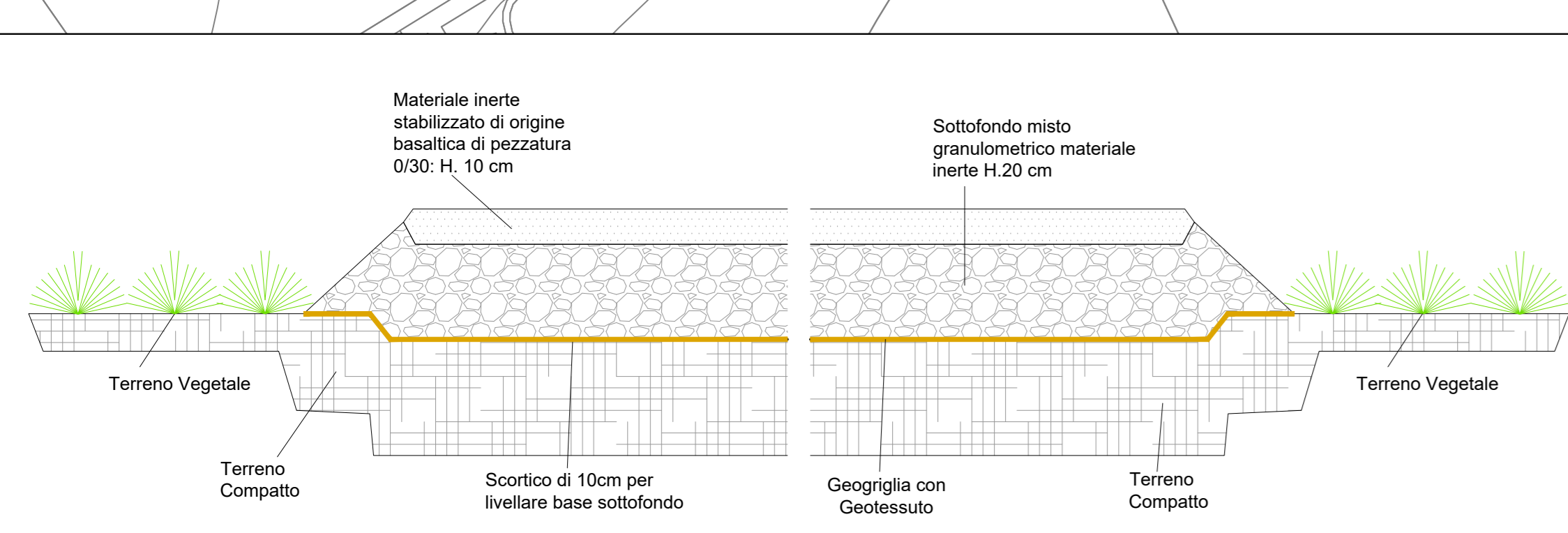
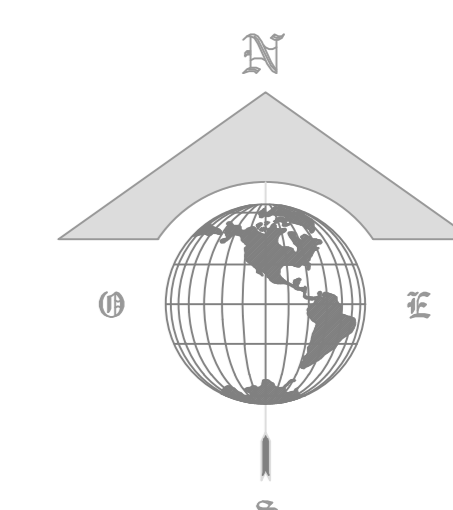


| Impianto FV | |
|-------------|---|
| | Recinzione con siepe |
| | Ingressi campi |
| | Strade bianche interne al campo |
| | Tronconi - SEF 2x34 (68 moduli 2 stringe) |
| | Cabina trasformazione BT-MT |
| | Cabine di raccolta |
| | Cabine compound |



COMUNE DI LUCERA E TROIA (FG)

PROGETTO

Progetto relativo alla costruzione ed esercizio di un impianto fotovoltaico con accumulo e relative opere di connessione alla rete elettrica nazionale da realizzarsi in agro di Lucera e Troia (FG), denominato "LUCERA" e avente potenza moduli pari a 30,86 MWp, potenza A.C. 25 MW, accumulo pari a 5 MW e potenza totale in immissione pari a 30 MW

ELABORATO
Planimetria e sezioni strada di accesso - Quadrante 1

| IDENTIFICAZIONE ELABORATO | | | | | | |
|---------------------------|----------|-----------|------------------|------------------------------|---------|---------|
| LIV. PROG. | VERSIONE | TIPO DOC. | CODICE PROGETTO | CODICE ELABORATO | DATA | SCALA |
| PD | 01 | EG | ITOPW003.07.1028 | ITOPW003.PD.01.EG.VIA2_STRD1 | 02/2023 | 1:2.000 |

| REVISIONI | | | | | |
|-----------|---------|--------|--------------------|------|------|
| REV. | DATA | AUTORE | DESCRIZIONE | VER. | APP. |
| 1.0 | 02/2023 | MAYA | Planimetrie strade | IVC | |

| PROGETTAZIONE | GRUPPO DI LAVORO |
|---|--|
| Maya Engineering S.r.l. Via M. Graciano, 100117, Poggione (FG) Tel. +39 0874 818551 E-mail: info@mayae.com | Dott. Ing. Roberto Via M. Graciano, 100117, Poggione (FG) Tel. +39 0874 818551 E-mail: info@mayae.com |

| SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI | RICHIEDENTE |
|----------------------------|--|
| | AMBRA SOLARE 3 S.r.l. Via Tevere 41, Roma (RM) CAP 00187 |