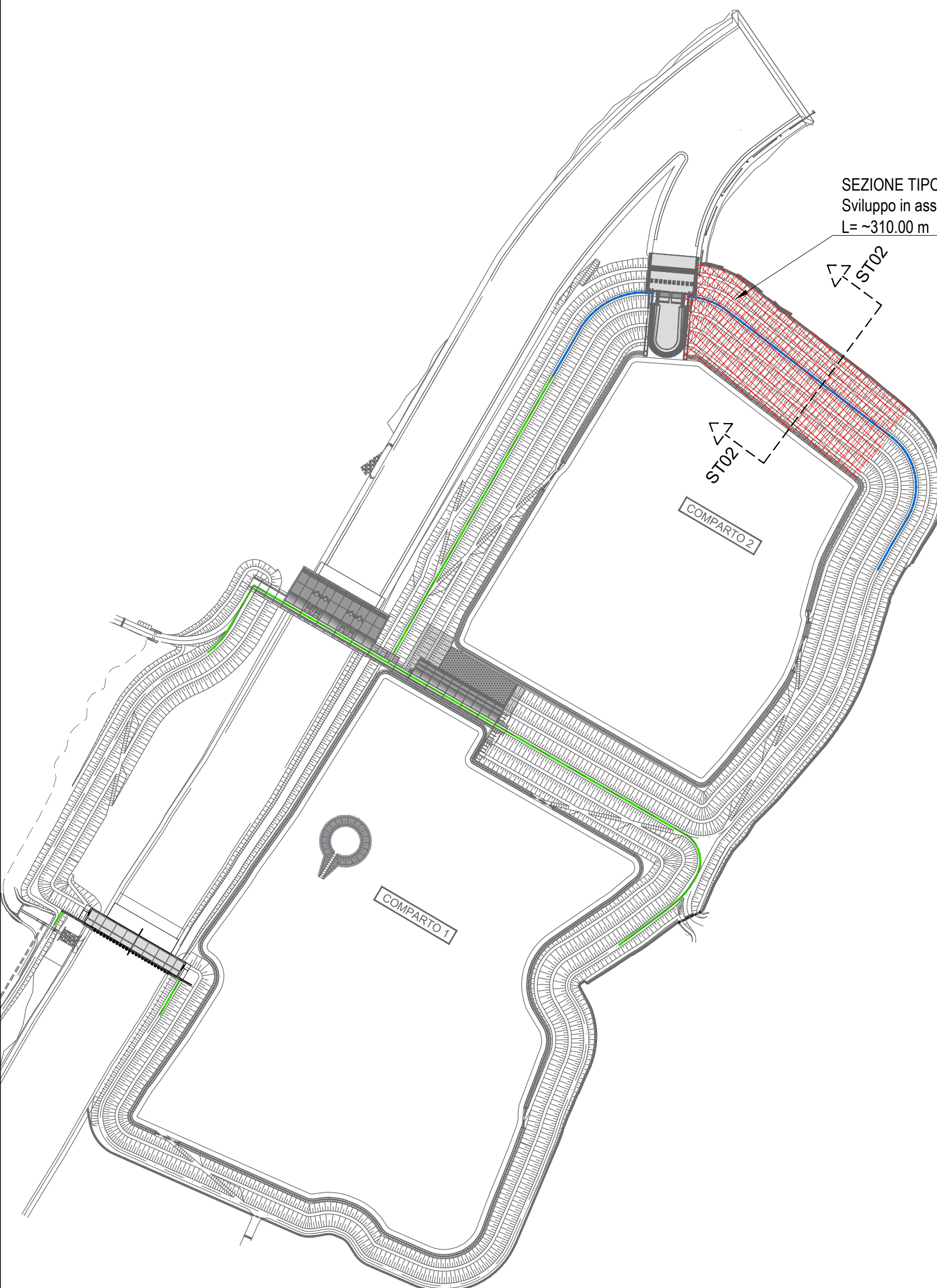
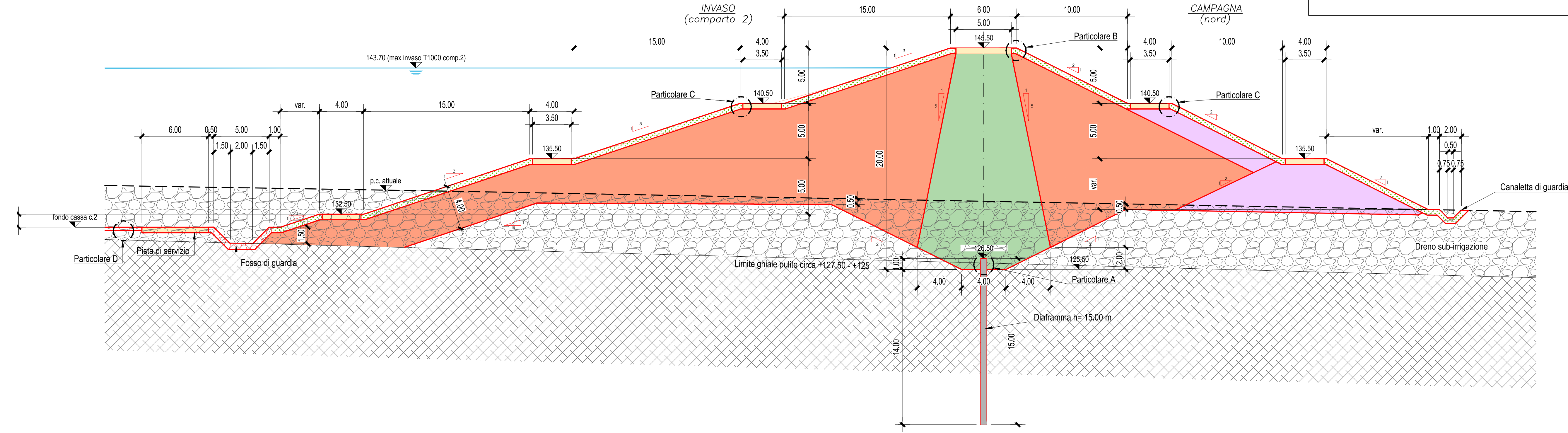


INQUADRAMENTO PLANIMETRICO SEZIONI
TIPOLOGICHE
Scala 1:5000

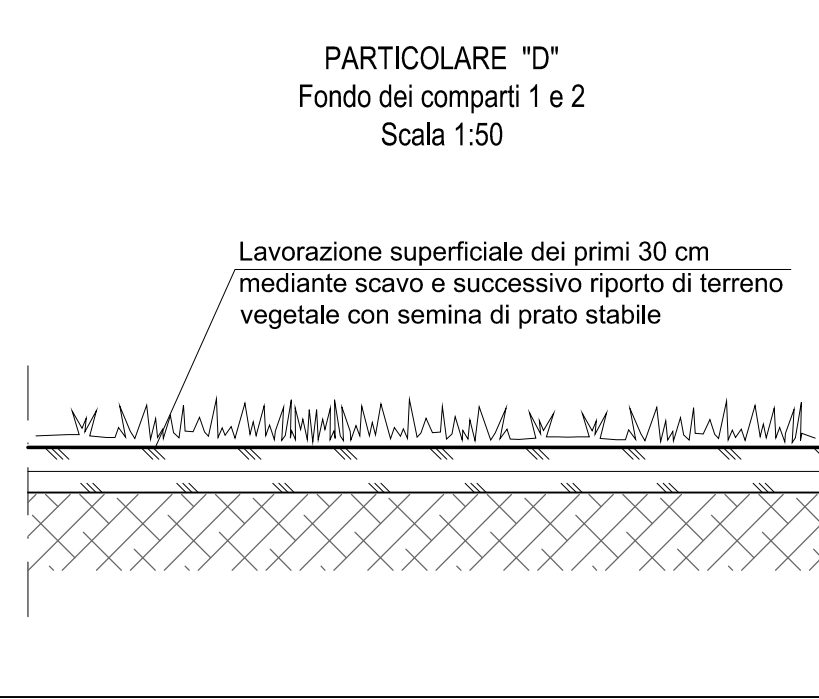
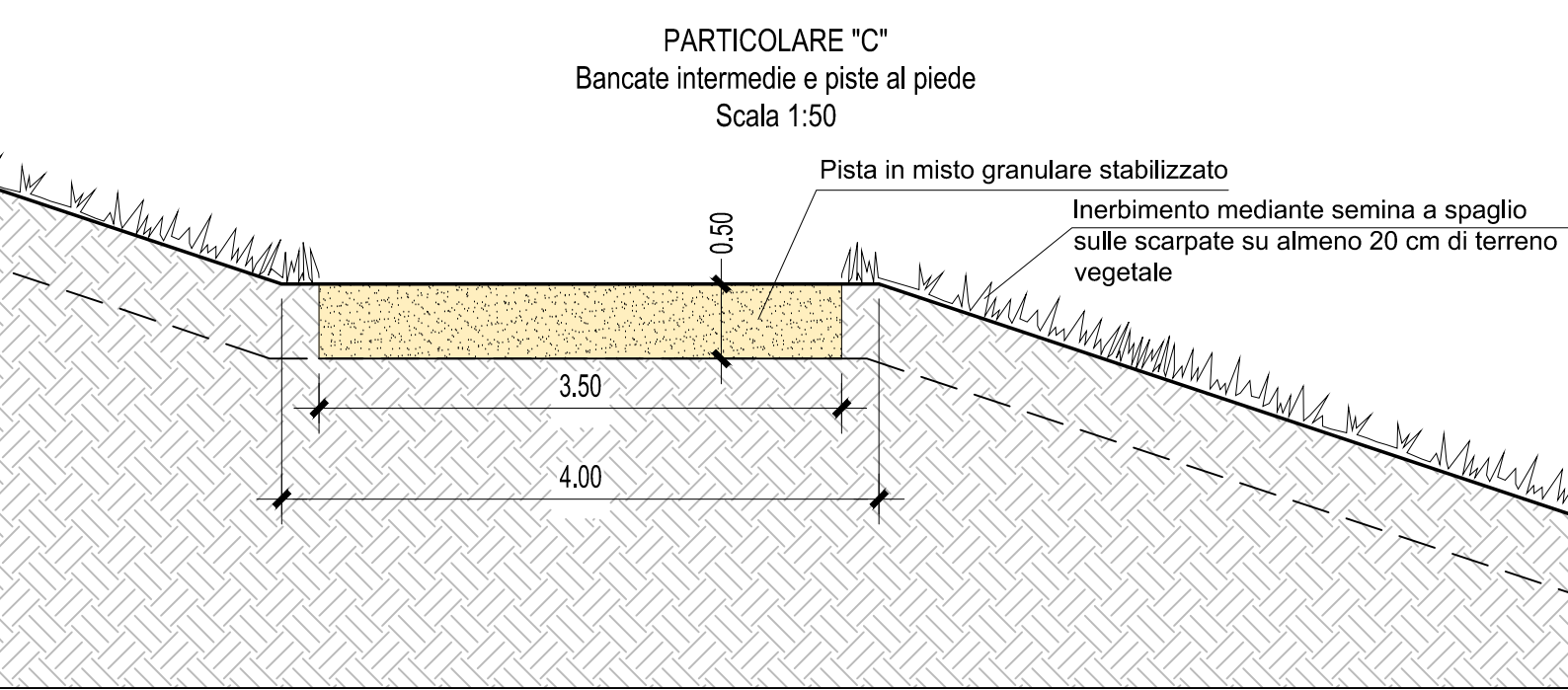
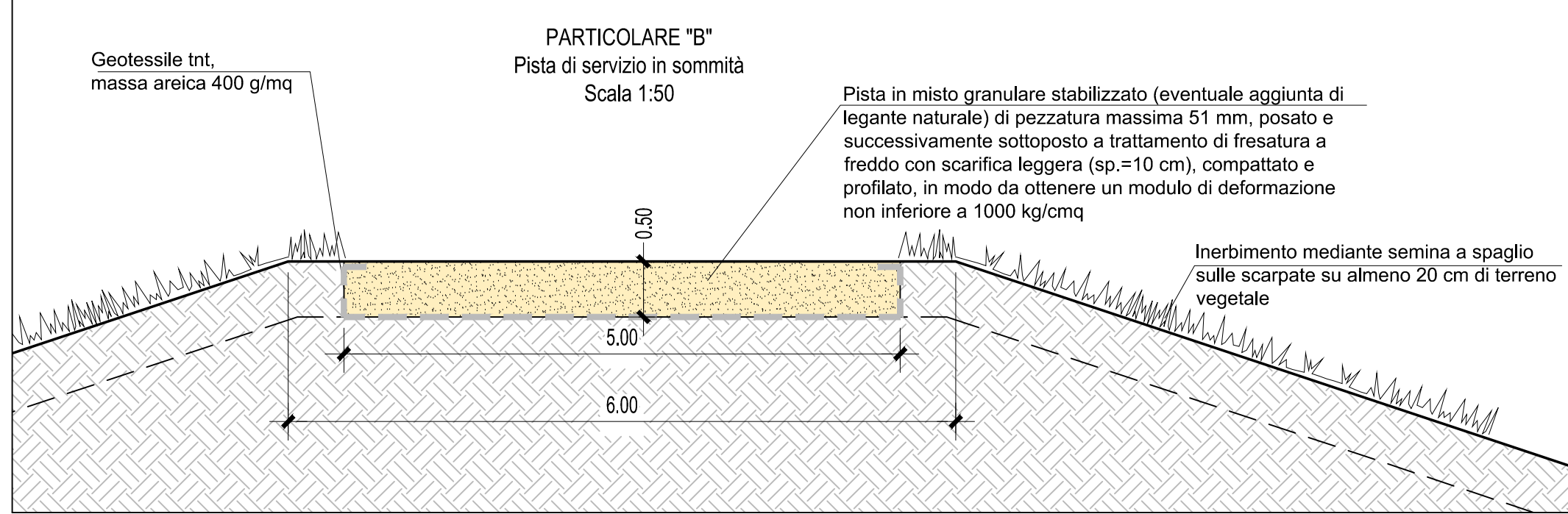
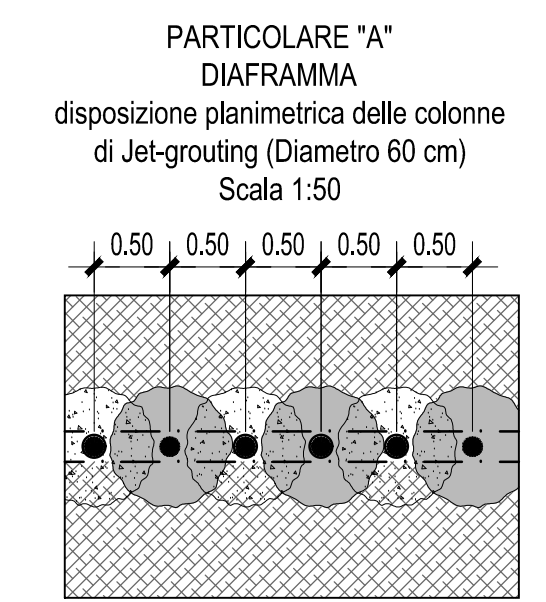


— Diaframmi in colonne di jet-grouting h= 15.00 m
— Diaframmi in colonne di jet-grouting h= 12.00 m

SEZIONE TIPO 2
(arginatura Lato NORD, comparto 2)
Scala 1:200



LEGENDA	
STATO DI FATTO	PROGETTO
— — —	Piano campagna attuale
	Strato superficiale ghiaie pulite
	Terreno
	Terreno per nucleo limo/argilla limosa permeabilità $k=10^{-7} - 10^{-8}$ m/s
	Terreno proveniente dagli scavi unità geotecnica 2A ghiaia in matrice limosa Permeabilità $k \leq 5 \times 10^{-6}$ m/s
	Terreno proveniente dagli scavi unità geotecnica 2A terreno tipo A1-A2 Permeabilità $k=10^{-3}$ m/s
	Misto granulare stabilizzato per viabilità di servizio
	Terreno vegetale
	Scogliera in massi
	Rivestimento in materassi "Reno"



Via Garibaldi 75 - 43121 PARMA

CASSA DI ESPANSIONE DEL TORRENTE BAGANZA
NEI COMUNI DI FELINO, SALA BAGANZA,
COLLECCHIO E PARMA (PR-E-1047)



02	07/2020	Revisione per osservazione DGD e validazione	TRESSO	BERTERO	BERTERO
01	01/2020	Recupero risultati modello fisico	TRESSO	BERTERO	BERTERO
00	07/2019	Prima emissione	TRESSO	BERTERO	BERTERO
REV.	DATA	MODIFICHE	REDAZIONE	VERIFICA	AUTORIZZ.

ARGINATURE E SISTEMAZIONE CASSE DI ESPANSIONE
SEZIONI TRASVERSALI TIPOLOGICHE - Tav. 2

ASSOCIAZIONE TEMPORANEA DI IMPRESE

MANDATARIA:	MANDANTE:

IL R.U.P.: Dott. Ing. Mirella Vergnani (documento firmato digitalmente)	Progettista responsabile integrazioni prestazioni specialistiche e Direttore Tecnico della mandataria: Hydrodata S.p.A. Dott. Ing. Torino N°7570L Dott. Ing. Roberto Bertero (documento firmato digitalmente)	Progettista/Progettisti responsabili elaborato progettata S.p.A. Dott. Ing. Torino N°7570L Dott. Ing. Roberto Bertero (documento firmato digitalmente)
---	---	--

CODICE ELABORATO: BAG307ARGDIST022		1:200	LUGLIO 2020
ID (1)	CAP. (2)	TIPO (3)	DOC. (4)
		PROGR. (5-6)	REV. (7)