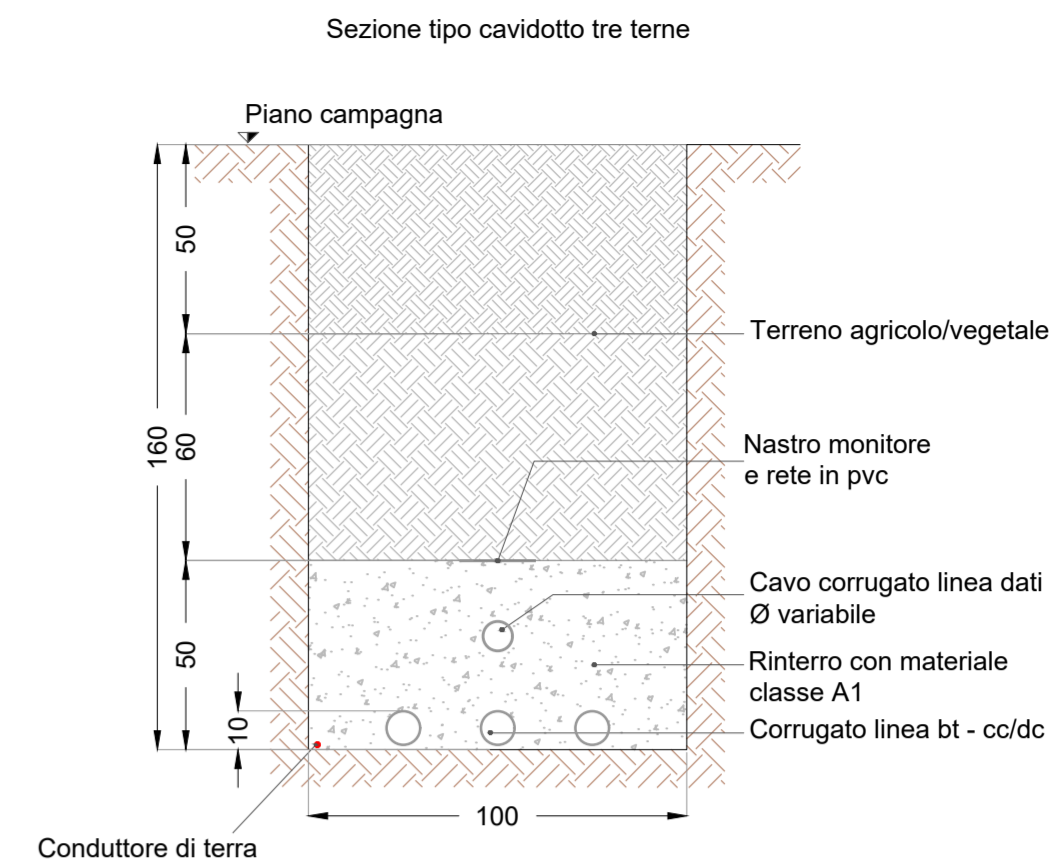
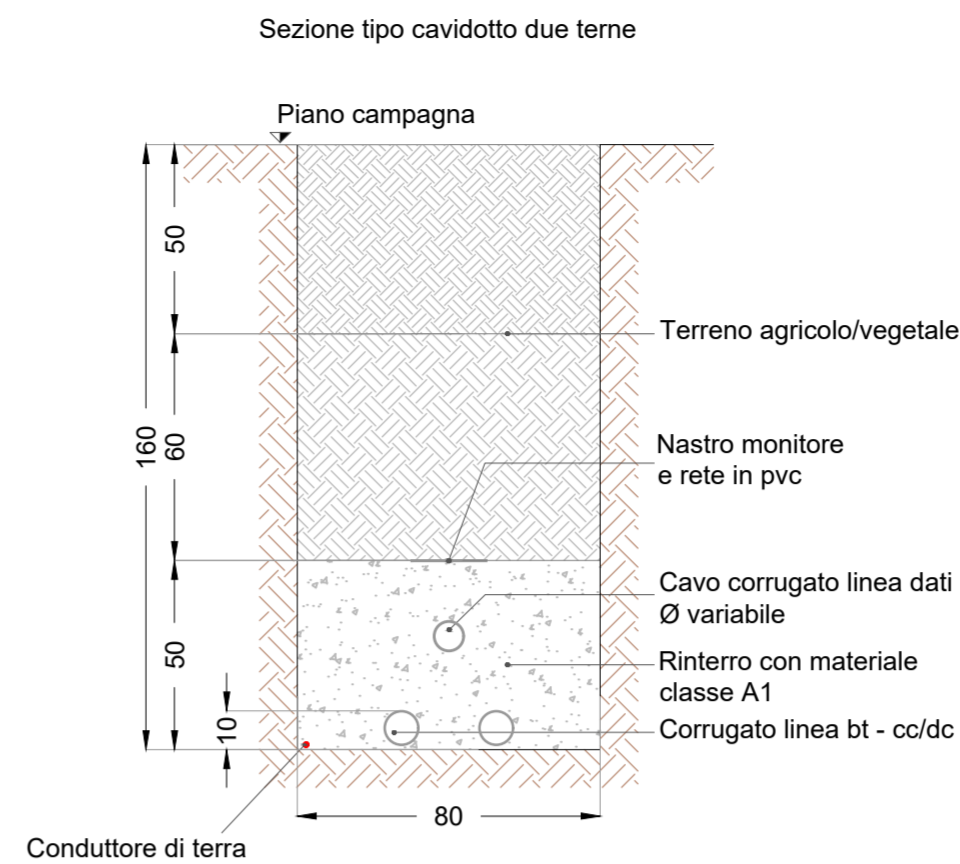
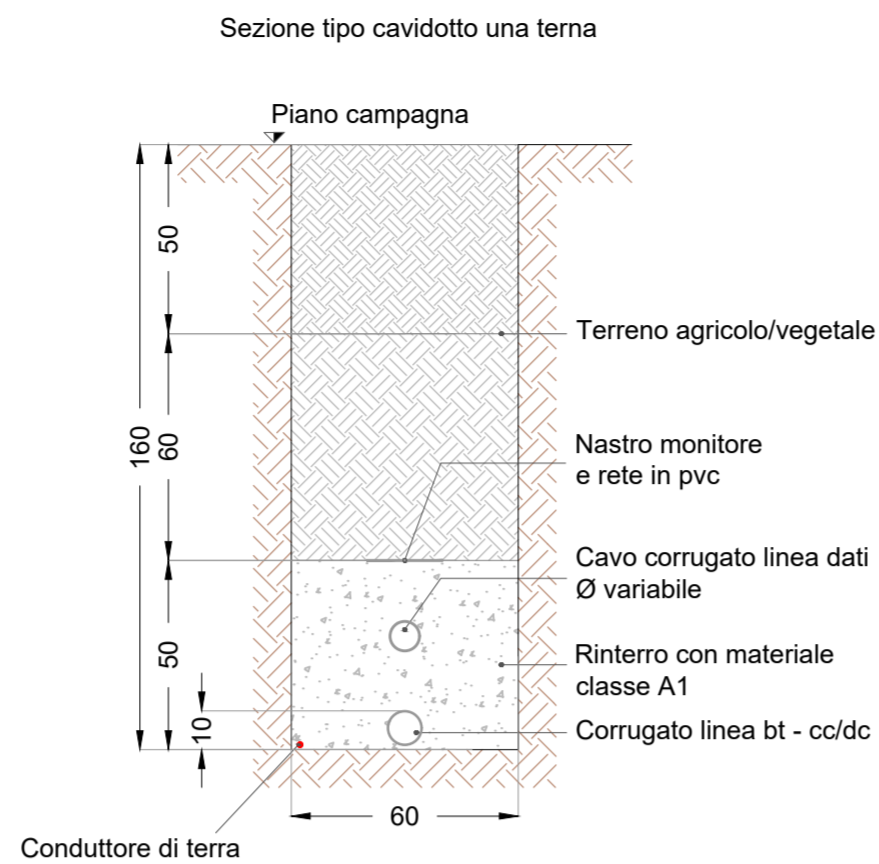


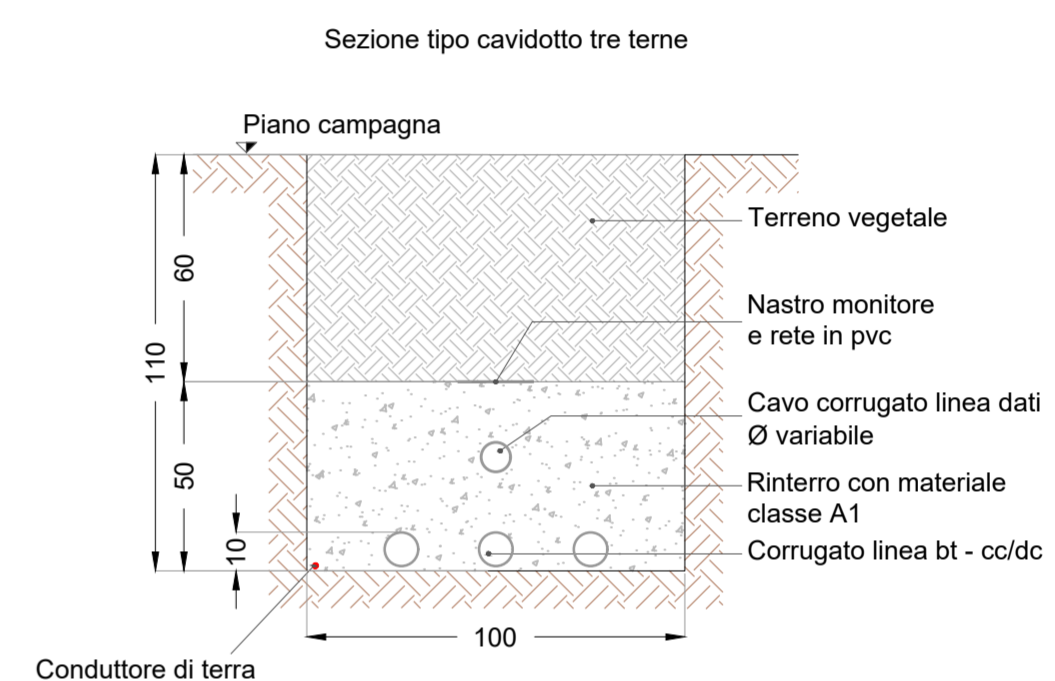
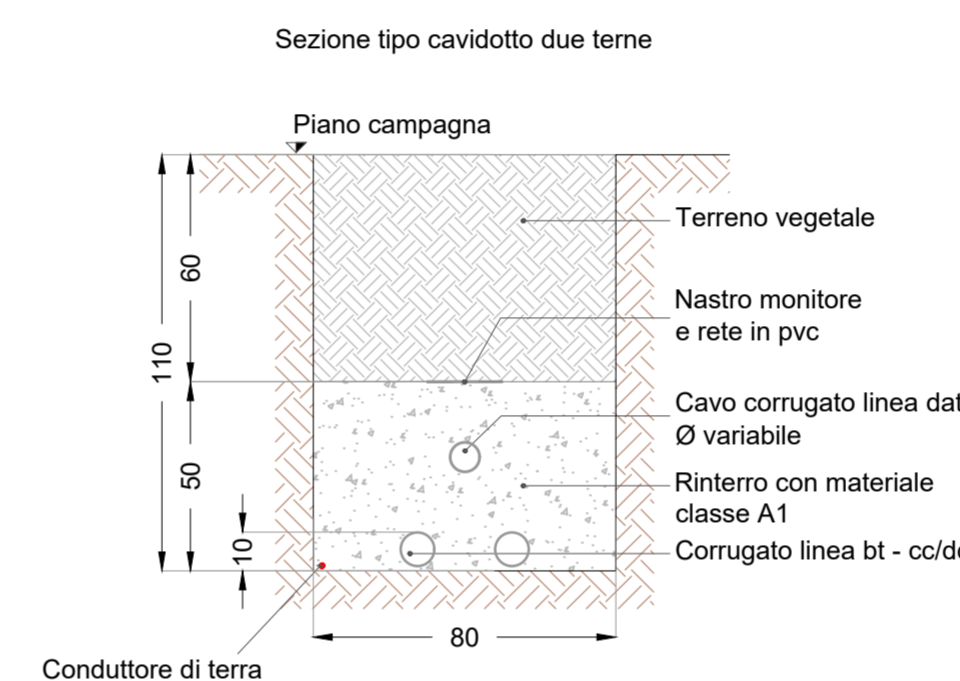
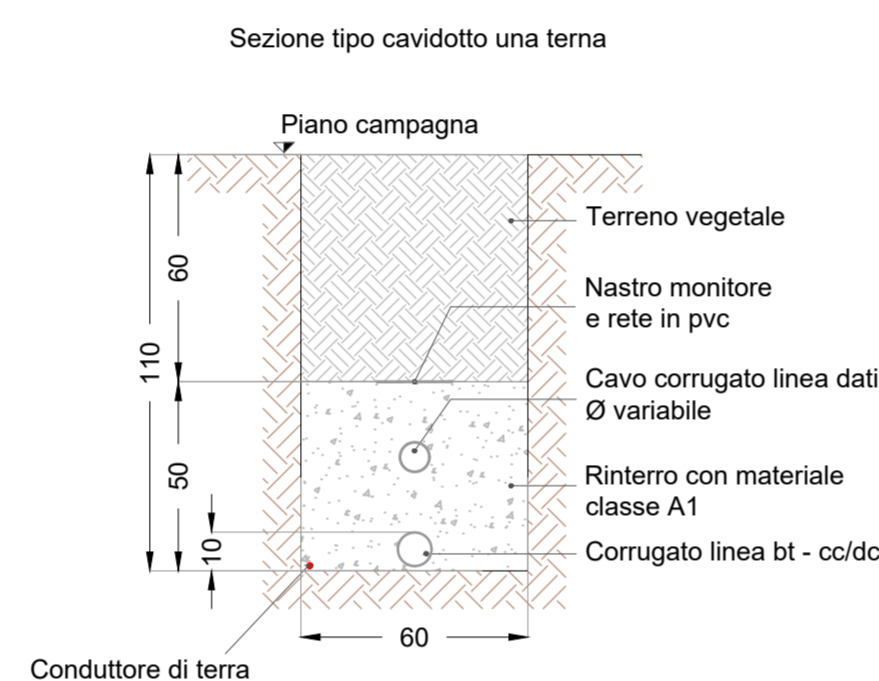
NOTE

TUTTE LE MISURE IN CM, SALVO DIVERSAMENTE SPECIFICATO.

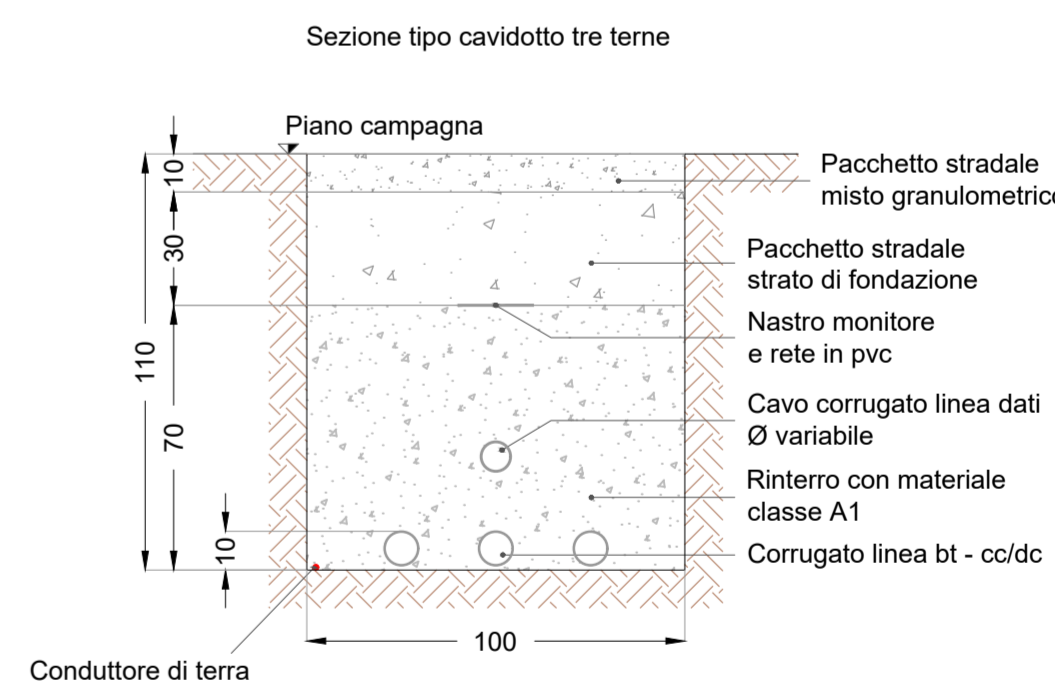
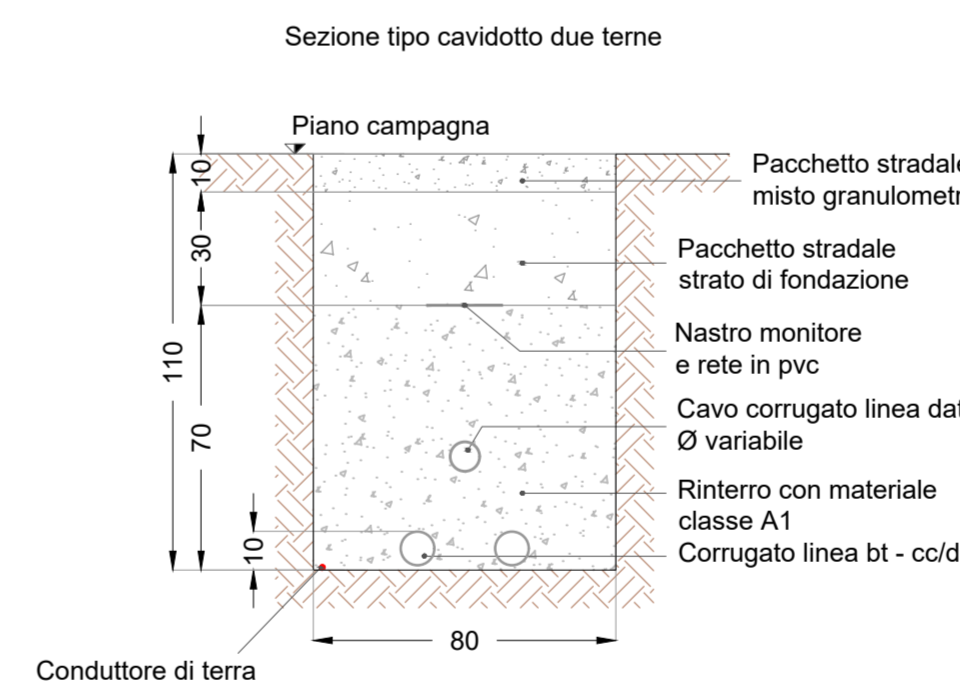
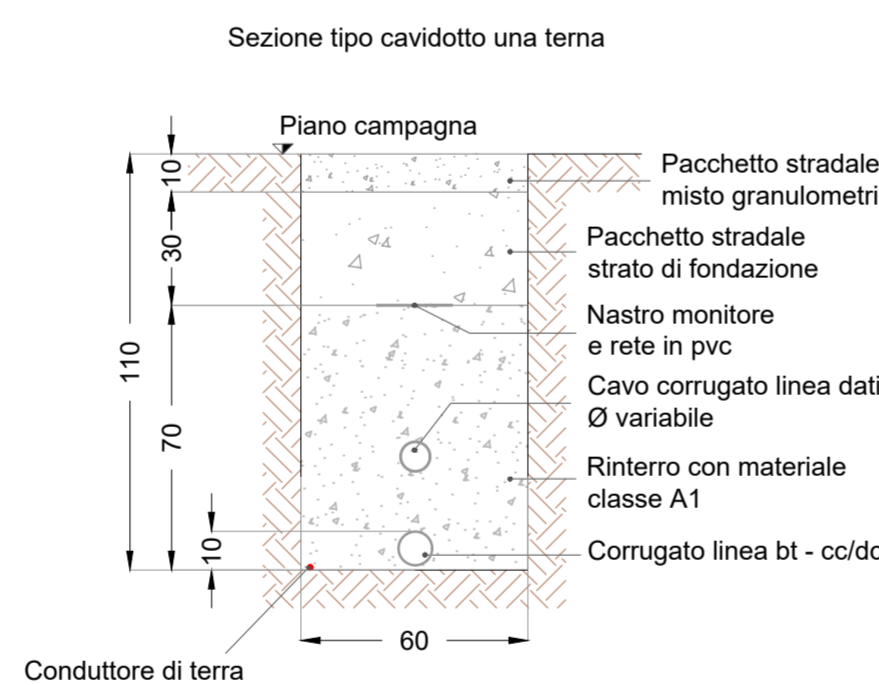
SEZIONE TIPO CAVIDOTTO BT
SU TERRENO AGRICOLA/COLTIVATO



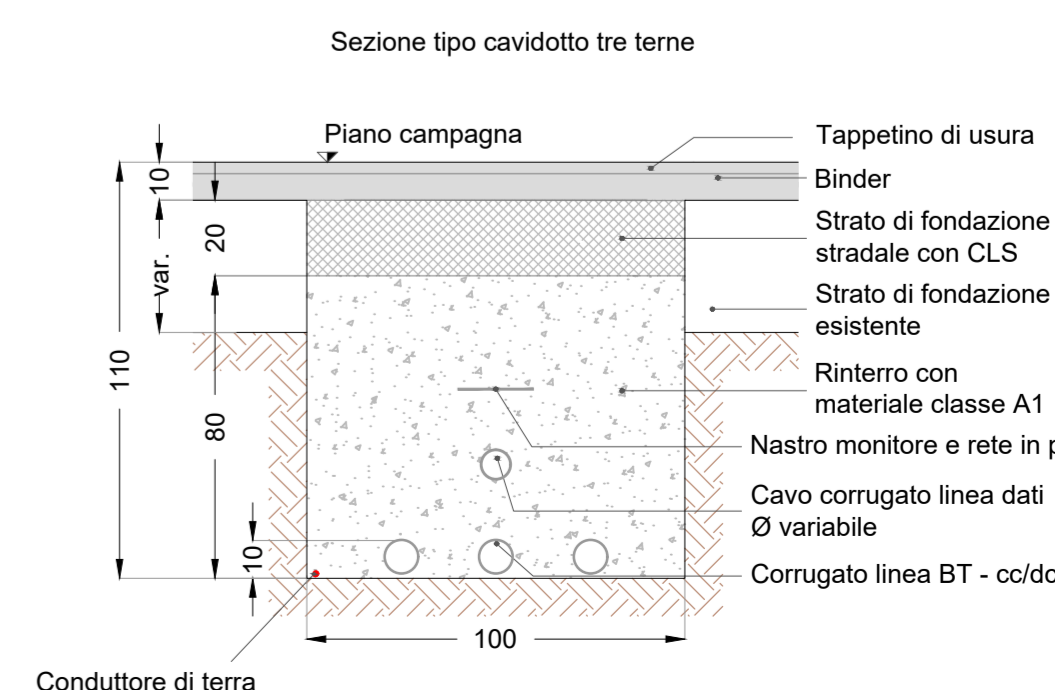
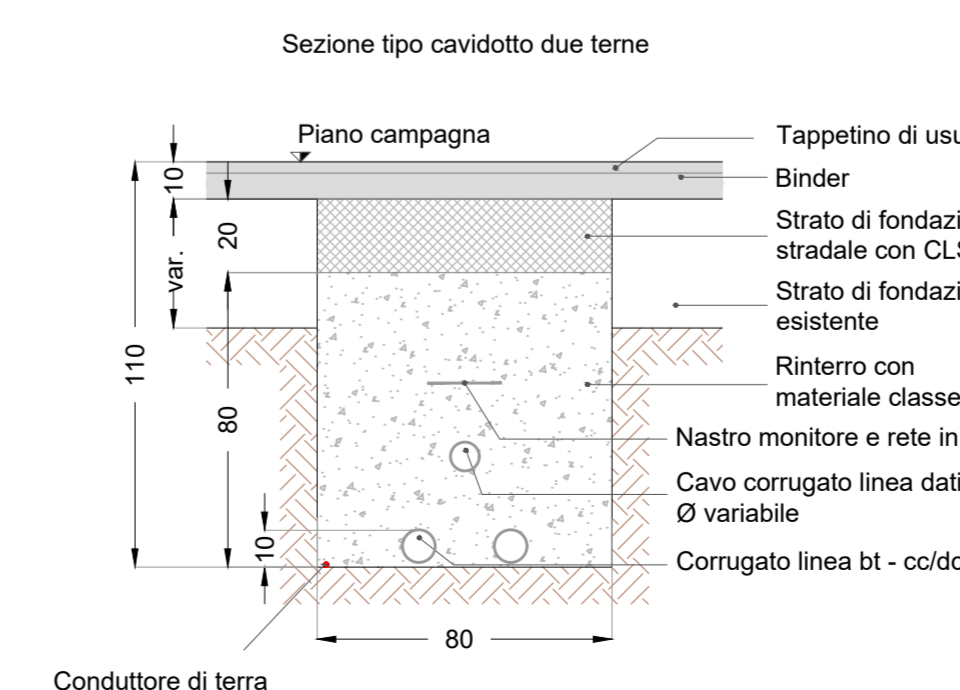
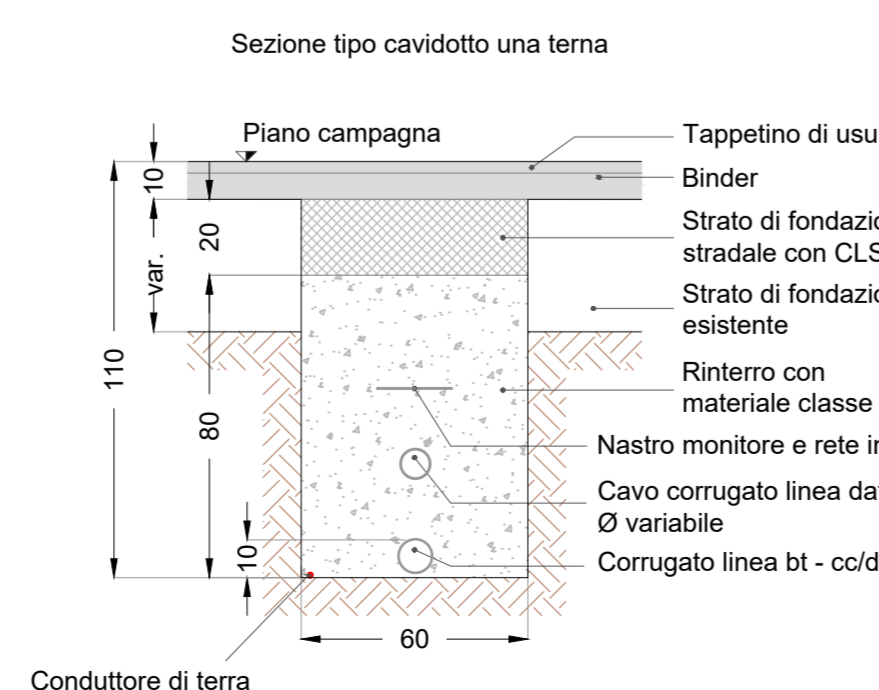
SEZIONE TIPO CAVIDOTTO BT
SU TERRENO



SEZIONE TIPO CAVIDOTTO BT
SU STRADA STERRATA



SEZIONE TIPO CAVIDOTTO BT
SU STRADA ASFALTATA



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI CALTANISSETTA
COMUNE DI BUTERA

OGGETTO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO E DELLE OPERE E INFRASTRUTTURE CONNESSE, NEL COMUNE DI BUTERA (CL) DELLA POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 44,98 MW, DENOMINATO "BALLERINA".

PROGETTO DEFINITIVO

PROPONENTE



TITOLO

PARTICOLARI COSTRUTTIVI - SEZIONI TIPO CAVIDOTTI BT

PROGETTISTI

Ing. Ignazio Sciortino Dott. Ing. Girolamo Gorgone

CODICE ELABORATO

ERIN-BU_T_42_A_D

SCALA 1:20

nr	Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Rif. PROGETTO

N. _____

NOME FILE DI STAMPA

SCALA DI STAMPA DA FILE