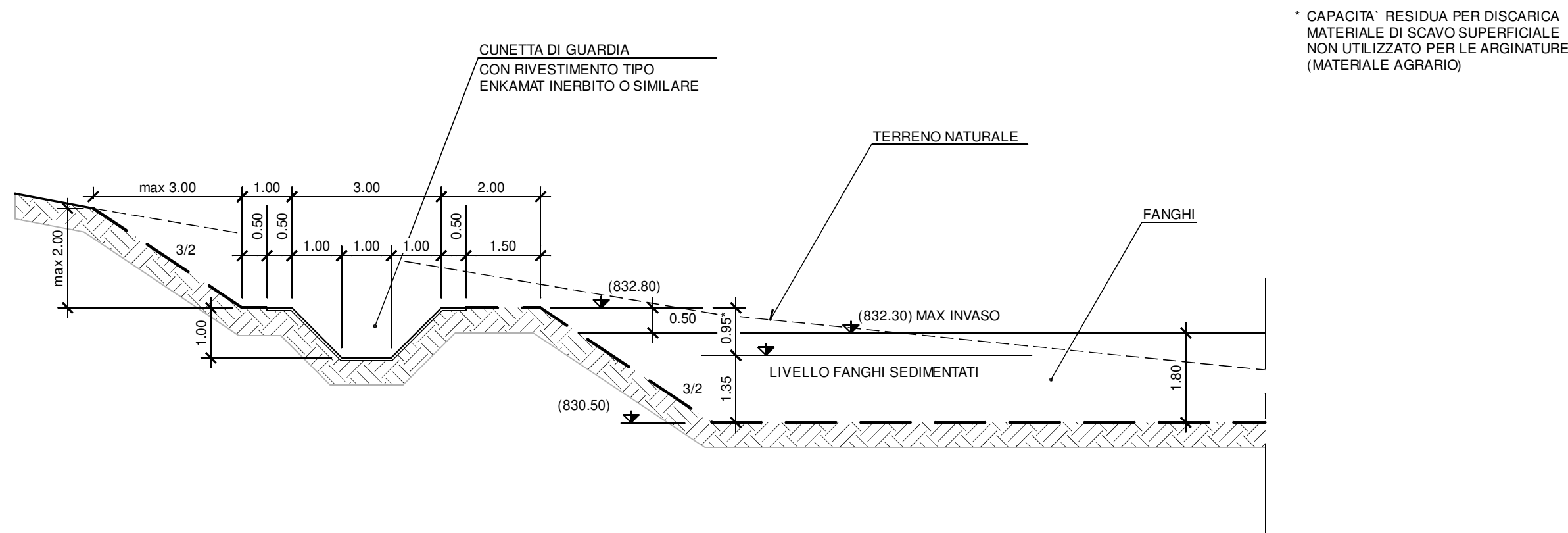
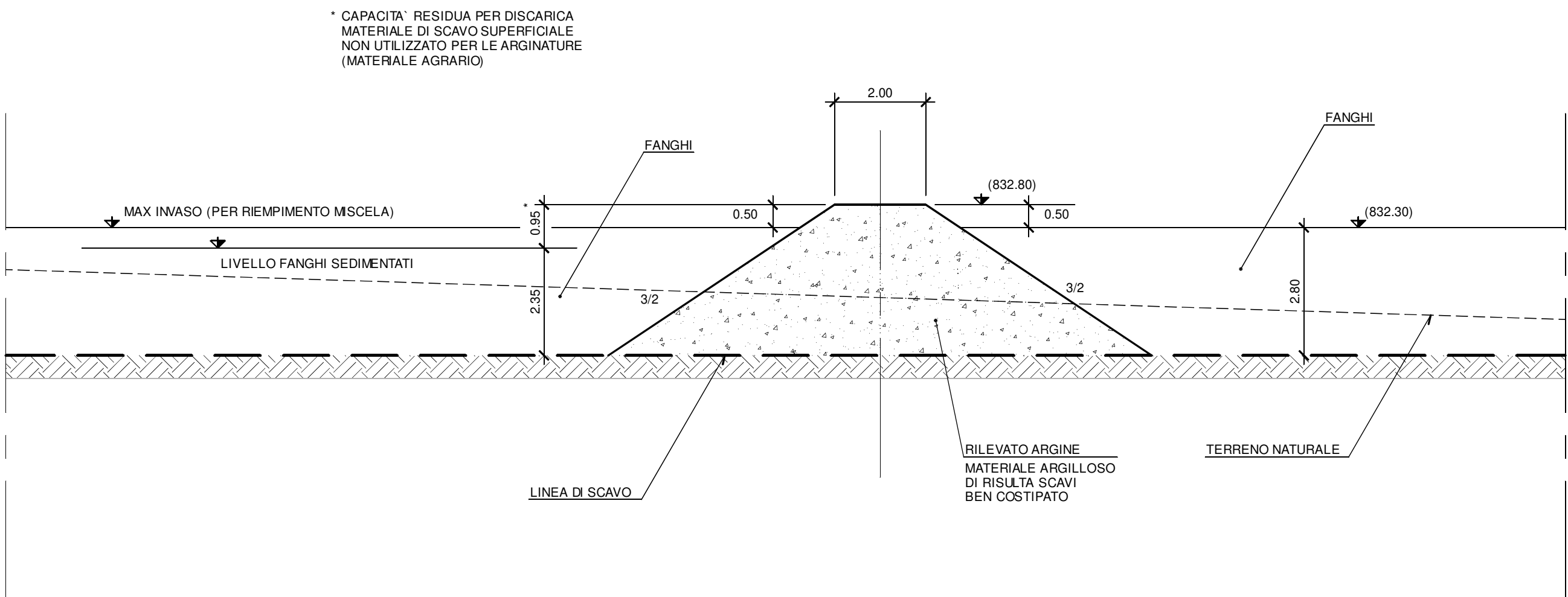


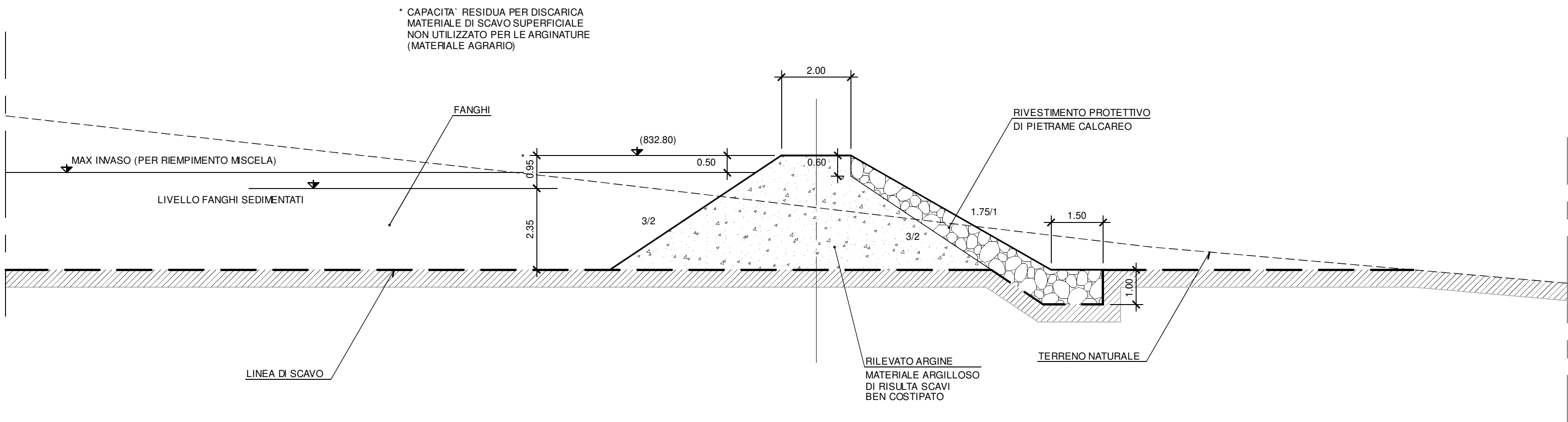
SEZIONE TIPO SPONDA - SCALA 1:200



SEZIONE TIPO ARGINE DIVISORIO - SCALA 1:200



SEZIONE TIPO ARGINE VERSO FIUME - SCALA 1:200



SICILIACQUE S.p.A.

DIGA DI PIANO DEL LEONE
COMUNE DI CASTRONUOVO DI SICILIA - PRIZZI (PA)
N° ARCH. R.I.D. 167

PROGETTO DI GESTIONE INVASO

Titolo	All. B5.3
VASCHE DI COLMATA SEZIONI TIPO ARGINI E SPONDA	Data Gennaio 2021
	Scala 1 : 200

Siciliacque S.p.A.
Il direttore operativo
Dott. Ing. Massimo Burrupano
Ingegnere Responsabile della Sicurezza
Dott. Ing. Alphonso Cusmano
ing. Alphonso Cusmano
n. 5248 Albo degli Ingegneri
PALERMO



Ing. Alphonso Cusmano

I progettisti
Dott. Ing. Giancarlo Madoni
Dott. Ing. Poul Erik Nielsen



s.i.a. studio ingegneri associati Milano