

Regione: PUGLIA
 Provincia: FOGGIA
 COMUNE DI BICCARI (FG)

PARCO EOLICO DA 9 WTG DA 6,2 MW/CAD

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo: Sezioni di scavo dei cavidotti

Tavola: **T14**  **Engineering**
 STIM ENGINEERING S.r.l.
 VIA GARRUBA, 3 - 70121 BARI
 Tel. 080.5210232 - Fax 080.5234353
 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it

Progettista:
 ing. Massimo CANDEO
 Ordine Ing. Bari n° 3755
 Via Canello Rotto, 3
 70125 Bari
m.candeo@pec.it
 tel. +39 328 9569922
 fax +39 080 2140950

ing. Gabriele Conversano
 Ordine ing. Bari n° 8884
 via Garruba, 3
 70122 Bari
g.conversano@stimeng.it
gabrieleconversano@pec.it
 tel. +39 328 6739206

Visti / Firme / Timbri: Collaborazione:
 ing. Antonio Campanale
 Ordine ing. Bari n° 11123

Scala 1:50 in A2

Note:

Proprietà esclusiva delle Società sopra indicate, utilizzo e duplicazione vietate senza autorizzazione scritta.

Data	Rev.	DESCRIZIONE	Elaborato e controllato da:	Approvato da:
Gennaio 2023	0	PRIMA EMISSIONE	ingg. A.Campanale, G.Conversano	ing. M. Candeo
REVISIONI				

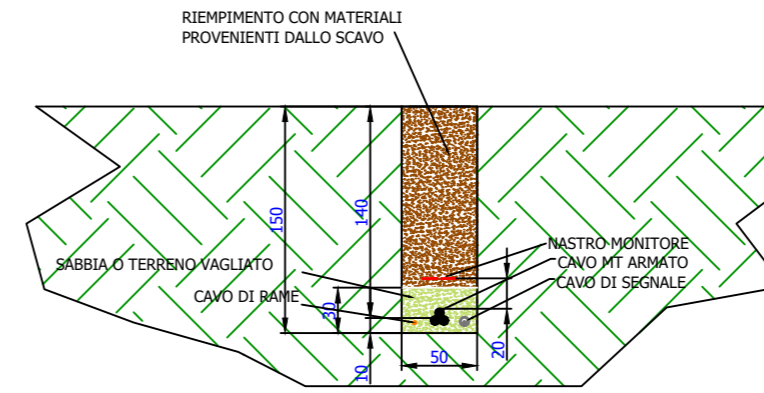
PROPONENTE:  **SORGENIA RENEWABLES S.R.L.**
 Via Algardi, 4
 20148 Milano (MI)
sorgenia.renewables@legalmail.it

Legenda:

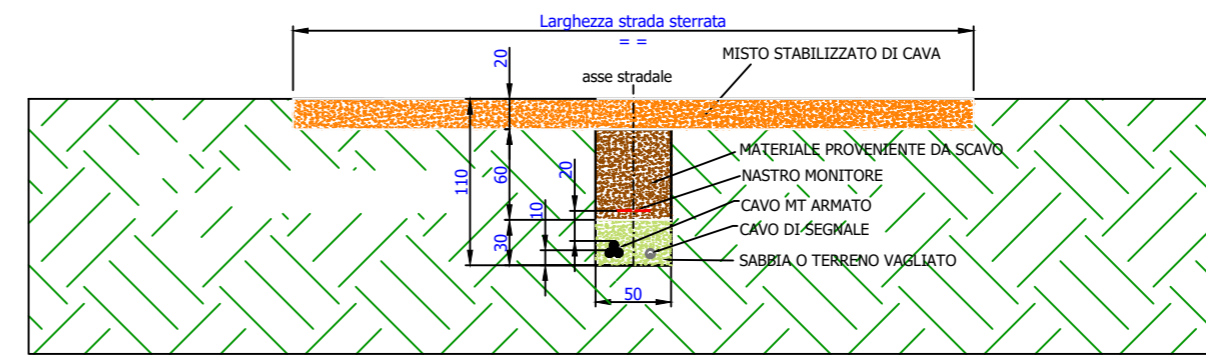
- T1 - 1 Terna in terreno agricolo
- B1 - 1 Terna sotto strada brecciata
- B2 - 2 Terne sotto strada brecciata
- A1 - 1 Terna sotto strada asfaltata
- A2 - 2 Terne sotto strada asfaltata



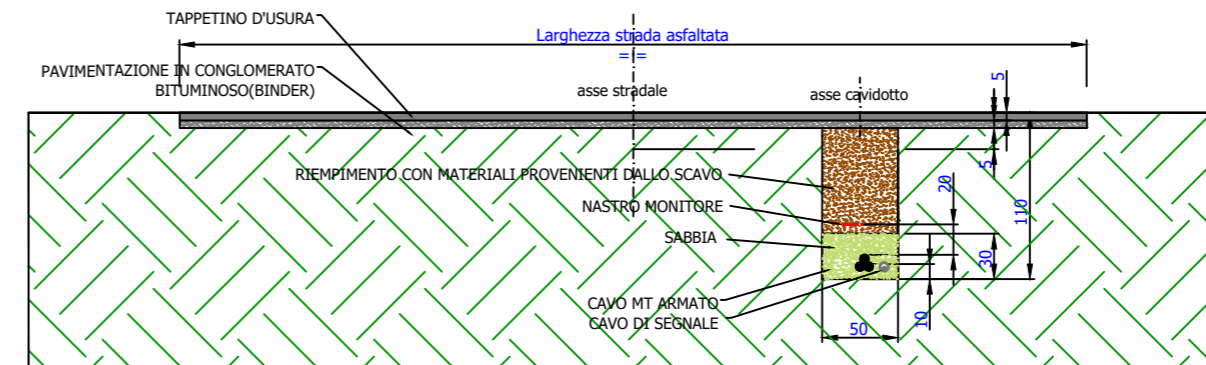
**POSA CAVI SU TERRENI AGRICOLI
 MODALITA' T1
 (interno parco)**



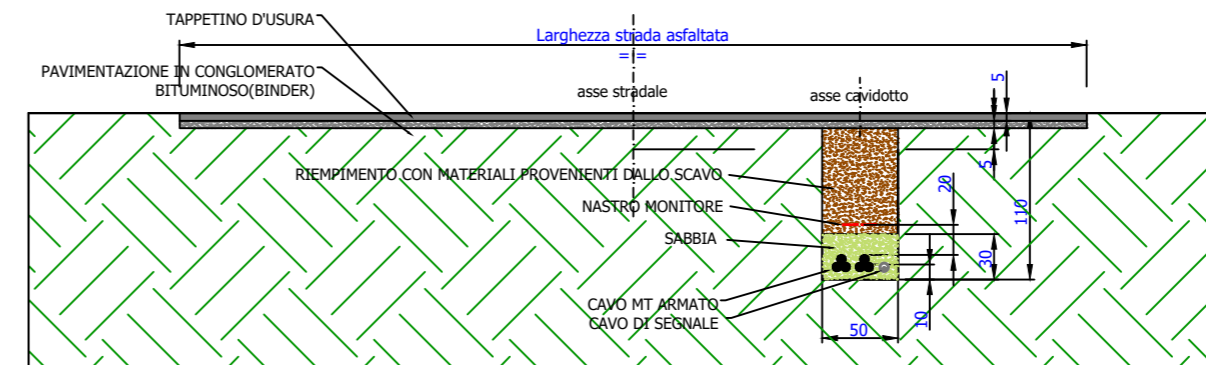
**POSA CAVI SU STRADE BRECCIATE
 MODALITA' B1**



**POSA CAVI SU STRADE ASFALTATE
 MODALITA' A1**



**POSA CAVI SU STRADE ASFALTATE
 MODALITA' A2**



**POSA CAVI SU STRADE BRECCIATE
 MODALITA' B2**

