

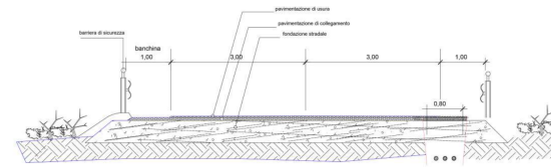
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO "MASSERIA DON MURIALAO"**

- Moduli fotovoltaici
- Recinzione
- Viabilità interna e di accesso
- Fascia di mitigazione
- Area esclusivamente agricola
- Ingressi
- Cabine di campo
- Locale servizi
- Cabine di raccolta
- Cavidotto MT collegamento campi
- Cavidotto esterno MT

- Tipo strada**
- Contrada Coppa Montone
  - Contrada Posta Conca
  - Contrada Segezia
  - Strada Del Salice
  - Strada San Paolo
  - Strada Statale 90
  - Strada Statale Adriatica 16
  - Tratturo Camporeale
  - Via Castelluccio Dei Sauri
  - Via Del Salice

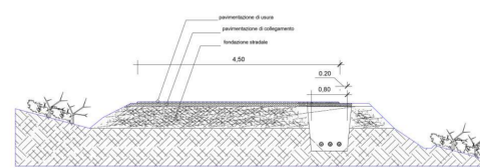
**SEZIONE TIPO SU STRADE PUBBLICHE**

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



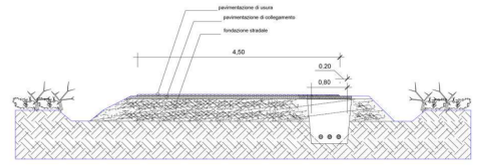
**SEZIONE TIPO SU STRADE VICINALI**

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



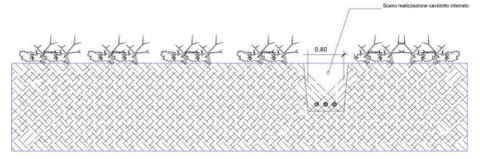
**SEZIONE TIPO SU STRADE VICINALI**

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



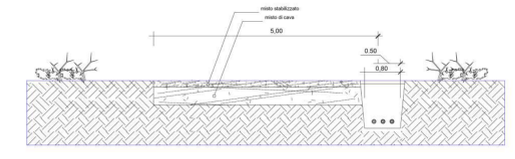
**SEZIONE TIPO- Cavidotto interrato**

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



<b>REGIONE PUGLIA</b> 	<b>PROVINCIA DI FOGGIA</b> 	<b>COMUNI DI TROIA E FOGGIA</b>  														
<b>MASSERIA DON MURIALAO</b>																
Denominazione impianto:		MASSERIA DON MURIALAO														
Ubicazione:		Comuni di Foggia (FG) e Troia (FG) Località "Masseria Don Murialao"														
		Fogli: 21-23 / 140-141 Particelle: varie														
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																
per la realizzazione di un impianto agrivoltaico da ubicare in agro dei comuni di Troia (FG) e Foggia (FG) in località "Masseria Don Murialao", potenza nominale pari a 36,491 MW in DC e potenza in immissione pari a 34,1 MW AC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nei comuni di Troia (FG) e Foggia (FG)																
PROponente:		CUBICO WIND S.R.L.														
		Via Alessandro Manzoni n.43 - 20121 Milano (MI) Partita IVA: 10862830964 Indirizzo PEC: cubico.wind@legmail.it														
Codice Autorizzazione Unica		B79VD21														
ELABORATO		Tav. n° <b>3RP_SIU</b>														
<b>Viabilità strade di progetto e sezioni</b>		Scala <b>1:10.000</b>														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Aggiornamenti</th> <th>Numero</th> <th>Data</th> <th>Motivo</th> <th>Eseguito</th> <th>Verificato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>Rev 0</td> <td>Dicembre 2023</td> <td>Istanza VIA art.23 D.Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Aggiornamenti	Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato		Rev 0	Dicembre 2023	Istanza VIA art.23 D.Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03				Spazio riservato agli Enti
Aggiornamenti	Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato										
	Rev 0	Dicembre 2023	Istanza VIA art.23 D.Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03													
PROGETTAZIONE GRM GROUP S.R.L. Via Caduti di Nassirya n. 179 70022 Altamura (BA) P. IVA 07816120724 PEC: grmgrouppr@pec.it Tel.: 0804188931																
IL TECNICO Dott. Ing. DONATO FORGIONE Via Reale n. 110/Bis 65128 Pescara (PE) Ordine degli Ingegneri di Pescara n. 1814 PEC: donato.forgione@ingpec.eu Cell.346 1042467																
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.																

