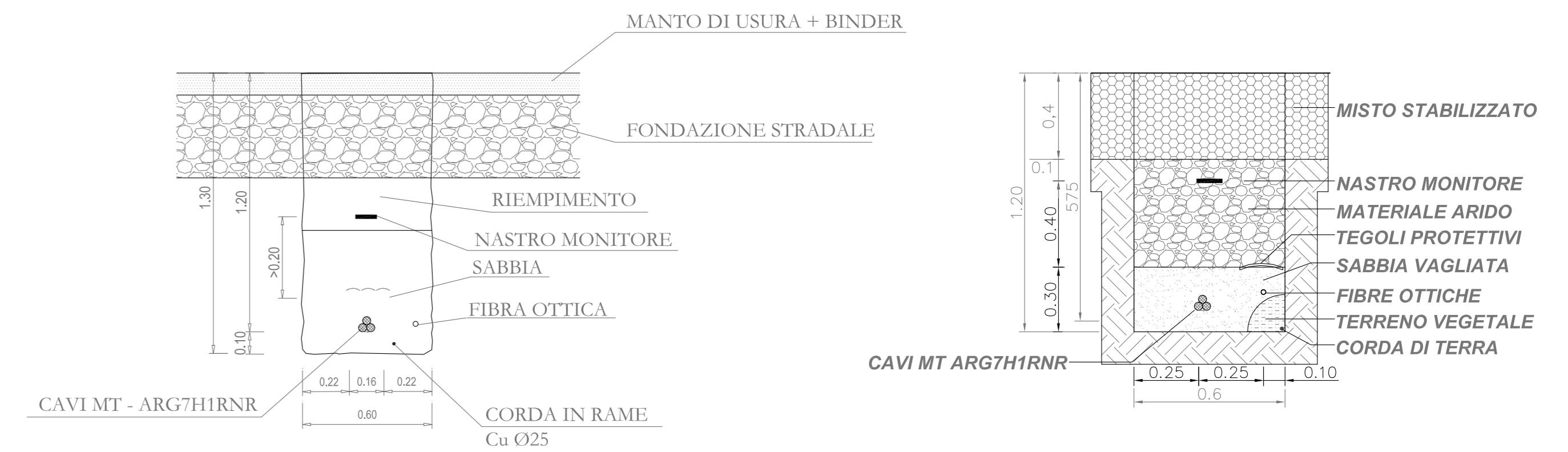


# SEZIONI TIPO

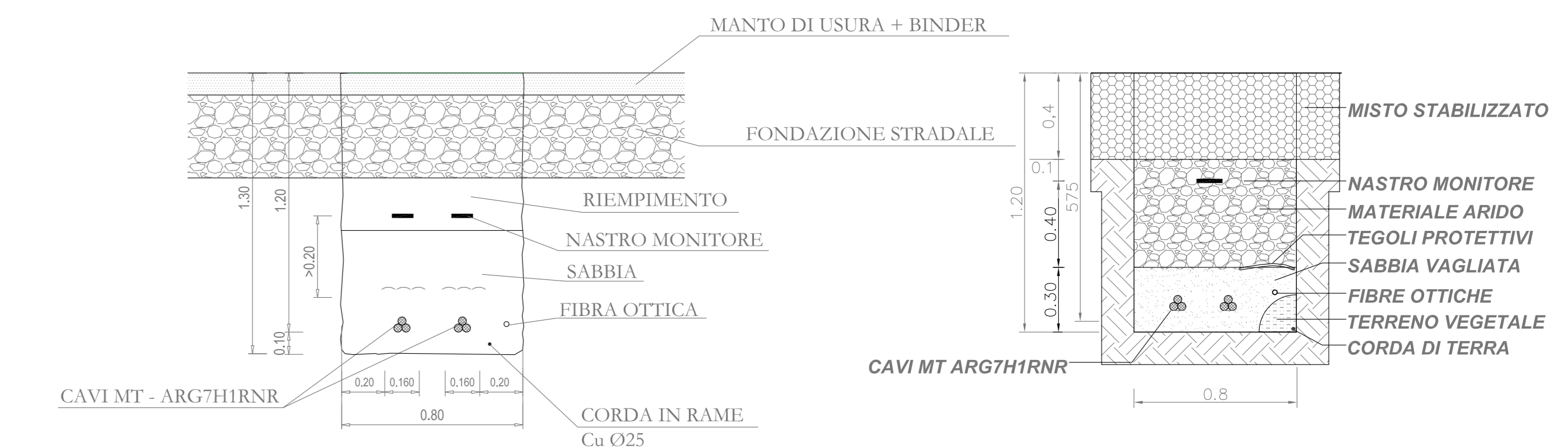
CAVIDOTTI SU STRADA ASFALTATA

CAVIDOTTI SU STRADA STERRATA

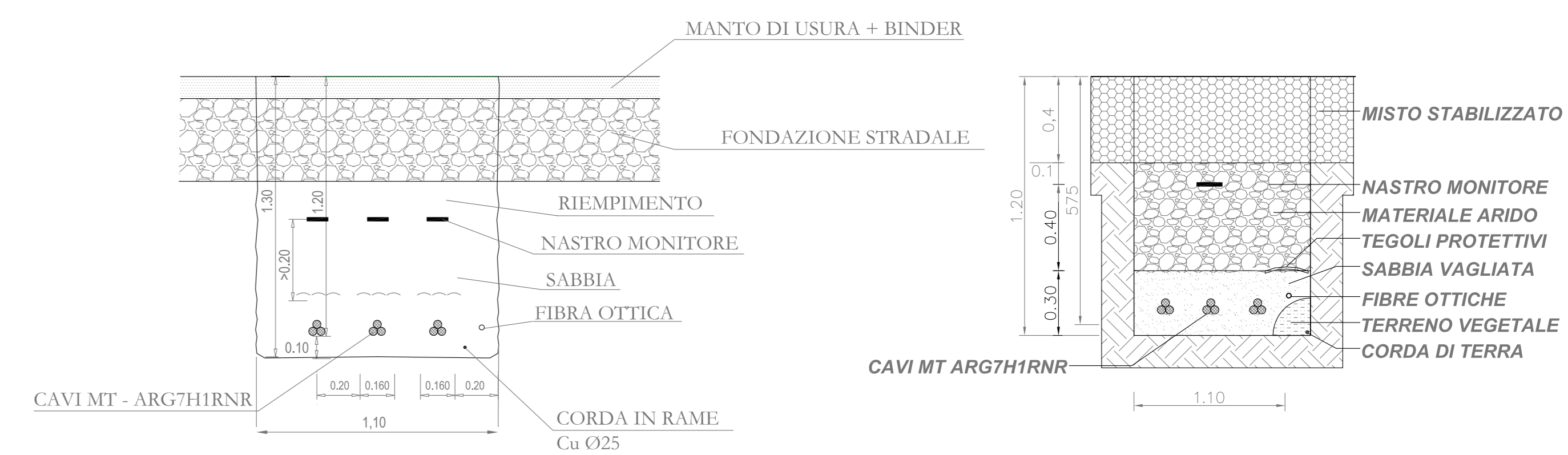
SEZIONE A-A'



SEZIONE B-B'



SEZIONE C-C'



PROGETTO:	PARCO EOLICO "MARUGGIO - SAVA - TORRICELLA"	COMMITTENTE:	Enel Green Power
TITOLO:	PLANIMETRIE DI IMPIANTO E SEZIONI (CAVIDOTTI)	Enel Green Power	via Regina Margherita, 125 00198 Roma
PROGETTO engineering s.r.l.	società d'ingegneria	TIMBRATO:	SOSTITUITO DA:
amm.re unico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO		CARTA: personalizzata	SCALA: 1:10.000 / 1:200
Via dei Mille, 5 74024 Manduria web site: www.progetto.eu	Tel/fax: 099.9735188 studio@progetto.eu P.IVA: 02658050733	NOME FILE: 10_04_EO_ENL_PD_03_MX_4_02	ELAB: PD.03A
* Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.			

- LEGENDA**
- CONFINE COMUNALE
  - CAVIDOTTO AT
  - LINEA ENEL 150 KV
  - AEROGENERATORI E ROTAZIONE PALE
  - SEZIONATORE S
  - ELETTRODOTTO 1
  - ELETTRODOTTO 2
  - ELETTRODOTTO 3
  - STAZIONE MT/AT
  - SEZIONI