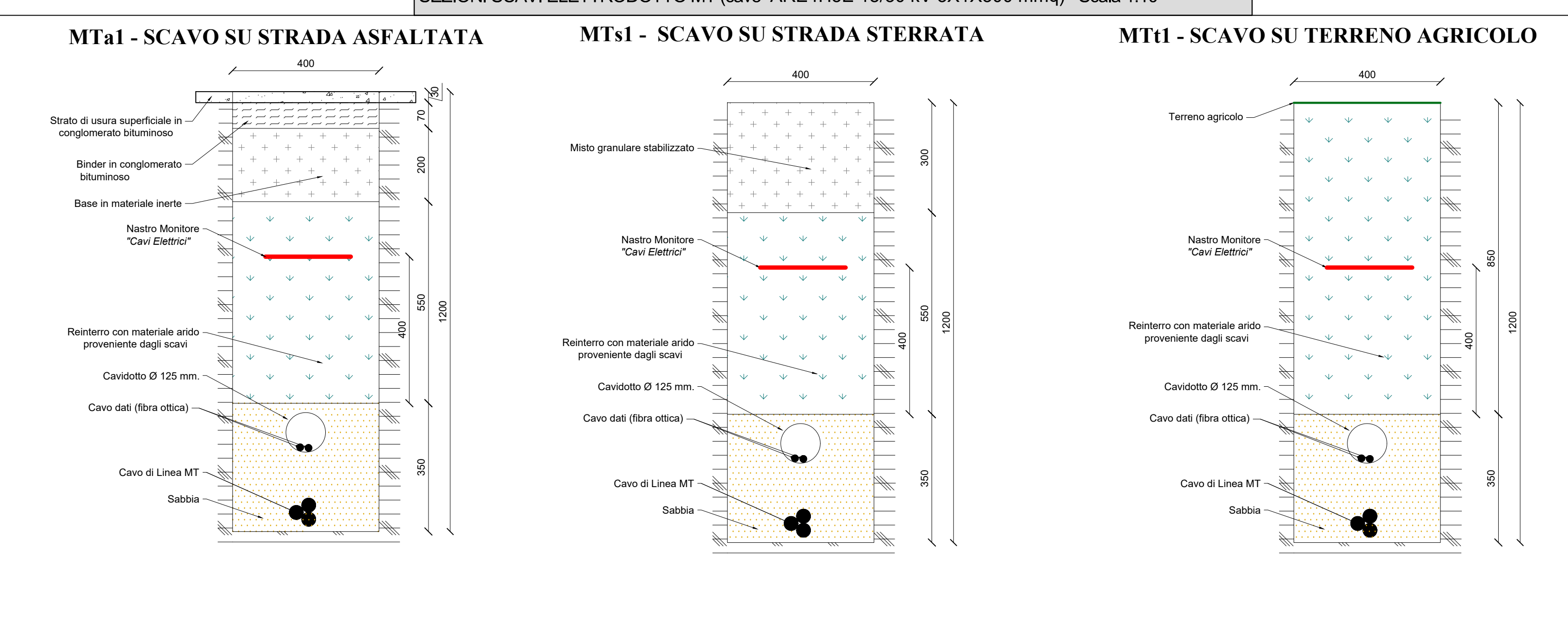
Sezioni Scavi su Terreno Agricolo - Scala 1:10



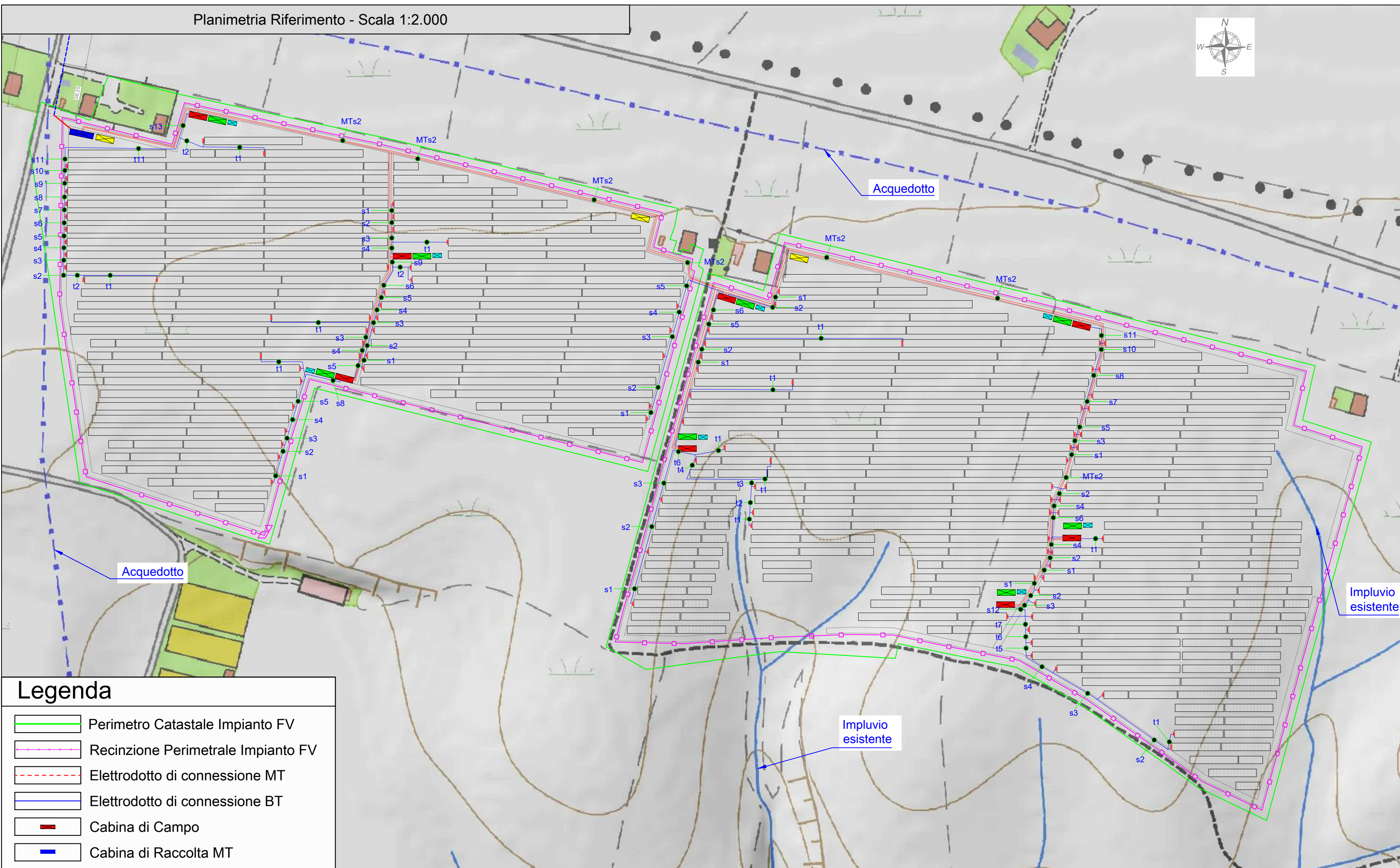
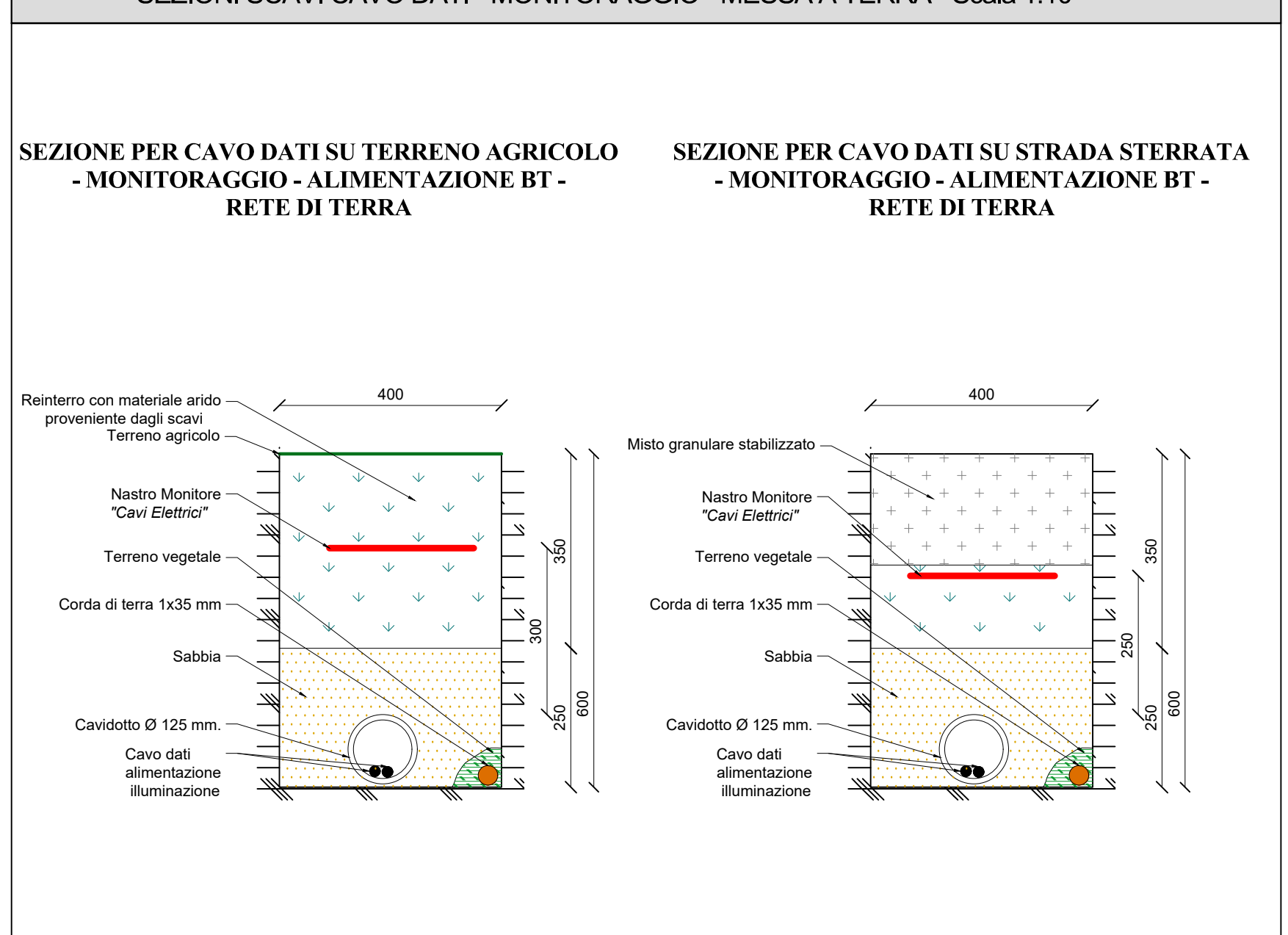
SEZIONI SCAVI ELETTRODOTTO MT (CAVO ARE4H5EX 18/30 KV3X1X240 mm) - Scala 1:10



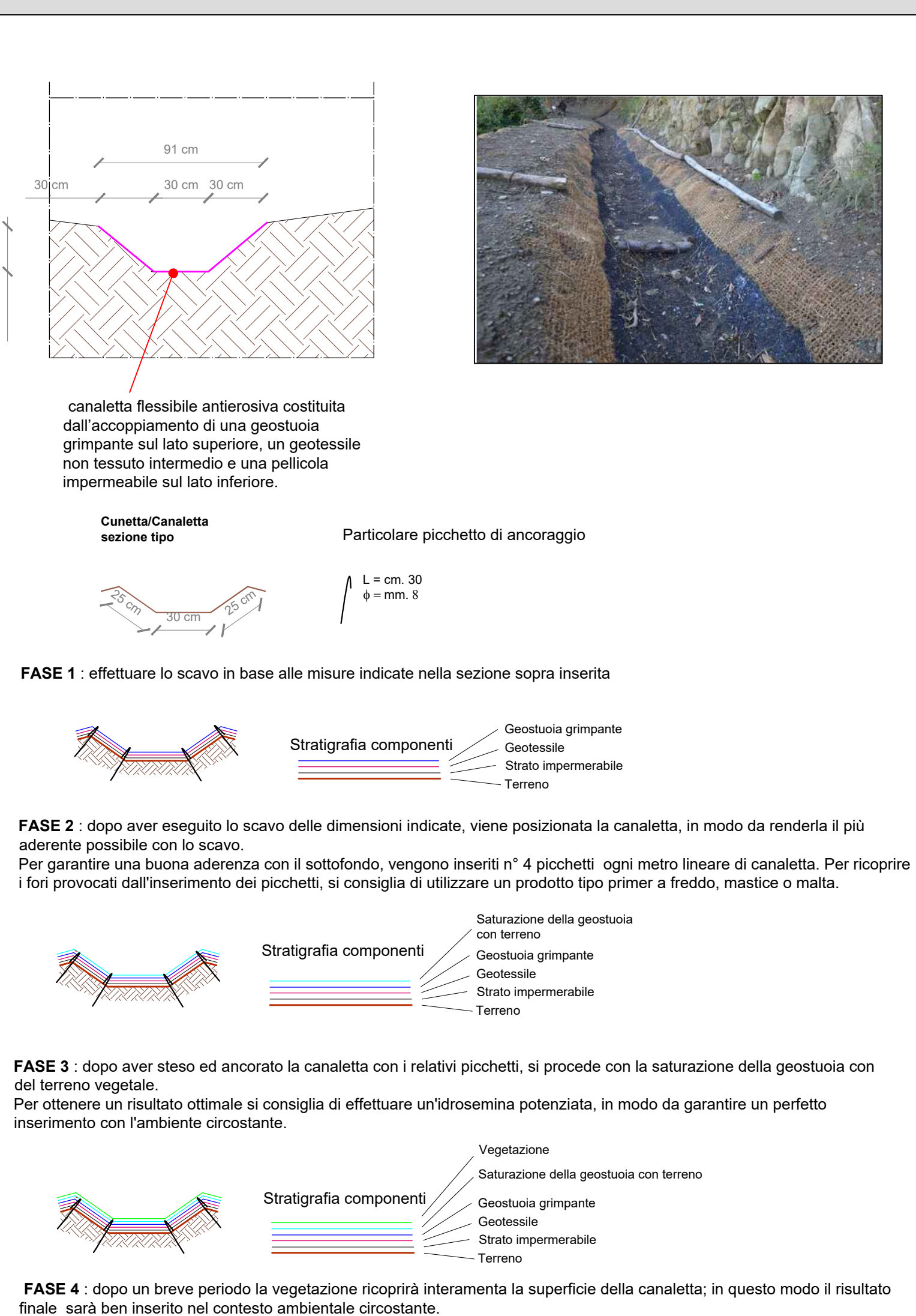
SEZIONI SCAVI ELETTRODOTTO MT (cavo ARE4H5E 18/30 KV 3X1X300 mm) - Scala 1:10



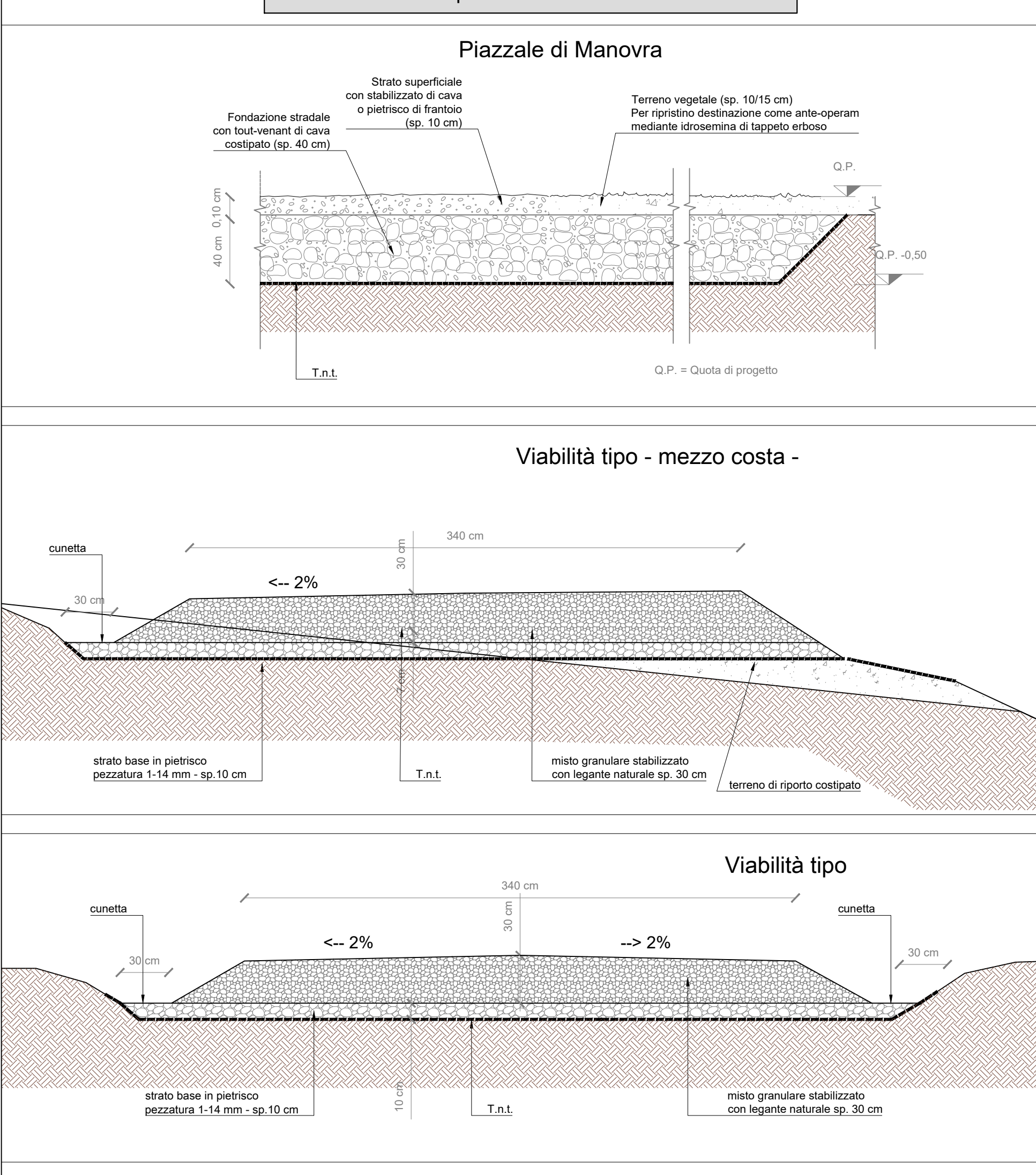
SEZIONI SCAVI CAVO DATI - MONITORAGGIO - MESSA A TERRA - Scala 1:10



Regimentazione Acque - Cunetta laterale strada - Scala 1:20



Sezioni tipo stradali - Scala 1:25



IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG ELIOSFERA E OPERE CONNESSE

POTENZA IMPIANTO 19.98 MWp - COMUNE DI VENOSA (PZ)

Proponente
EG ELIOSFERA S.R.L.
VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA: 11816250982 - PEC: egeliosfera@pec.it

Progettazione
Ing. Michele TASSELLI Via Matera, 28 - 85100 Potenza (PZ)
tel. 347/042153 - e-mail: ing.tasselli@gmail.com - PEC: michele.tasselli@ingpec.it
Incaricato all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Potenza al n. 2180

Collaboratori
Ing. Massimo BIANCO Via S. Antonio, 14 - 85043 Latronico (PZ)
tel. 329/779115 - e-mail: ing.massimo@ingpec.it - PEC: massimo.bianco@ingpec.it
Incaricato all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Potenza al n. 2347

Coordinamento progettuale
Ing. Gianpaolo PICCOLO Via Gioia, 100 - 85052 - Barile (PZ)
tel. 329/949300 - e-mail: gianpaolo.piccolo@ingpec.it
Ing. Alfredo PIERRI Via Marconi, 127 - 85100 - Potenza
tel. 3981796115 - e-mail: alfredopierri@ingpec.it
Ing. Cristiano GIAMMATTEO Via dei Longobardi, 15 - 85050 - Venosa (PZ)
tel. 320/054557 - e-mail: cristiano.giammatteo@ingpec.it

RAMUNNO S.R.L.
C/DA GAGLIANO - ZONA I.P.P. - 85057 FRAMITULLA (PZ) - P.IVA: 01633510751 - e-mail: info@ramunno.it

Titolo Elaborato
SEZIONI TIPO: CAVIDOTTI ELETTRICI E STRADE

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	REFERIMENTO	DATA	SCALA
Progetto Definitivo	A.12.a.17.1	A.12.a.17.1	A3_3 PD	11/2021	varie

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	05/11/2021		MT/MB	RAM	ENF