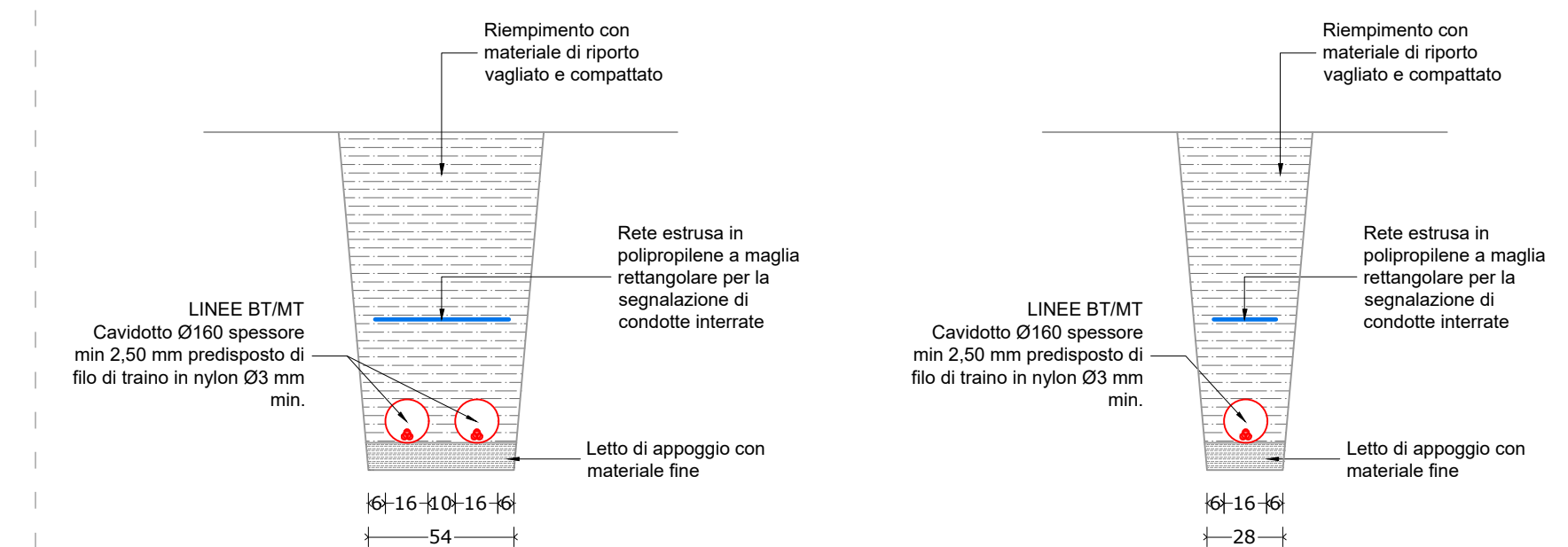
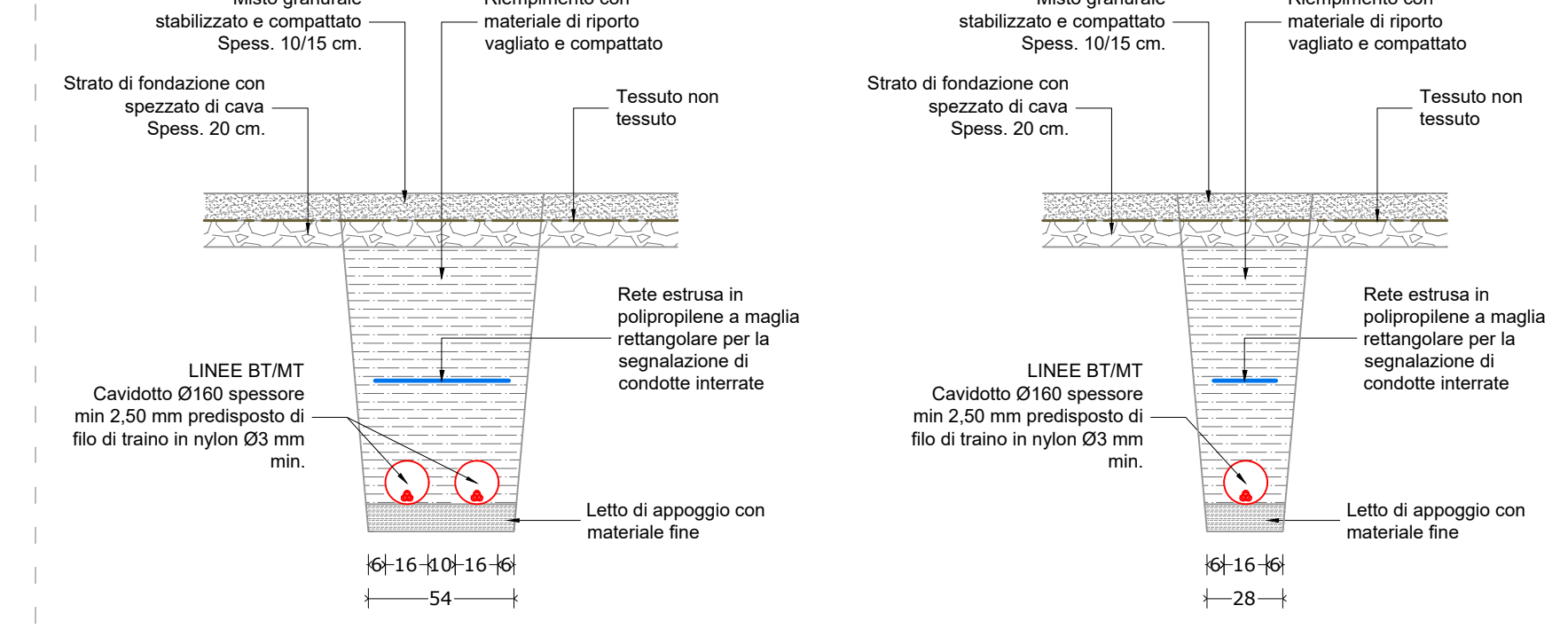


SEZIONE TIPO POSA CAVIDOTTI SU TERRENO
Scala 1:25



SEZIONE TIPO POSA CAVIDOTTI SU VIABILITÀ IN PROGETTO
Scala 1:25



- LEGENDA**
- Cancello di ingresso
 - Power station 1 MW
 - Cabina di consegnalente
 - Pali illuminazione 4mt + Telecamere
 - Pali illuminazione 12mt + Telecamere Dome
 - Pali illuminazione 6mt + Telecamere Dome + Termocamere
 - Cavidotti BT
 - Cavidotti MT

Comune: **NOVI LIGURE** Provincia: **ALESSANDRIA**

Salveti Graneroli engineering

IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO "NOVI LIGURE SOLAR 1"

Progetto
IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA SITO NEL COMUNE DI NOVI LIGURE (AL)
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, 24-24bis e 25 del D.Lgs.152/2006

PROGETTO DEFINITIVO

Oggetto:
C - CIVILI
Planimetria illuminazione, videosorveglianza e cavidotti

Rev.	Data	Descrizione
0	29/06/2022	Emissione

Comittente:
ELLOMAY SOLAR ITALY SIXTEEN S.r.l
Via Sebastian Altmann, 9 - Bolzano (BZ)

Data: 29/06/2022 Scala: 1:1000 Tavola: **C.05_00**

SONDRIO L. Hallero Caderna, 49
F.0342.21.6235
F.0342.31.9079
E: info@salvetigraneroli.com
C.F./P.IVA 0121340349

LANZADA via Pello, 414
F.0342.563772
F.0342.563773
E: info@salvetigraneroli.com
P.IVA 0073260149