

NOTE

TUTTE LE MISURE IN CM, SALVO DIVERSAMENTE SPECIFICATO.



**REGIONE SICILIA**  
**PROVINCIA DI CALTANISSETTA**  
 COMUNE DI GELA  
 COMUNE DI BUTERA

**OGGETTO**

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO PER UNA POTENZA NOMINALE DI 15,998 MWp (13 MW IN IMMISSIONE) INTEGRATO DA UN SISTEMA DI ACCUMULO DA 6,66 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI GELA E BUTERA (CL)

**PROGETTO DEFINITIVO**

**PROPONENTE**



**TITOLO**

SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT

**PROGETTISTA**

Dott. Ing. Girolamo Gorgone

**Collaboratori**  
 Dott. Carmelo Danilo Pileri  
 Ing. Giocchino Ruisi  
 Dott. Haritiana Ratsimba  
 All. Arch. Flavia Termini  
 Dott. Giuseppina Brucato

**CODICE ELABORATO**

XM\_T\_16\_A\_D

SCALA 1:20

n° Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

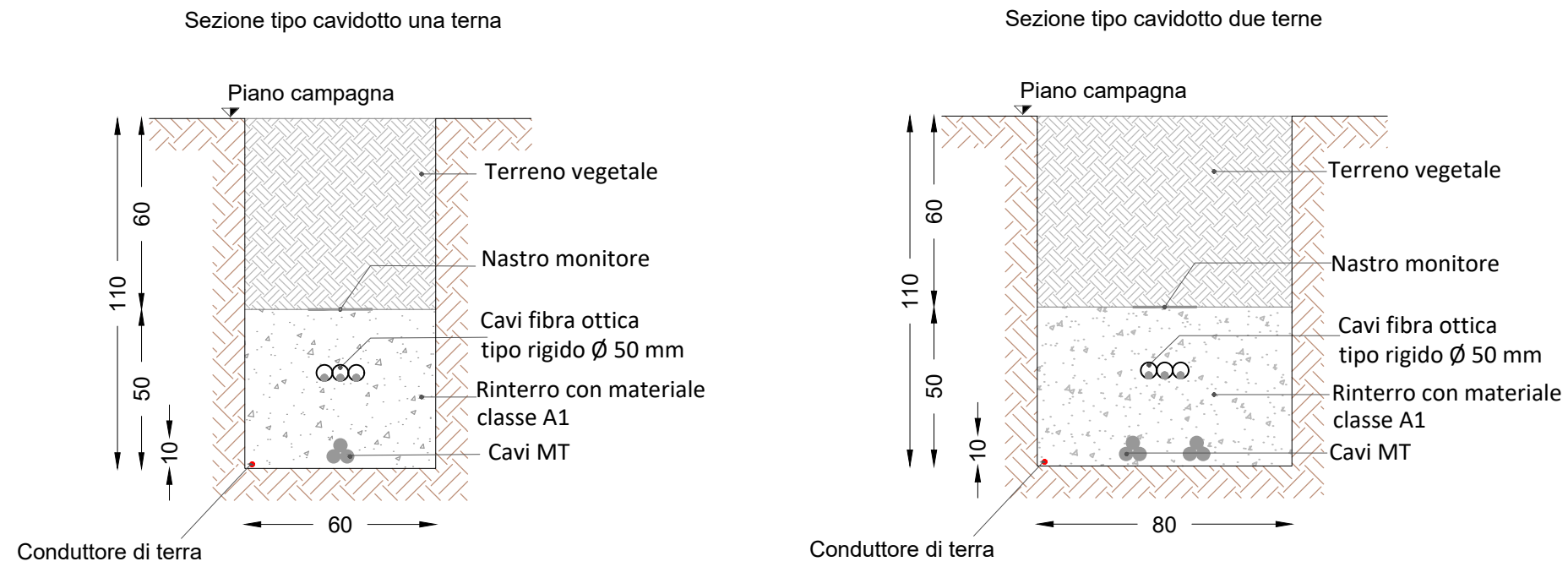
**Rif. PROGETTO**

N. \_\_\_\_\_

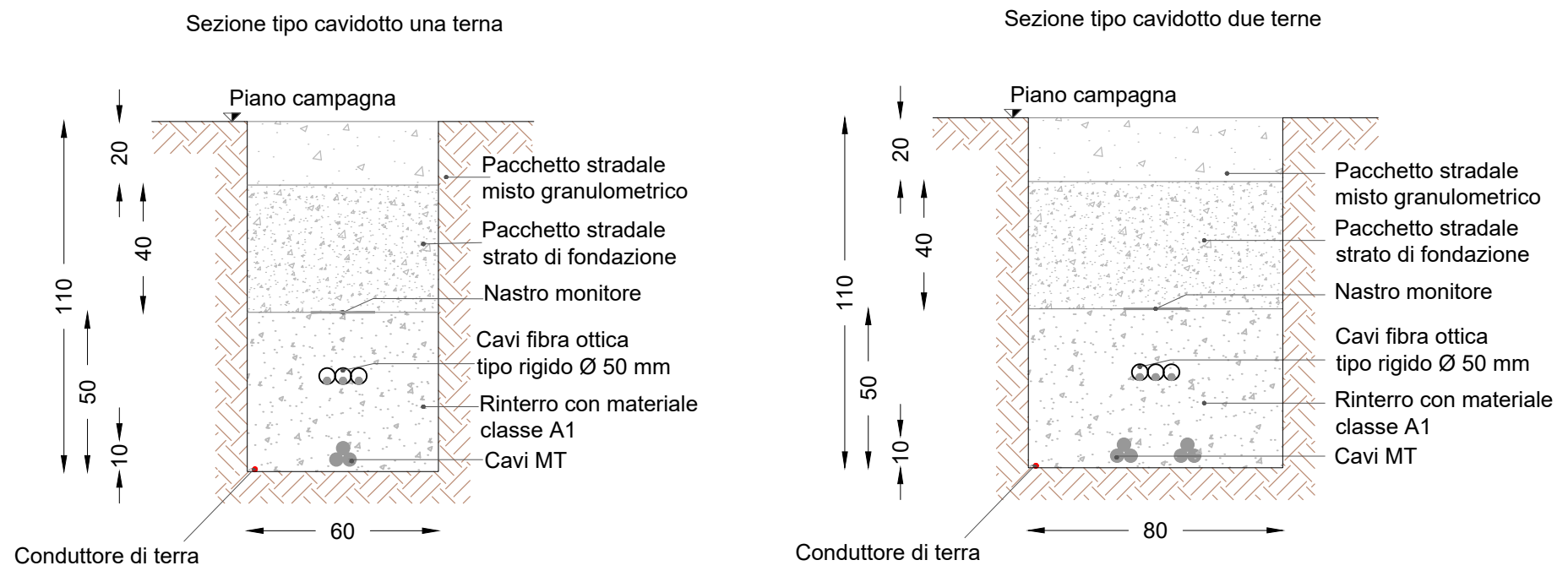
NOME FILE DI STAMPA

SCALA DI STAMPA DA FILE

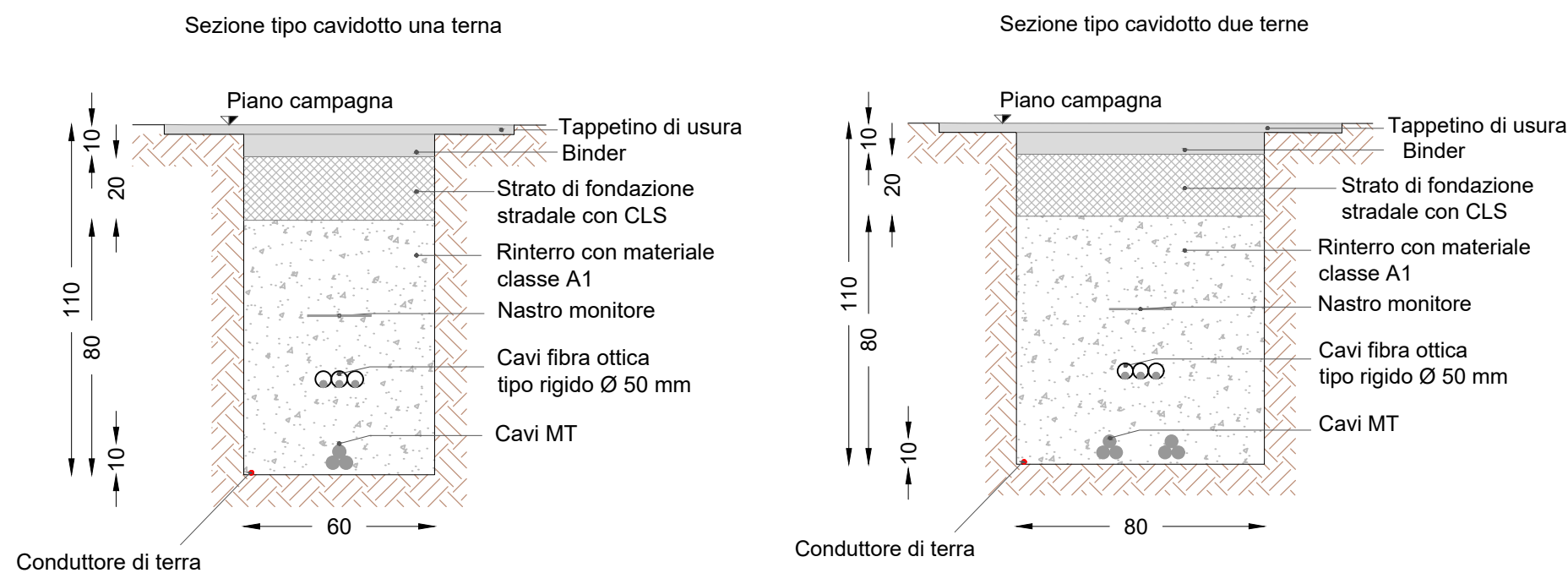
**SEZIONE TIPO CAVIDOTTO MT SU TERRENO**



**SEZIONE TIPO CAVIDOTTO MT SU STRADA STERRATA**

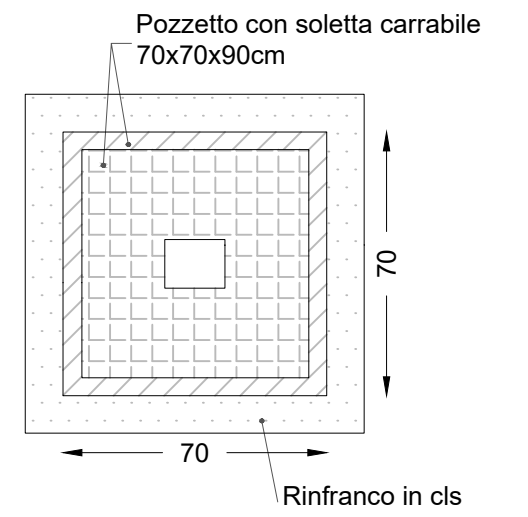


**SEZIONE TIPO CAVIDOTTO MT SU STRADA ASFALTATA**



**TIPICO POZZETTO**

**PIANTA**



**SEZIONE**

