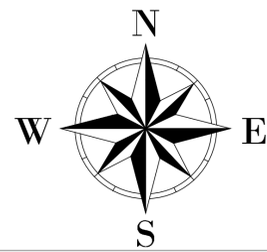
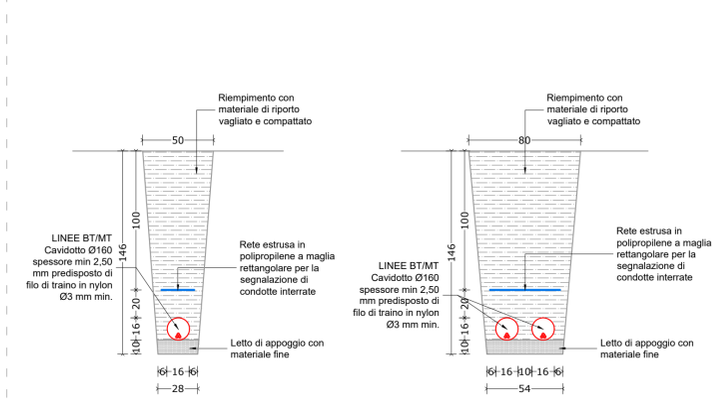


PLANIMETRIA ILLUMINAZIONE, VIDEOSORVEGLIANZA E CAVIDOTTI  
Scala 1:1000

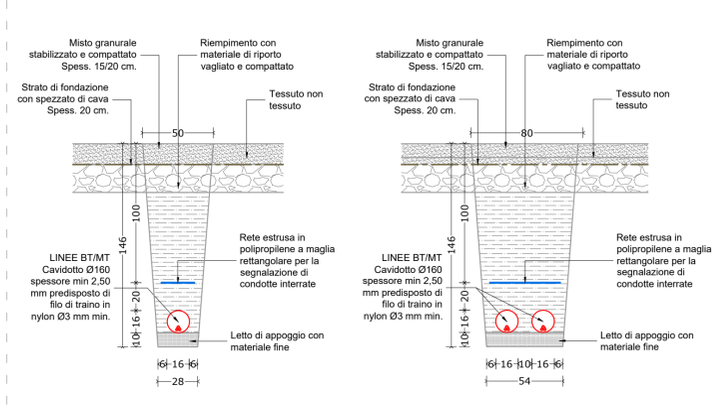
- LEGENDA**
- Cancello di ingresso
  - n.2 Power station 2 MW
  - n.1 cabine di smistamento/control room
  - n.2 servizi ausiliari/antincendio/control room
  - PCS Battery Unit
  - Battery Unit
  - Pali illuminazione 4/6/12mt + Telecamera Dome ed eventuale Termocamera
  - Pali illuminazione 6/12mt + Telecamera Dome + Termocamera
  - CAVIDOTTI BT Collegamenti pannelli-inverter
  - CAVIDOTTI MT • Cavi da power-station a cabina di smistamento • Cavi da cabina di smistamento a cabina di consegna
  - Collegamenti pali di illuminazione/videosorveglianza



SEZIONE TIPO POSA CAVIDOTTI SU TERRENO  
Scala 1:25



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



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: **D - CIVILI CAMPO 2**  
Planimetria illuminazione, videosorveglianza e cavidotti

Rev.	Data	Descrizione
0	03/04/2023	Emissione

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

Progettista: **Salveti Graneroli engineering**

03/04/2023      Scala: 1:25      Tavola: **D.08\_00**



SONDRIO L. Maltero Cadorna, 49  
Tel: 0342.211625  
Fax: 0342.519070  
E-mail: info@salvetigraneroli.com  
PEC: salvetigraneroliengineering@pec.it  
C.F./P.IVA: 01013400146