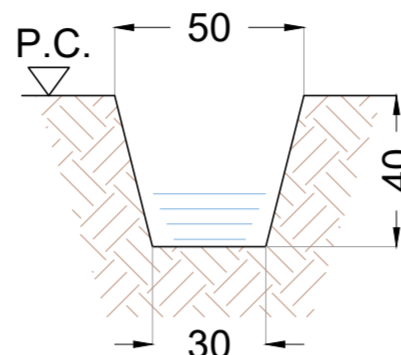


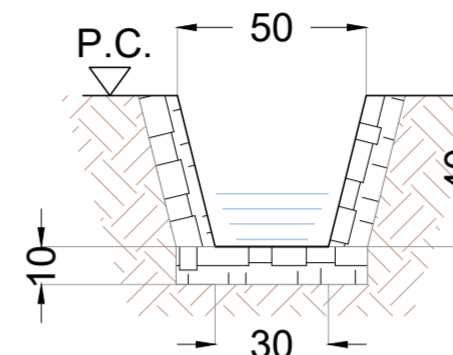
NOTE

TUTTE LE MISURE IN CM, SALVO DIVERSAMENTE SPECIFICATO.

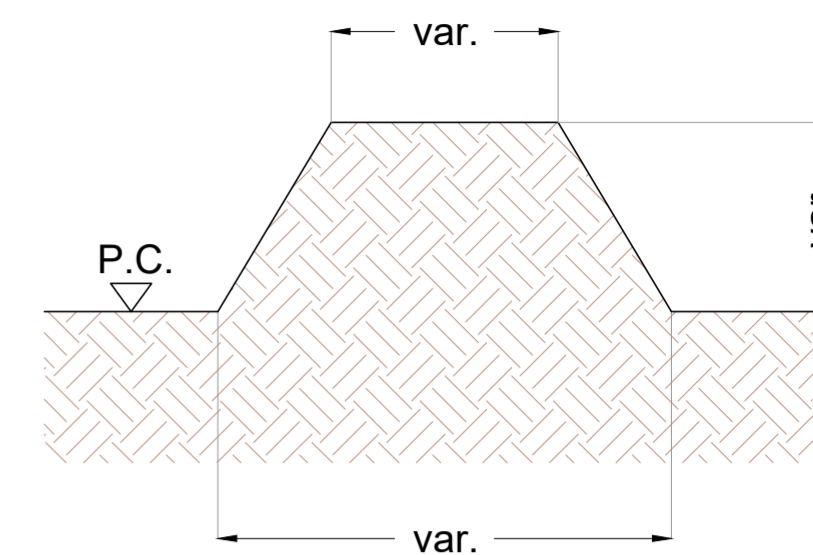
FOSSO DI GUARDIA TIPO 1  
IN TERRA  
SCALA 1:20



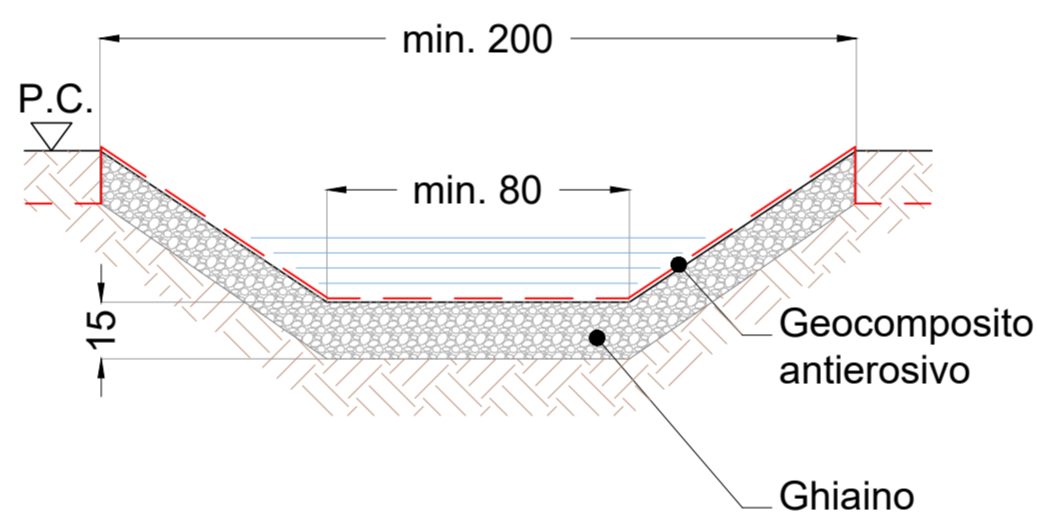
FOSSO DI GUARDIA TIPO 2  
RIVESTITO CON PIETREME  
SCALA 1:20



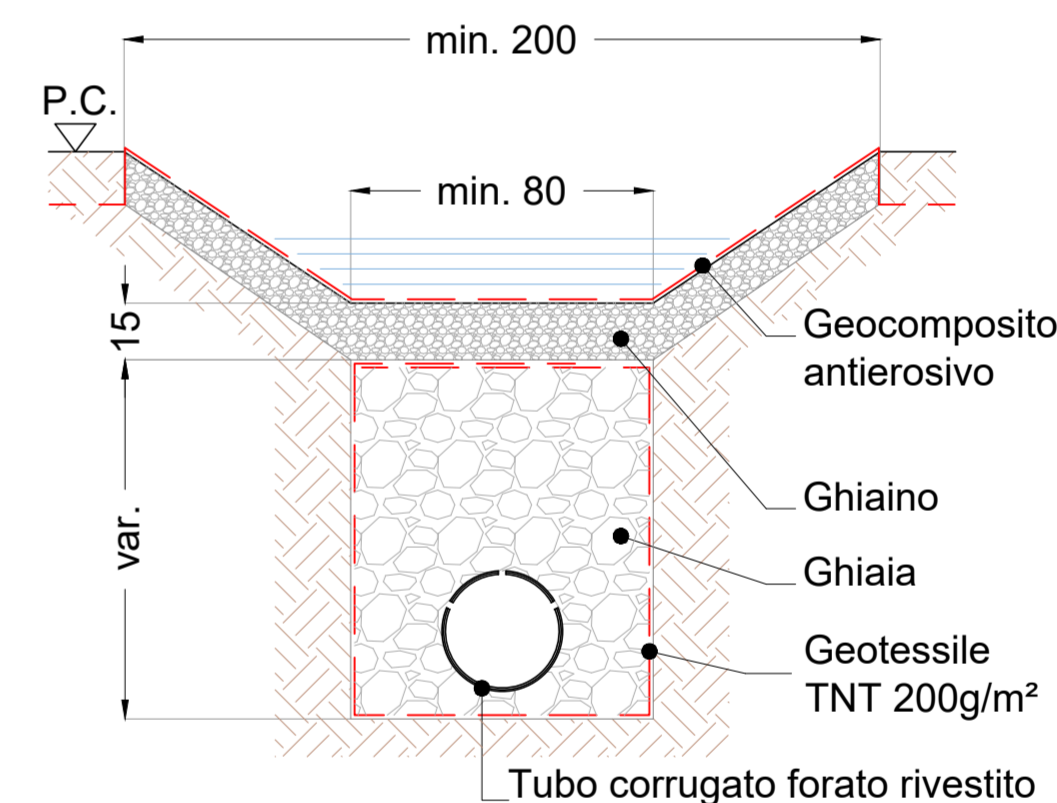
ARGINE IN TERRA  
SCALA 1:20



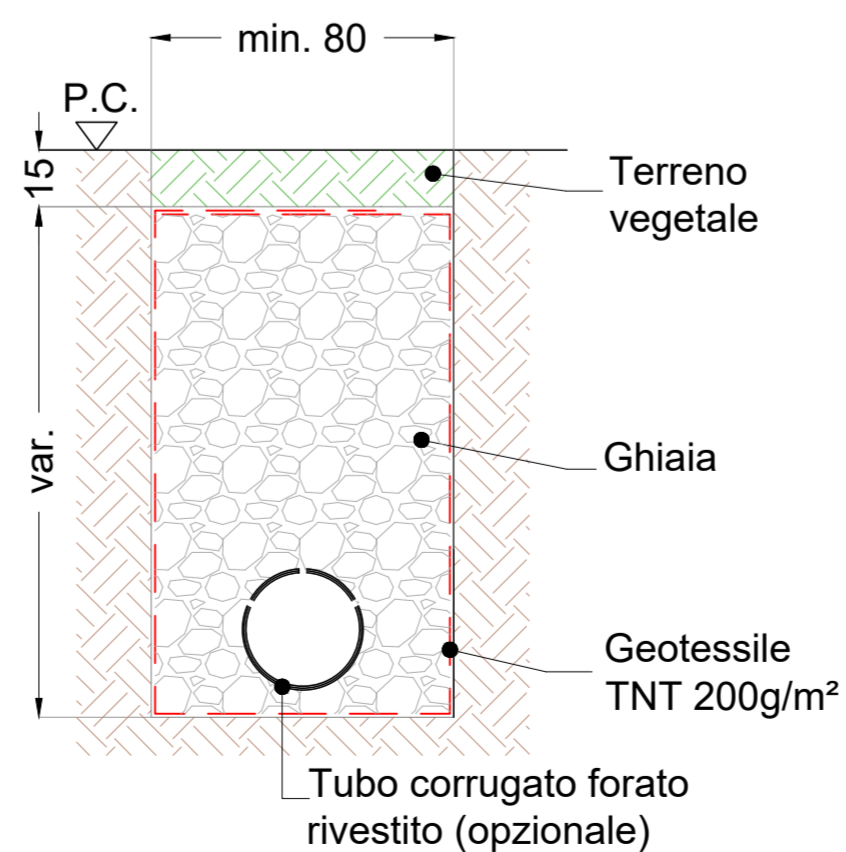
FOSSO DI GUARDIA TIPO 3  
RIVESTITO CON GEOCOMPOSITO ANTIEROSIONE  
SCALA 1:20



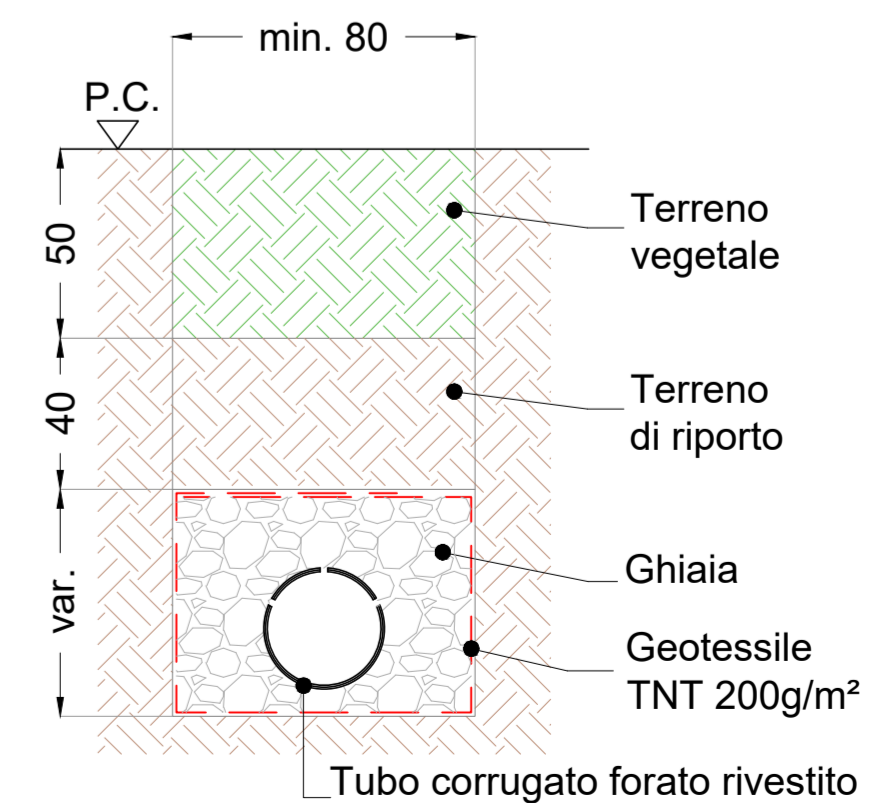
FOSSO DI GUARDIA TIPO 4  
RIVESTITO CON GEOCOMPOSITO ANTIEROSIONE  
E SOTTOSTANTE TRINCEA DRENANTE  
SCALA 1:20



TRINCEA DRENANTE  
SCALA 1:20



TRINCEA DRENANTE SU  
TERRENO COLTIVABILE  
SCALA 1:20



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 - OPERE DI DRENAGGIO

PROGETTISTI

Ing. Ignazio Sciortino Dott. Ing. Girolamo Gorgone

CODICE ELABORATO

ERIN-BU\_T\_47\_A\_D

SCALA 1:20

nr	Rev	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVIATO

Rif. PROGETTO

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

NOME FILE DI STAMPA

SCALA DI STAMPA DA FILE