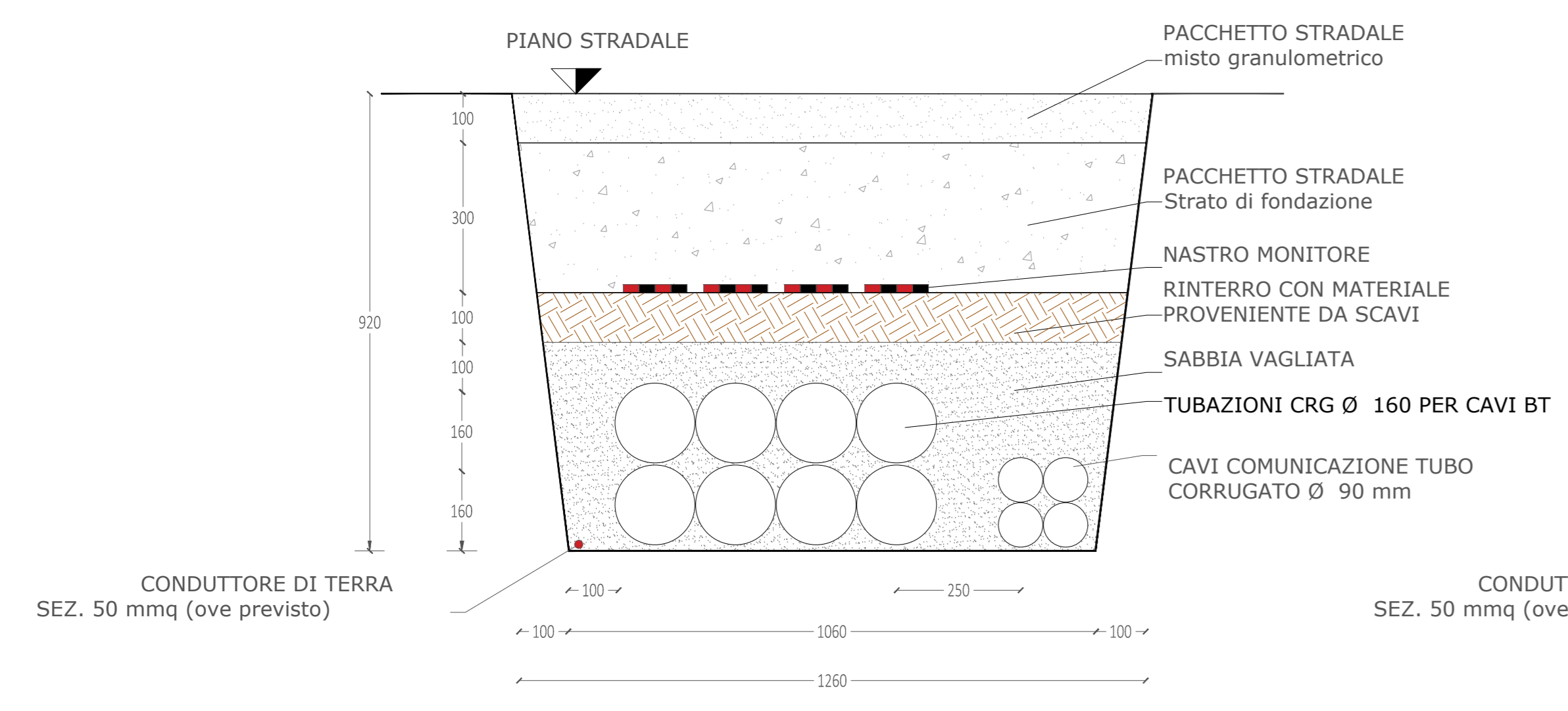


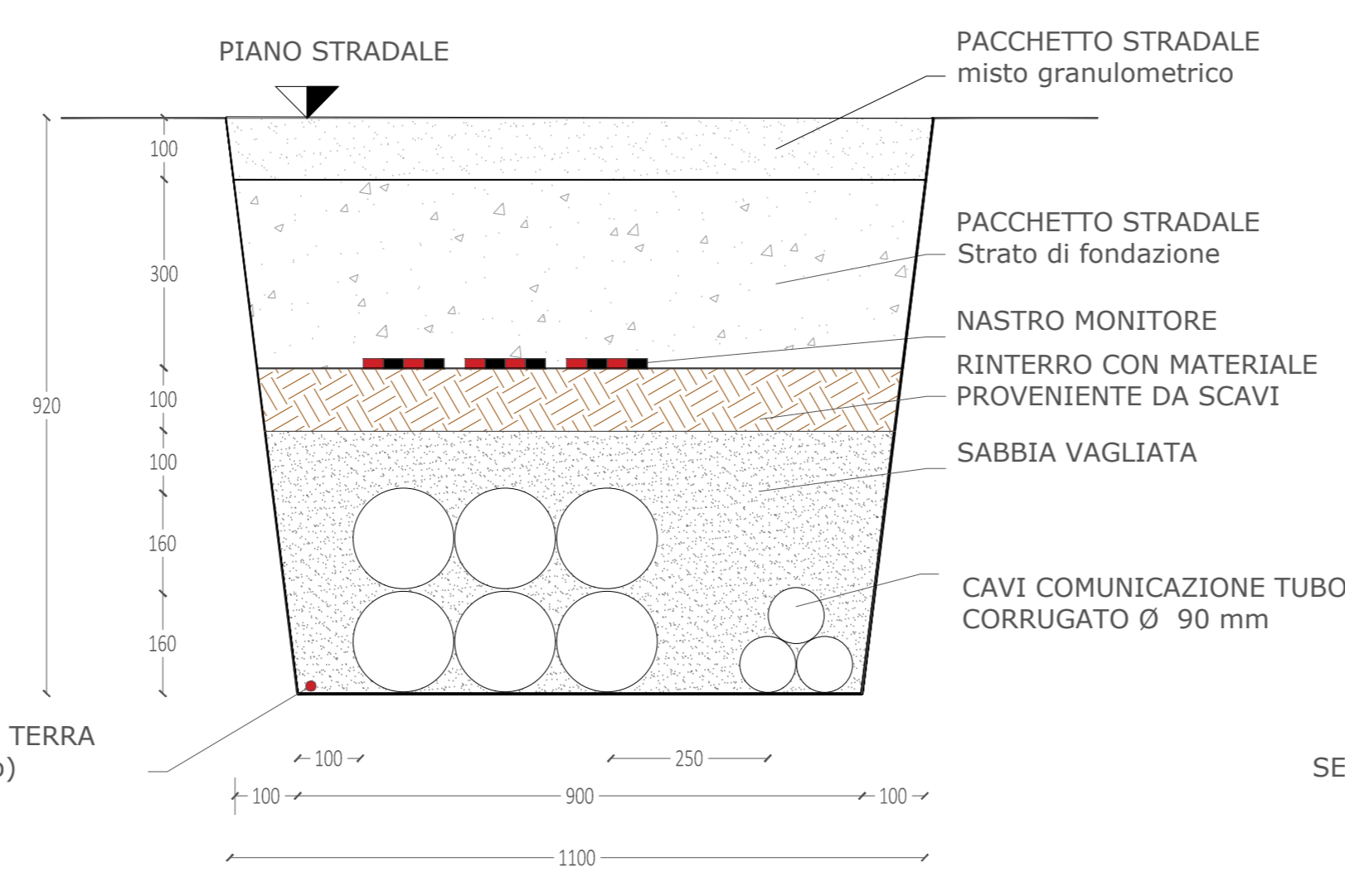
### SEZIONI TIPO CAVIDOTTI BT SU STRADE STERRATE

SCALA 1:20  
SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 8-M



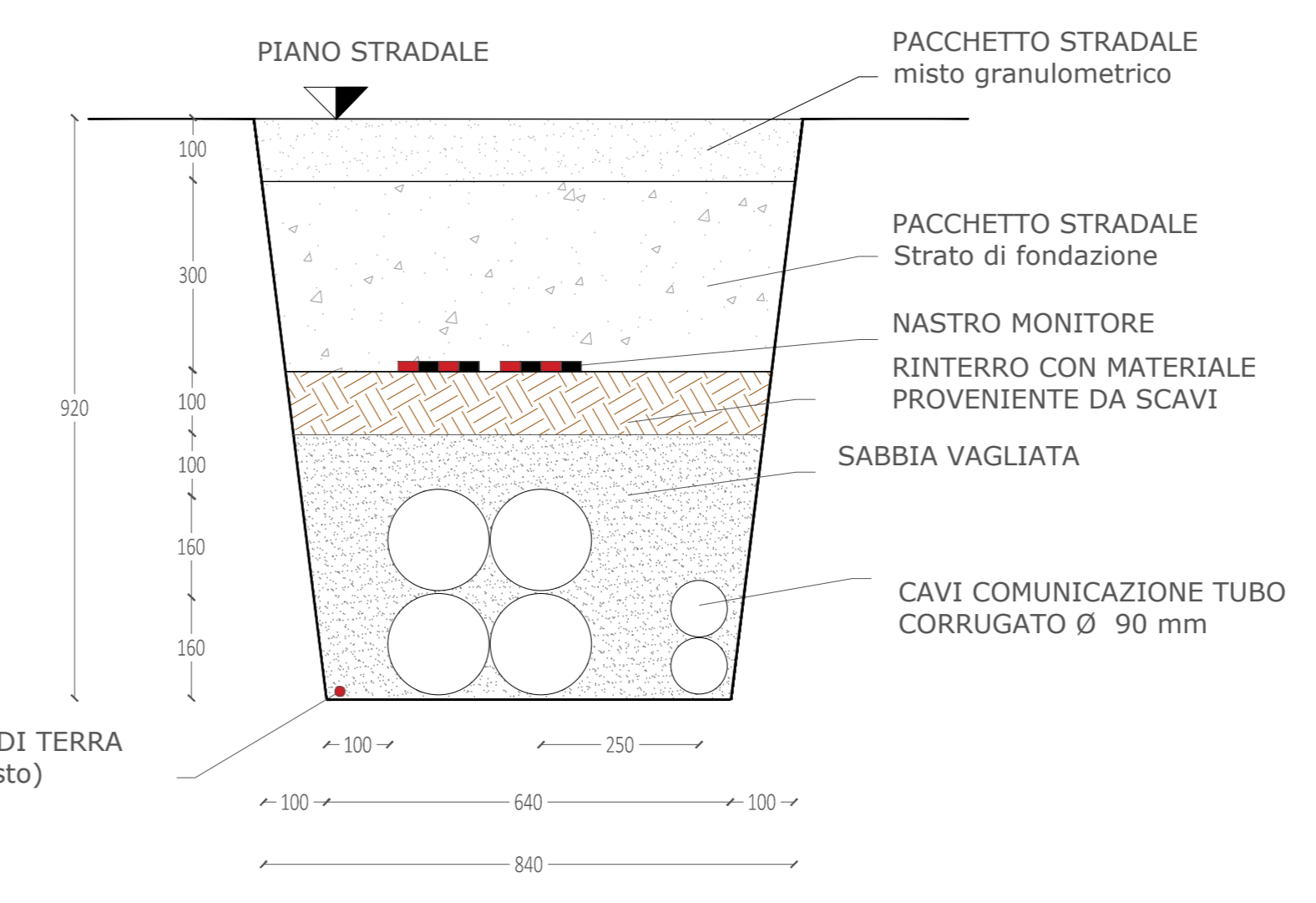
### SEZIONI TIPO CAVIDOTTI BT SU STRADE STERRATE

SCALA 1:20  
SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 6-M



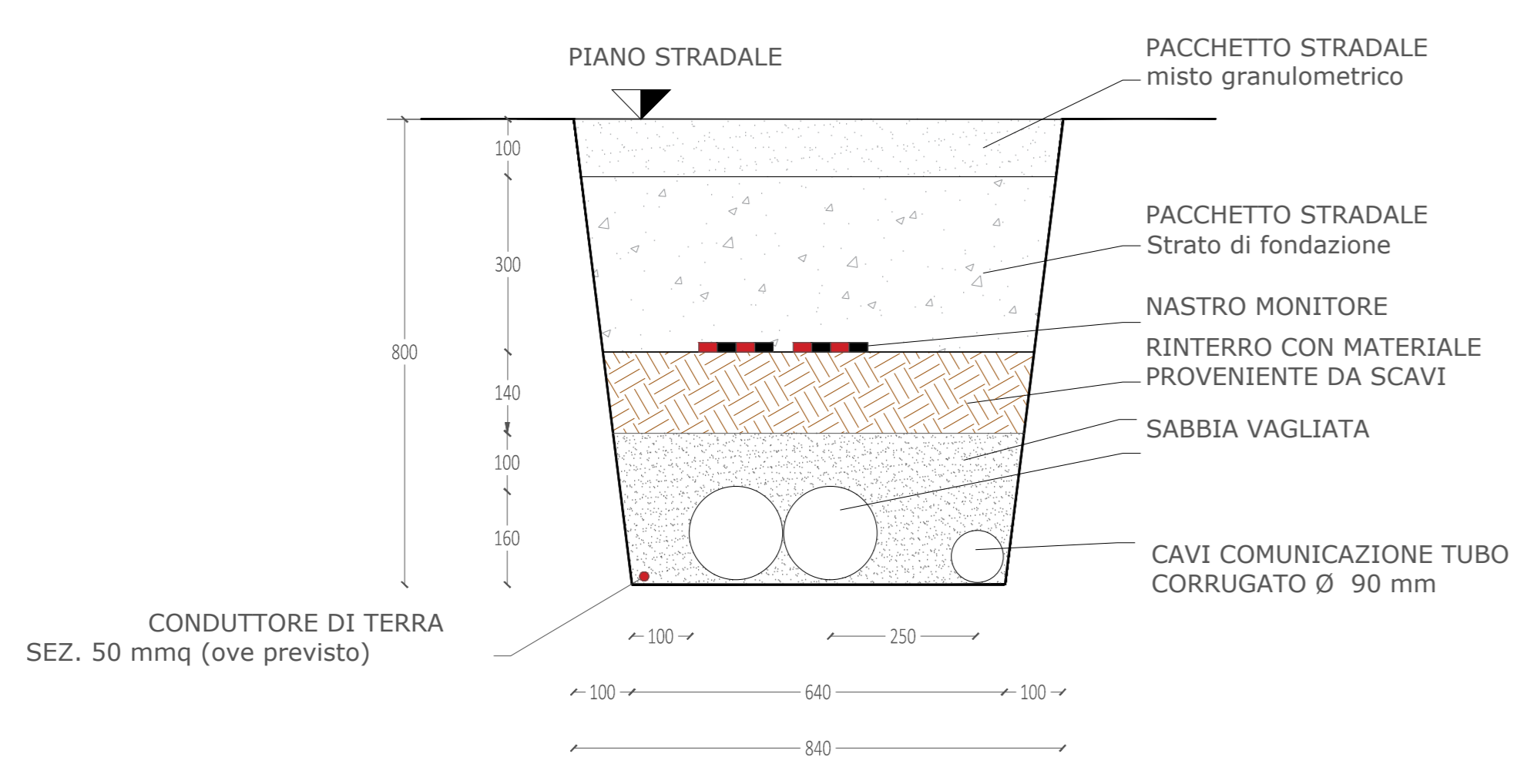
### SEZIONI TIPO CAVIDOTTI BT SU STRADE STERRATE

SCALA 1:20  
SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 4-M



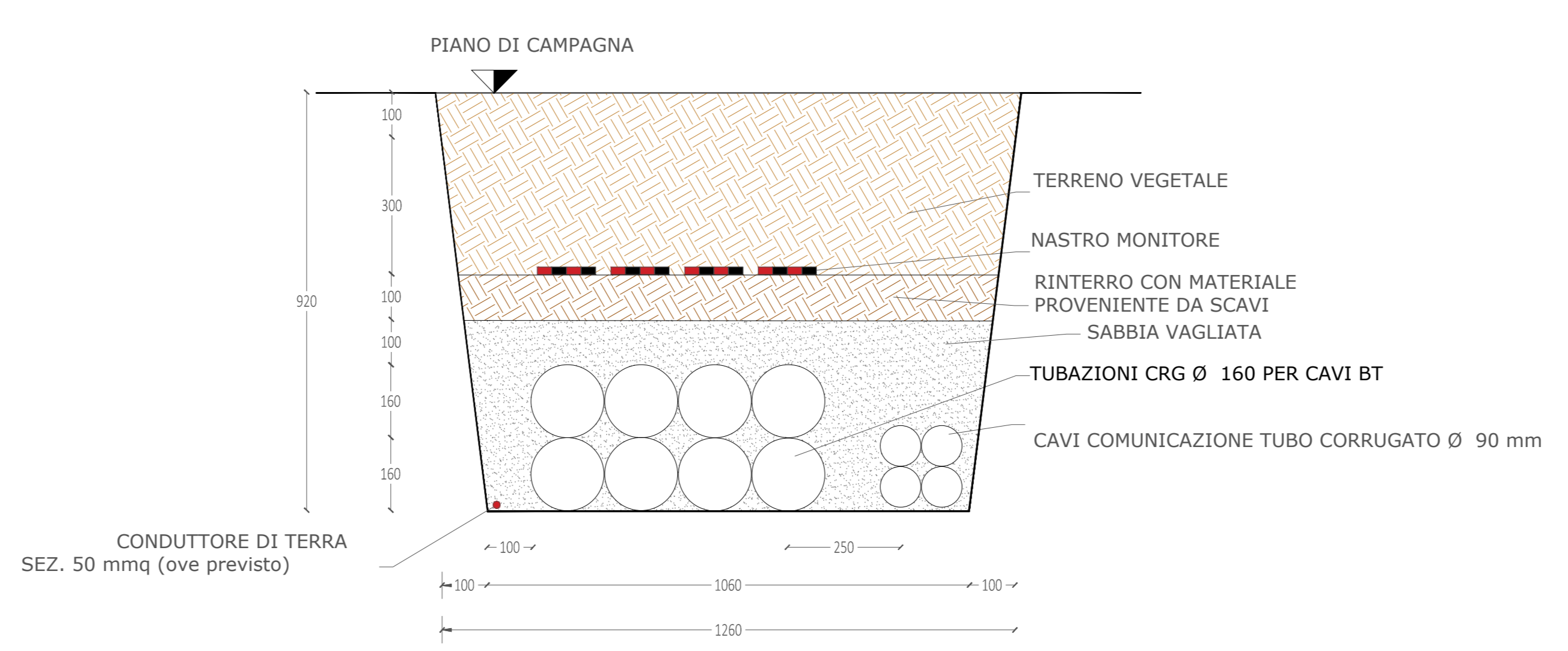
### SEZIONI TIPO CAVIDOTTI BT SU STRADE STERRATE

SCALA 1:20  
SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 2-M



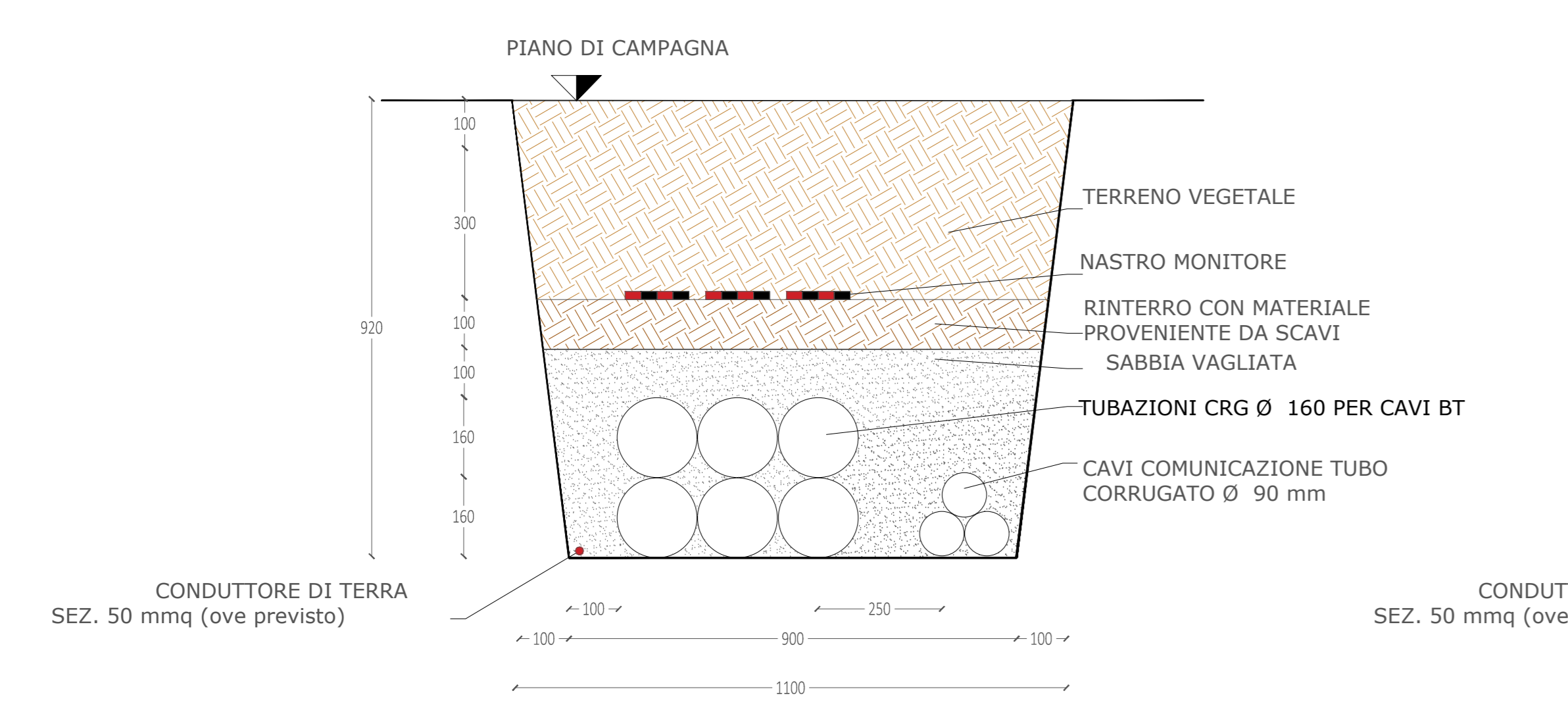
### SEZIONI TIPO CAVIDOTTI BT SU TERRENO

SCALA 1:20  
SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 8-T



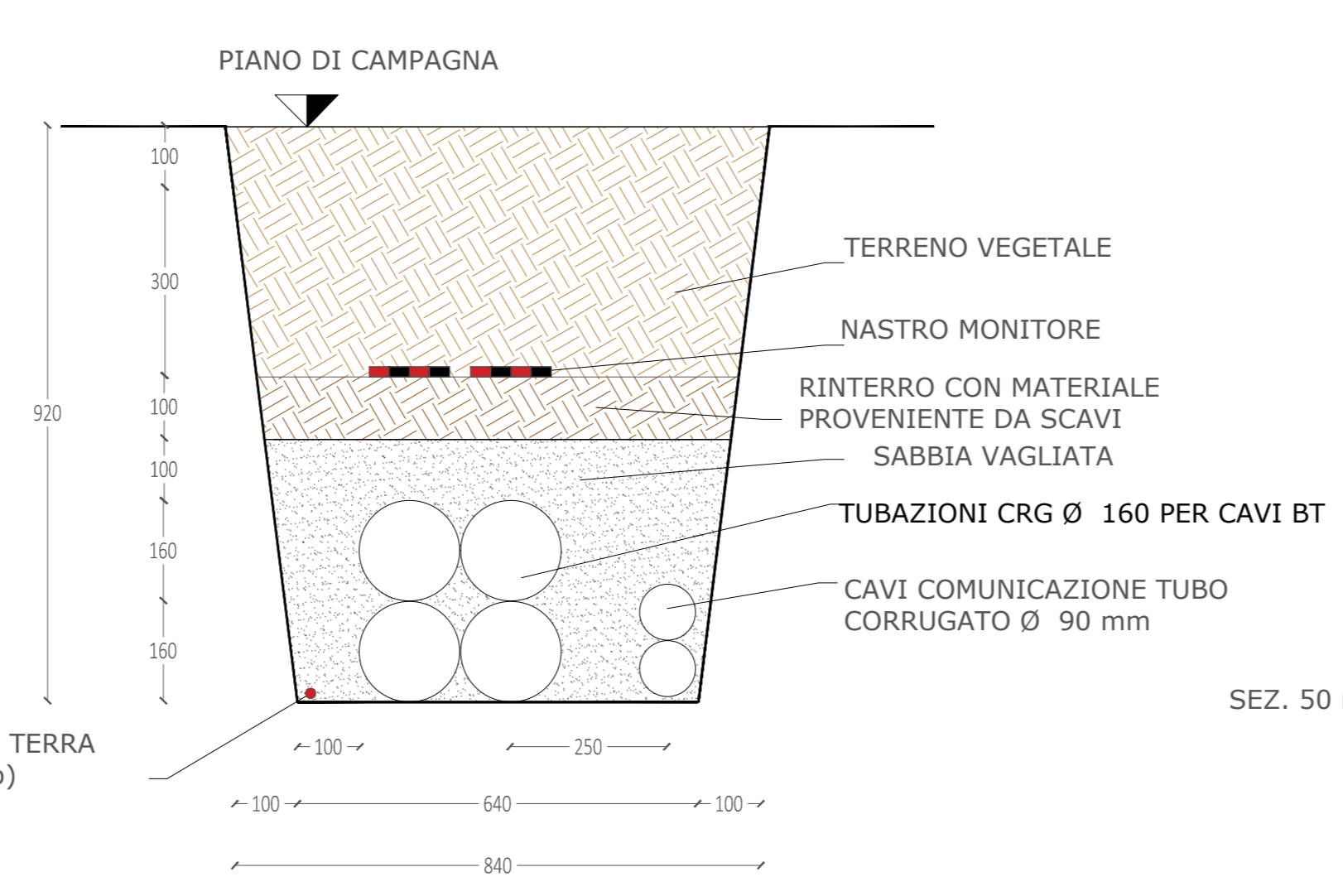
### SEZIONI TIPO CAVIDOTTI BT SU TERRENO

SCALA 1:20  
SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 6-T



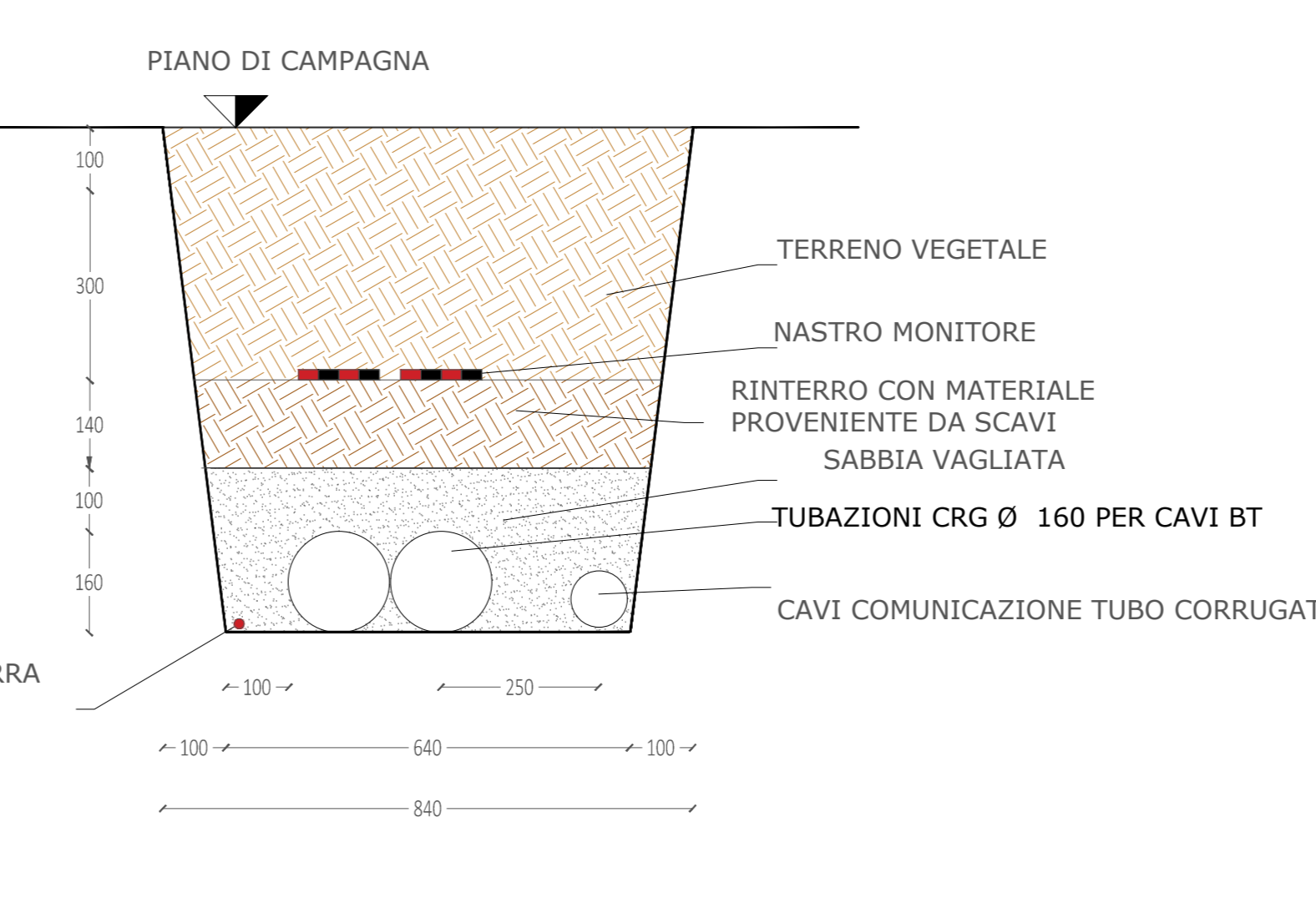
### SEZIONI TIPO CAVIDOTTI BT SU TERRENO

SCALA 1:20  
SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 4-T



### SEZIONI TIPO CAVIDOTTI BT SU TERRENO

SCALA 1:20  
SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 2-T



**LEGENDA**

- Micro granulometrico con materiale classificato come "A1" Secondo - UNI CNR 10006:2002
- Stato dei fondazioni con materiale classificato come "A1" Secondo - UNI CNR 10006:2002
- Rinterramento con materiale proveniente da scavo
- Sabbia Vagliata

REGIONE SICILIA  
PROVINCIA DI TRAPANI  
COMUNI DI CALATAFIMI SEGESTA E GIBELLINA

**acciona**

Acciona Energia Global Italia S.r.l.  
Via Achille Campanile, 73 - 00144 - ROMA  
Tel. +39 06 50514225 - Fax +39 06 50145511  
C.F./P.IVA 12990031002 - R.E.A. Roma: 1415727  
Direzione e coordinamento: Acciona Energia Global S.L.

**AGRIVOLTAICO "MILLEGRASOLI"**

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	01/03/2023	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Diego	Vincenzo	Claudio
REV					

PRODOTTORE E DISTRIBUTORE: **acciona**

PROGETTORE: **EnvLab**

PRODOTTORE E DISTRIBUTORE: **EnvLab**

PROGETTO: **AC-MILLEGRASOLI-APV-PD-D-3.2.5.0-02A-000**

PRODOTTORE E DISTRIBUTORE: **EnvLab**

PROGETTO: **IMPIANTO AGRIVOLTAICO "MILLEGRASOLI" PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 60.74 MWp (50.00 MWp di investimento) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTE NEI COMUNI DI CALATAFIMI SEGESTA E GIBELLINA (TP)**

PROGETTO DEFINITIVO  
3 - GENERATORE FOTOVOLTAICO, 3 - OPERE ELETTRICHE  
SEZIONI TIPO CAVIDOTTI BT