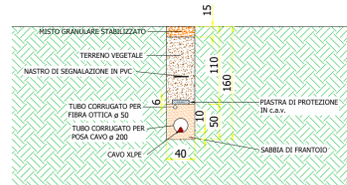


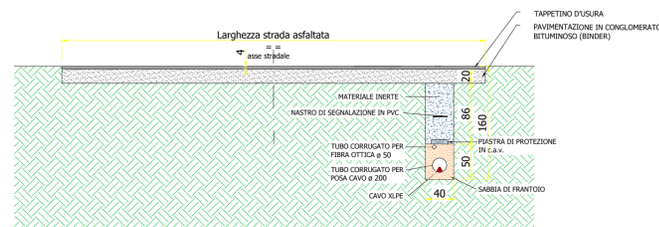
CASO 1: POSA n. 1 TERNA



POSA CAVI SU TERRENI AGRICOLI



POSA CAVI SU STRADE BRECCIATE

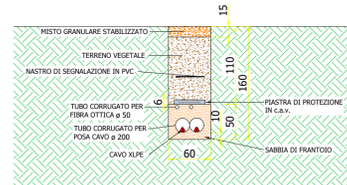


POSA CAVI SU STRADE ASFALTATE

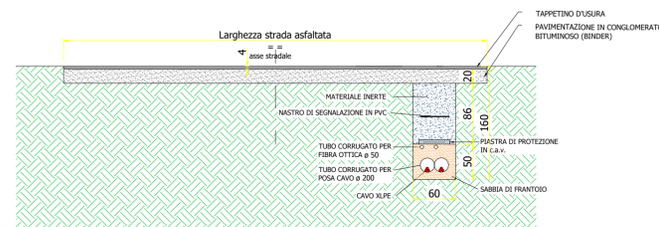
CASO 2: POSA n. 2 TERNE



POSA CAVI SU TERRENI AGRICOLI

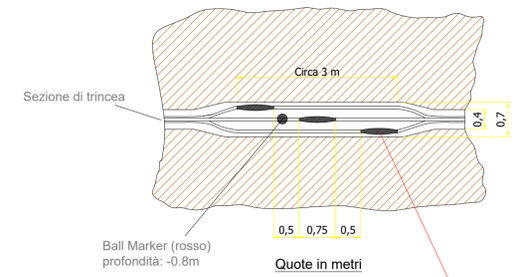


POSA CAVI SU STRADE BRECCIATE



POSA CAVI SU STRADE ASFALTATE

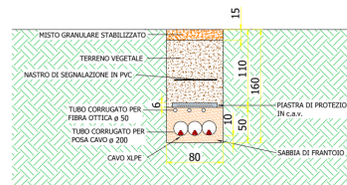
SEZIONE TIPOLOGICA REALIZZAZIONE GIUNTO



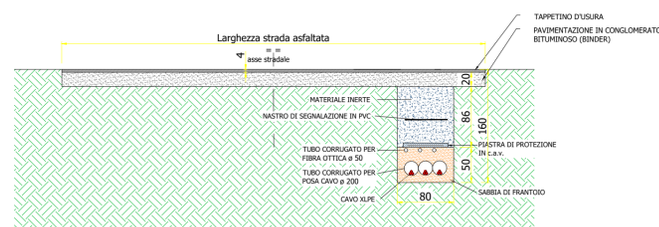
CASO 3: POSA n. 3 TERNE



POSA CAVI SU TERRENI AGRICOLI

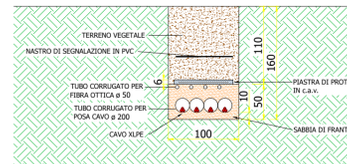


POSA CAVI SU STRADE BRECCIATE

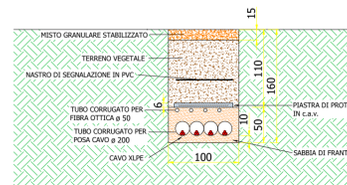


POSA CAVI SU STRADE ASFALTATE

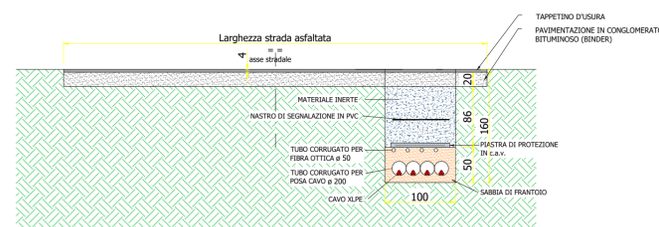
CASO 4: POSA n. 4 TERNE



POSA CAVI SU TERRENI AGRICOLI



POSA CAVI SU STRADE BRECCIATE



POSA CAVI SU STRADE ASFALTATE

REGIONE BASILICATA Provincia MATERA Provincia POTENZA Comuni: Tricarico (MT) Vaglio Basilicata (PZ) Brindisi Montagna (PZ)

IMPIANTO EOLICO DI POTENZA PARI A 79,20 MW

RICHIEDENTE
DOLOMITI WIND FARM S.r.l.
Via Dante, 7
20123 Milano (MI)
P.IVA: 12532370967

DOLOMITI WIND FARM
ENERGY & INFRASTRUCTURE

Titolo: MODALITA' DI POSA ELETTRODOTTI

Elaborato: A_16_c_2

Progettazione: **STUDIO ISITREN**
dott. Ing. Gianluca PANTILE
INGEGNERIA DEI SISTEMI E DELLE INFRASTRUTTURE PER LA TRANSIZIONE ENERGETICA
Ordine Ing. Brindisi n. 803
Via Del Lavoro, 15/D - 72100 Brindisi (BR)
pantile.gianluca@ingpec.eu
info@isitren.com
cell. +39 347 1939994 - tel./fax +39 0831 548001

Visti / Firme / Timbri:

Scala 1:50 in A1

Data	Revisione	DESCRIZIONE	Elaborazione	Verifica e controllo
06.06.2023	0	PRIMA EMISSIONE	dott. ing. Gianluca PANTILE	dott. ing. Gianluca PANTILE
REVISIONI				