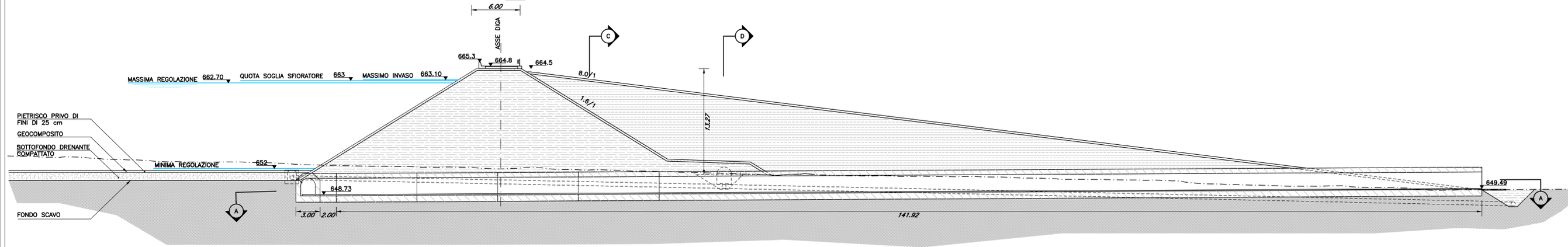


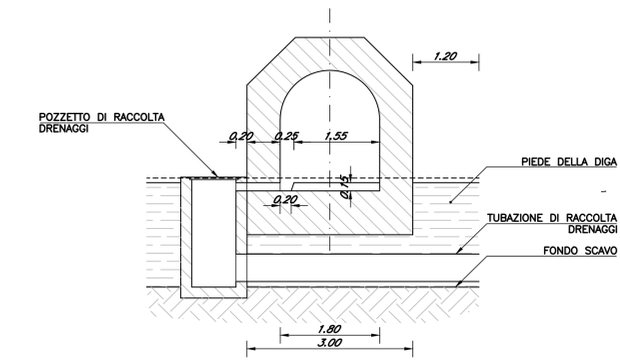
SEZIONE 3  
ACCESSO 2 AL CUNICOLO DI ISPEZIONE E DRENAGGI

SCALA 1:200 / [1:400]

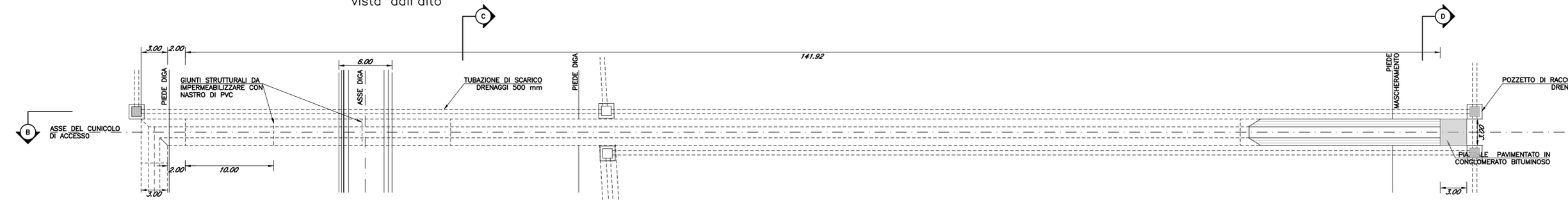


CUNICOLO DI ISPEZIONE E DRENAGGIO  
Sezione D

SCALA 1:50 / [1:100]



PIANTA DEL CUNICOLO DI ISPEZIONE E DRENAGGI  
vista dall'alto



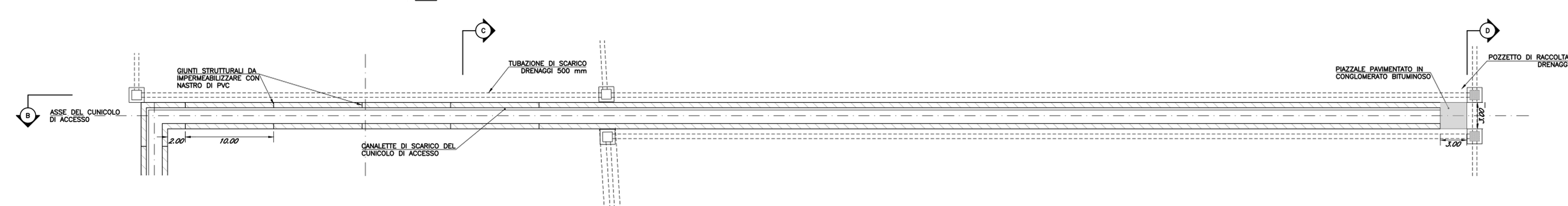
POZZETTO DI RACCOLTA DRENAGGIO  
Sezione B

SCALA 1:50 / [1:100]



Sezione A

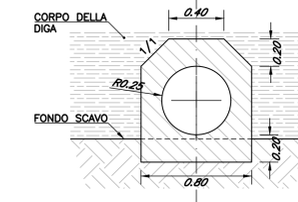
SCALA 1:200 / [1:400]



TUBAZIONE DI DRENAGGIO  
Sezione C

SISTEMAZIONE NEL TRATTO DI ATTRAVERSAMENTO DELLA DIGA

SCALA 1:20 / [1:40]



"TACCU SA PRUNA"					
Impianto di accumulo idroelettrico mediante pompaggio ad alta flessibilità					
Comune di Esterzili (SU)					
COMITENTE			PROGETTAZIONE		
EDISON EDF GROUP			STRATEGIES FOR WATER FROSIO next		
TITOLO ELABORATO			SCALA	1:200	
Bacino di monte Sezione 3 - Accesso 2 al cunicolo di ispezione e drenaggio			COMMESSA	1351	
			CODIFICA DOCUMENTO	1351-J-FN-D-09-0	
4					
3					
2					
1					
0	PRIMA EMISSIONE	29/04/2022	M. Biaschitti	C. Pasqua	L. Papetti
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori.