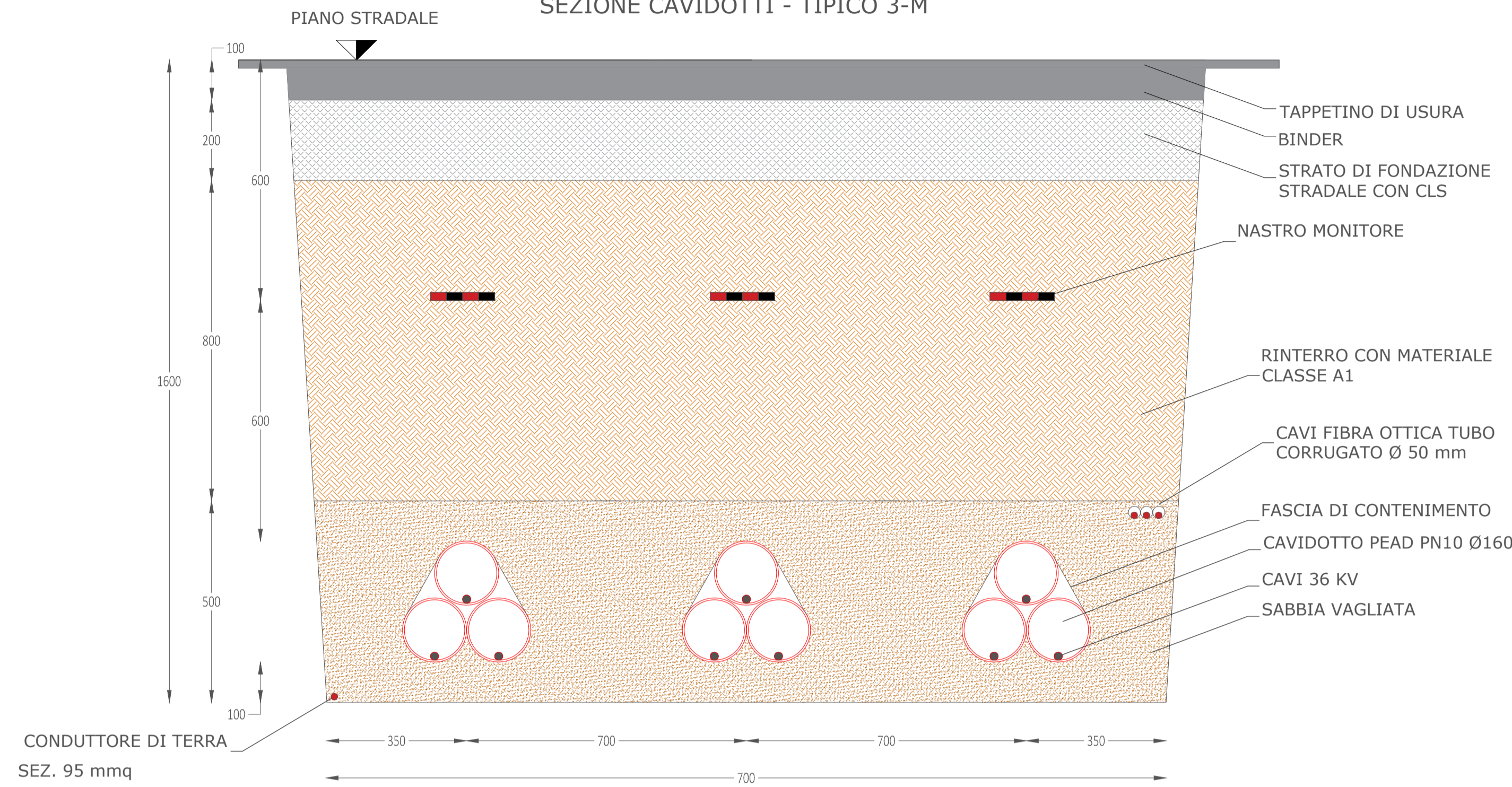


SEZIONI TIPO CAVIDOTTI 36kV  
SU STRADE ASFALTATE

SCALA 1:20

SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 3-M



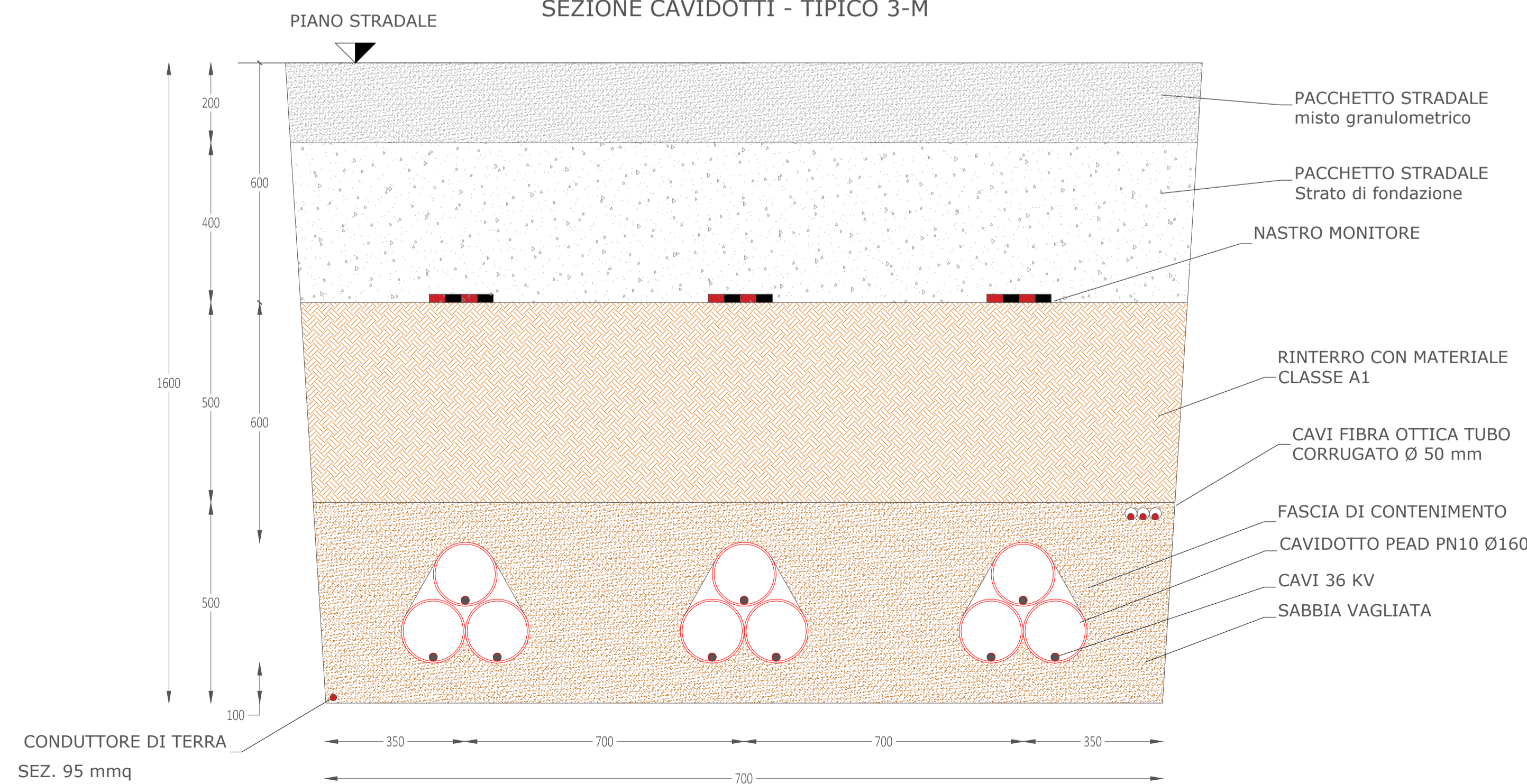
LEGENDA

- 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
- Rientro con materiale appartenente alla classe "A1"
- Terreno naturale

SEZIONI TIPO CAVIDOTTI 36kV  
SU STRADE STERRATE

SCALA 1:20

SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 3-M



REGIONE SICILIA  
PROVINCIA DI PALERMO  
COMUNI DI CAMPOFIORITO E CORLEONE

**acciona**

Acciona Energia Global Italia S.r.l.  
Via Achille Campanile, 73 - 00144 - ROMA  
Tel. +39 06 50514225 - Fax +39 06 5014551  
C.F./P.IVA 12990031002 - R.E.A. Roma: 1415727  
Direzione e coordinamento: Acciona Energia Global S.L.  
PEC: accionaglobalitalia@legalmail.it

TITOLO OPERA  
**AGRIVOLTAICO "CAMPOFIORITO"**

SPAZIO PER UNITA' COSTE, MODIFICHE APPROVAZIONI, ALTRE

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	11/12/2023	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Dario D'Angelo	Dario D'Angelo	Claudio Rizzo

PROGETTO  
AC-CAMPOFIORITO-AFV-PD-D-5.1.3.0-r0A-r00

PROGETTO ELABORATO  
AC-CAMPOFIORITO-AFV-PD-D-5.1.3.0-r0A-r00

PROGETTO  
IMPIANTO AGRIVOLTAICO "CAMPOFIORITO"  
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 50,32 MWpc (40,00 MW in immissione) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTE NEI COMUNI DI CAMPOFIORITO E CORLEONE (PA)

PROGETTO DEFINITIVO  
5 - OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN, 4 - ELETTRODOTTO DI COLLEGAMENTO SEZIONI TIPO ELETTRODOTTO DI COLLEGAMENTO ALLA SE