













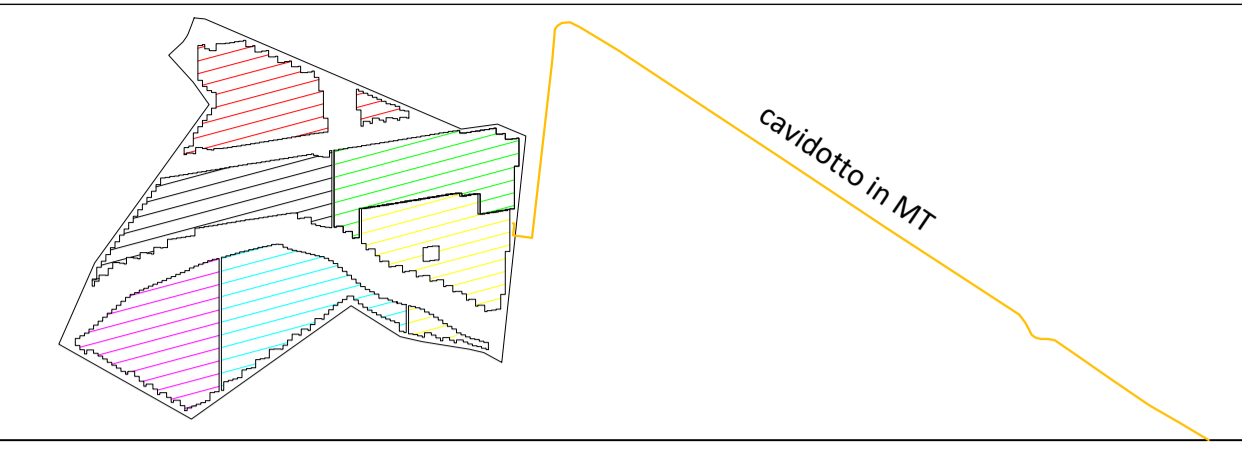
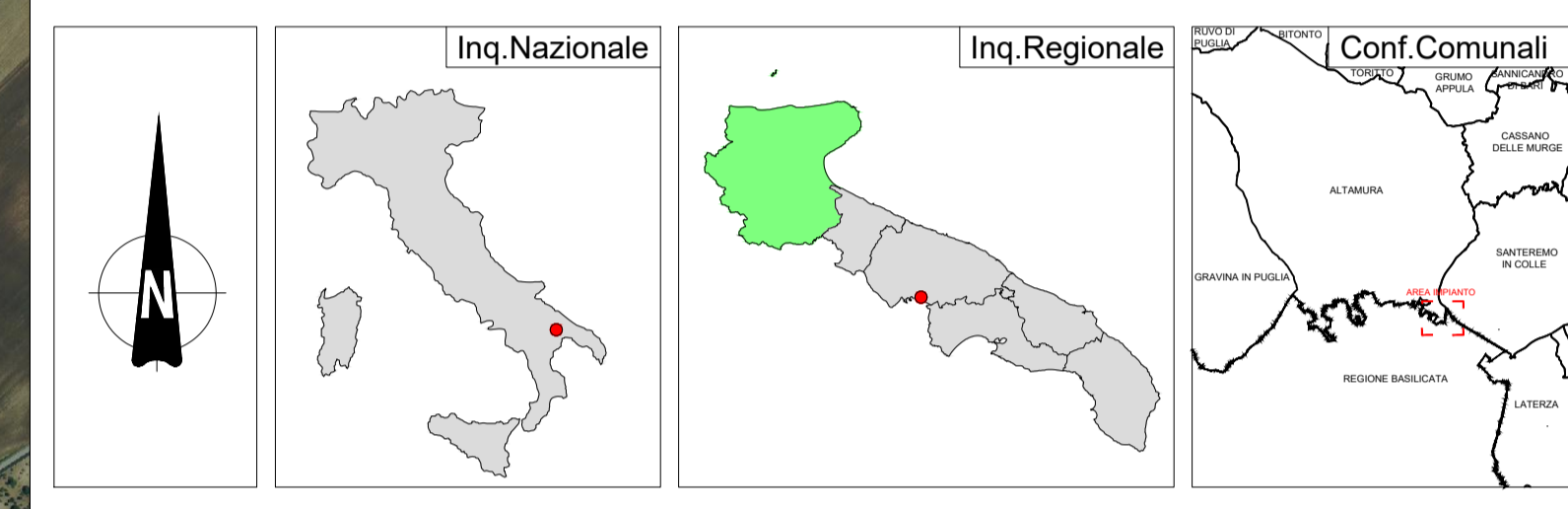


LEGENDA

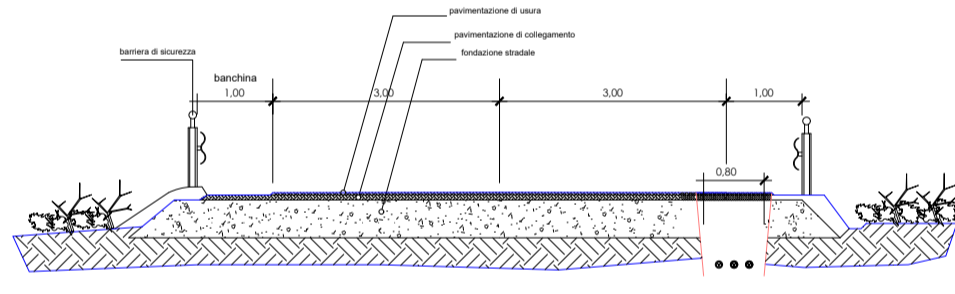
-  Recinzione Parco Fotovoltaico
-  Tracker FV 2P - 12
-  Tracker FV 2P - 24
-  Tracker FV 2P - 36
-  Cabina
-  Inverter
-  Viabilità Interna al Parco Fotovoltaico
-  Stazione Elettrica Utente (Condominio)
-  Sottostazione Elettrica Terna (Matera)
-  Strade Provinciale 41
-  Strada Vicinale Pozzo Donato
-  Strada Comunale Vecchia di Cassano
-  Strade Contrada Jesce
-  Strade di Progetto



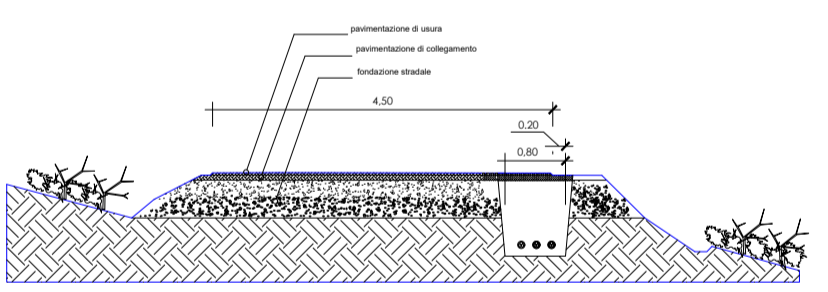
| Campo | Tracker 2P-12 | Tracker 2P-24 | Tracker 2P-36 | Tot.Pannelli | Potenza Mw | Inverter |
|-------|---------------|---------------|---------------|--------------|------------|----------|
| 1 | 10 | 28 | 112 | 10.452 | 6.48024 | 4 |
| 2 | 12 | 13 | 111 | 9646 | 5.98052 | 4 |
| 3 | 5 | 4 | 129 | 10.400 | 6.448 | 4 |
| 4 | 22 | 16 | 116 | 10.452 | 6.48024 | 4 |
| 5 | 10 | 8 | 128 | 10.660 | 6.6092 | 4 |
| 6 | 10 | 14 | 124 | 10.660 | 6.6092 | 4 |
| | 69 | 83 | 720 | 62.270 | 38.6074 | 24 |



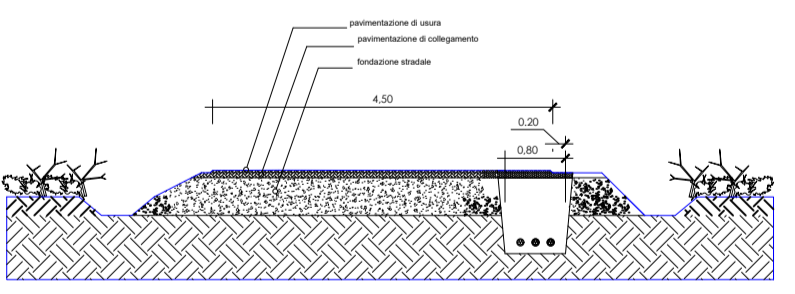
SEZIONE TIPO SU STRADE PUBBLICHE
SCHEMA TIPO DI POSA DEL CAVIDOTTO SU STRADA PROVINCIALE/COMUNALE IN ASSE PARALLELO ALLE CARREGGIATE CON SEZIONE MASSIMA DI SCAVO DA mt. 1,00



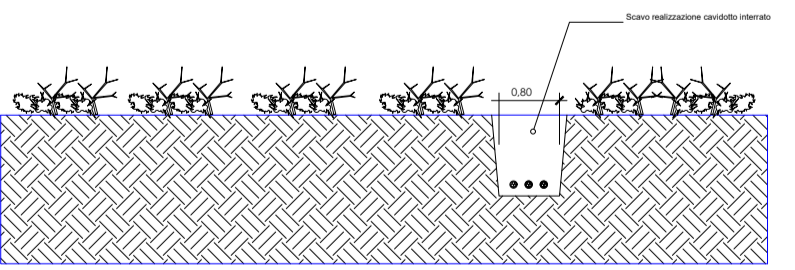
SEZIONE TIPO SU STRADE VICINALI
SEZIONE STRADE VICINALI ESISTENTI A MEZZACOSTA CON UBICAZIONE DELLA SEZIONE MASSIMA DI POSA DEL CAVIDOTTO



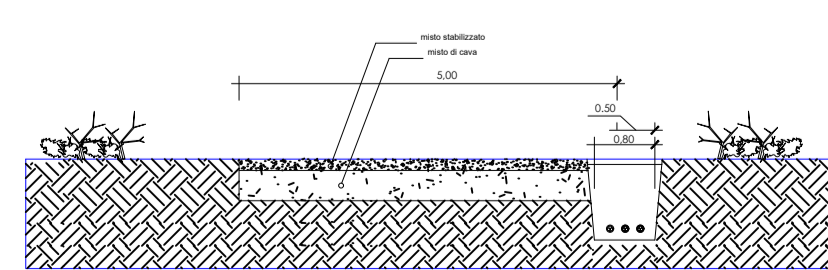
SEZIONE TIPO SU STRADE VICINALI
SEZIONE STRADE VICINALI ESISTENTI IN RILEVATO CON UBICAZIONE DELLA SEZIONE MASSIMA DI POSA DEL CAVIDOTTO



SEZIONE TIPO- Cavidotto interrato
SENZA REALIZZAZIONE DI NUOVE STRADE
UBICAZIONE DELLA SEZIONE MASSIMA DI POSA DEL CAVIDOTTO



SEZIONE TIPO STRADE DI PROGETTO
SEZIONE STRADE VICINALI DI NUOVA REALIZZAZIONE CON UBICAZIONE DELLA SEZIONE MASSIMA DI POSA DEL CAVIDOTTO



| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| REGIONE PUGLIA  | PROVINCIA DI BARI  | COMUNE DI ALTAMURA  |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Denominazione Impianto: **JESCE**
 Ubicazione: **Comune di Altamura (BA) Località "Jesce"** Foglio: 278
 Particelle: varie

PROGETTO DEFINITIVO
 di un impianto fotovoltaico di potenza nominale pari a 38,6074 MW in DC e di potenza in immissione pari a 34,684 MW in AC, da ubicare nella Zona Industriale del comune di Altamura (BA), delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro del comune di Matera (MT).

PROPONENTE
GREEN ITALY JESCE S.R.L.
 VIA ANDREA GIORGIO n.20
 ALTAMURA (BA) - 70022
 P.IVA 08533890722
 PEC: greenitalyjescesrl@pec.it

Codice Autorizzazione Unica 1SSWAG5

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| ELABORATO | Tav n° |
| Viabilità-Strade di Progetto-Sezioni tipo | 3RP_SIU |
| | Scala |
| | 1:10000 |
| Aggiornamenti | Eseguito |
| Numero | Verificato |
| Data | Approvato |
| Motivo | |
| Rev 0 | |
| Dicembre 2021 | |
| Istanza VIA art.23 D.Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03 | |

IL PROGETTISTA
 Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA
 Via Caduti di Nassirya n.179
 70022 Altamura (BA)
 Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443
 PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu
 Cell: 3286812690

IL TECNICO
 Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA
 Via Caduti di Nassirya n.179
 70022 Altamura (BA)
 Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443
 PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu
 Cell: 3286812690

Spazio Riservato agli Enti