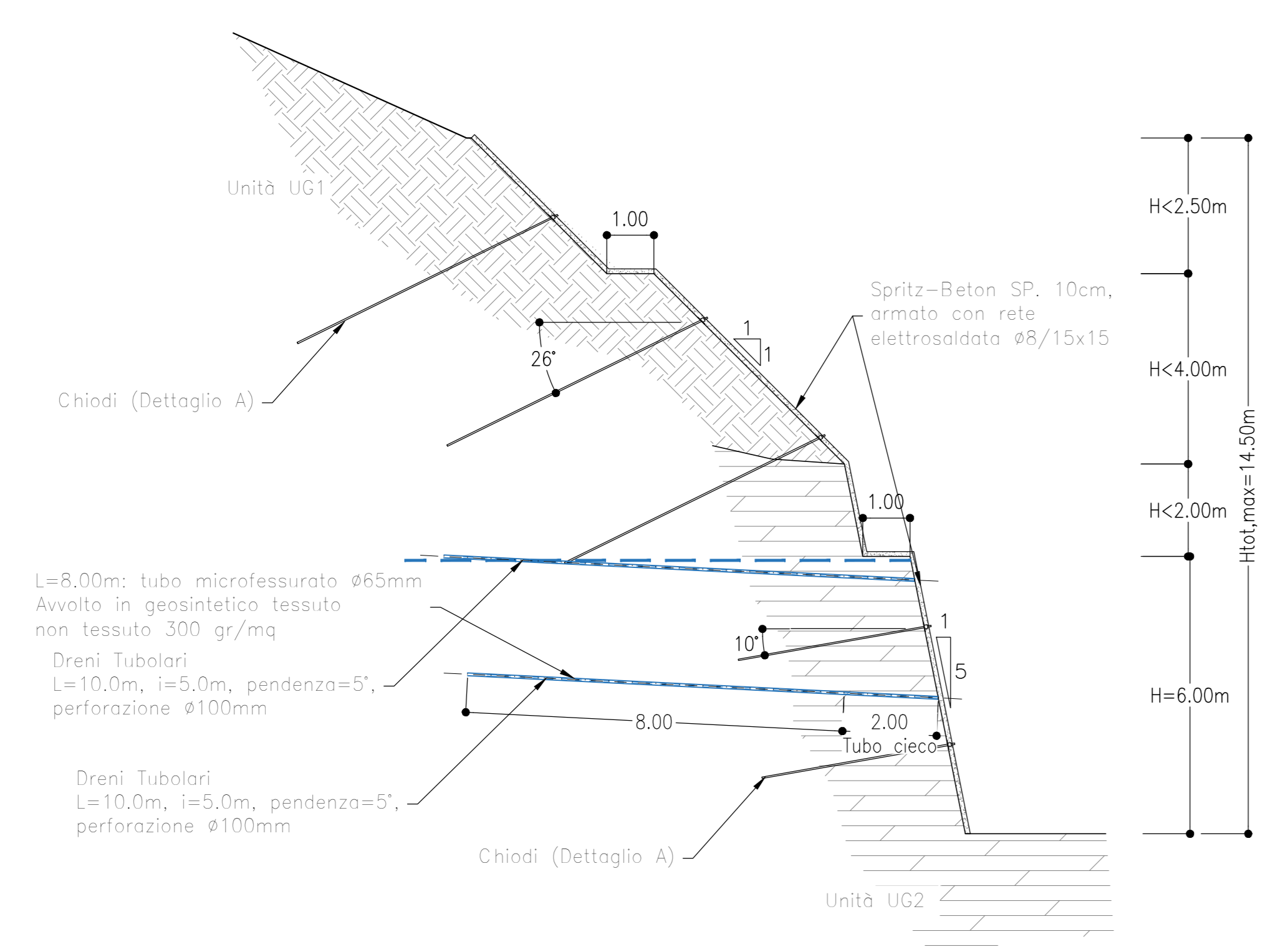
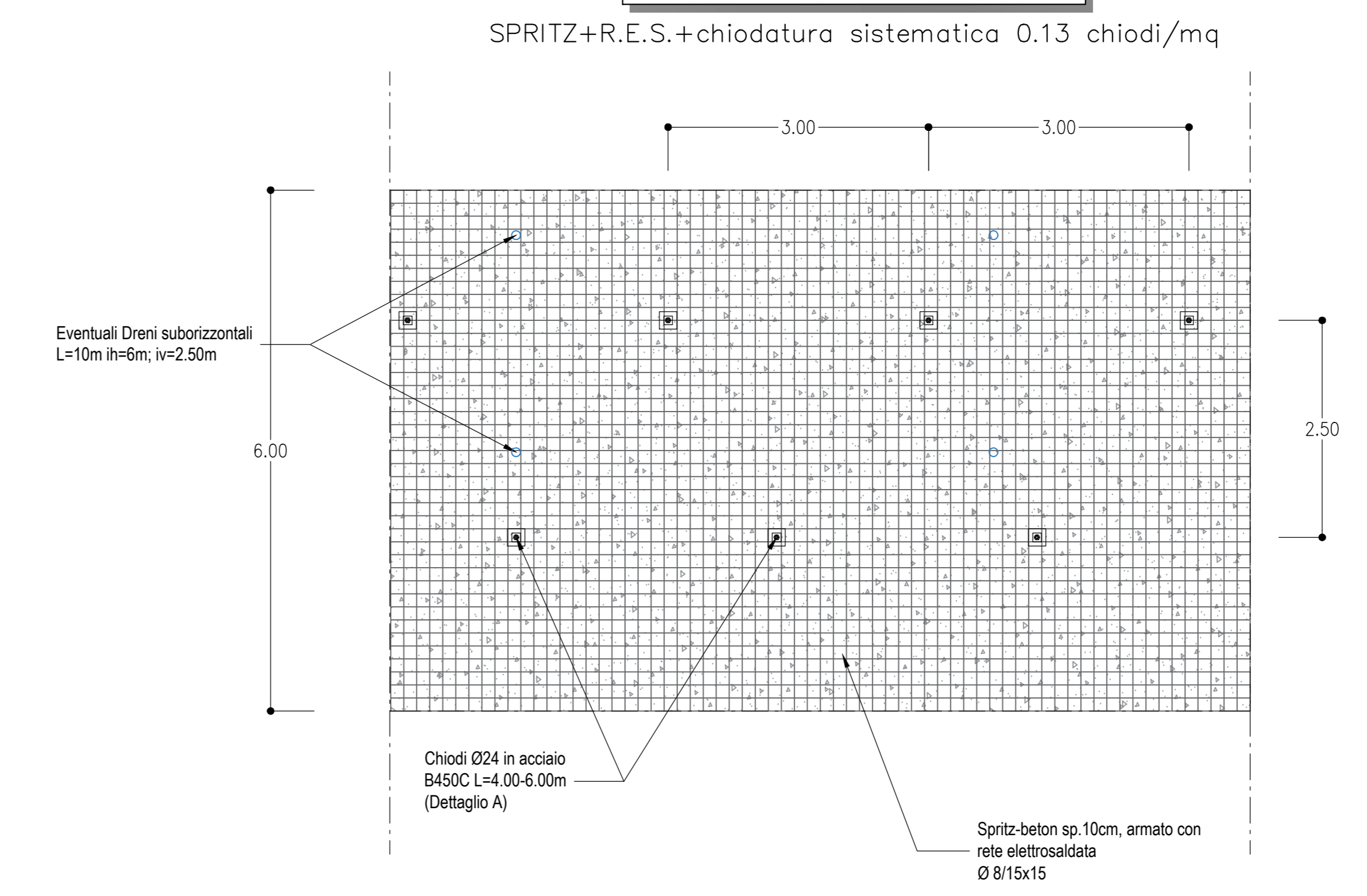


PROTEZIONE SCAVO TIPO A
SCALA 1:100

SCAVO IN ROCCIA 5v:1h CON RETI E CHIODI
SCAVO NEL CAPPELLACCIO 1v:1h CON SOIL NAILING

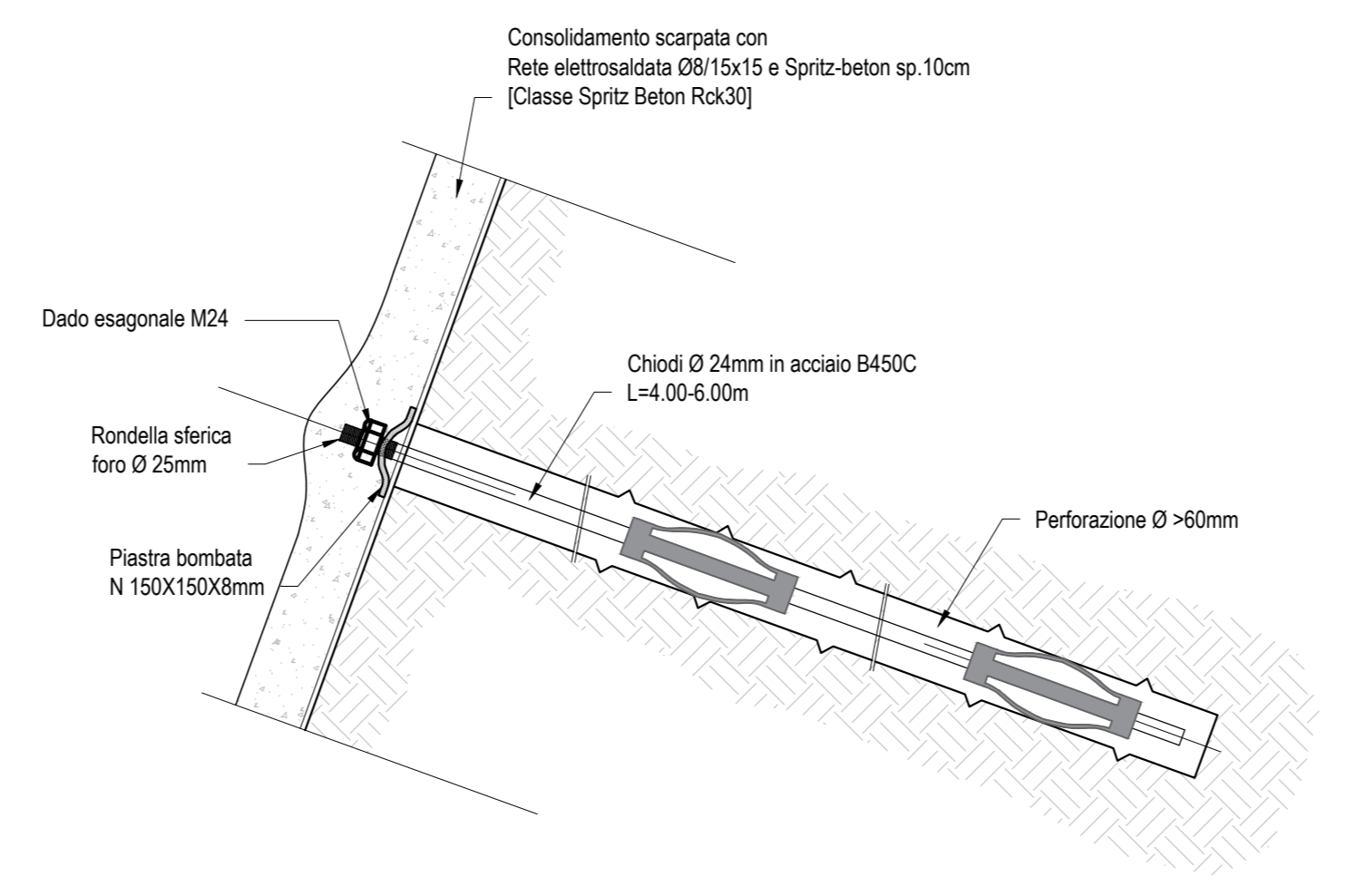


INTERVENTI DI PROTEZIONE
SCALA 1:50



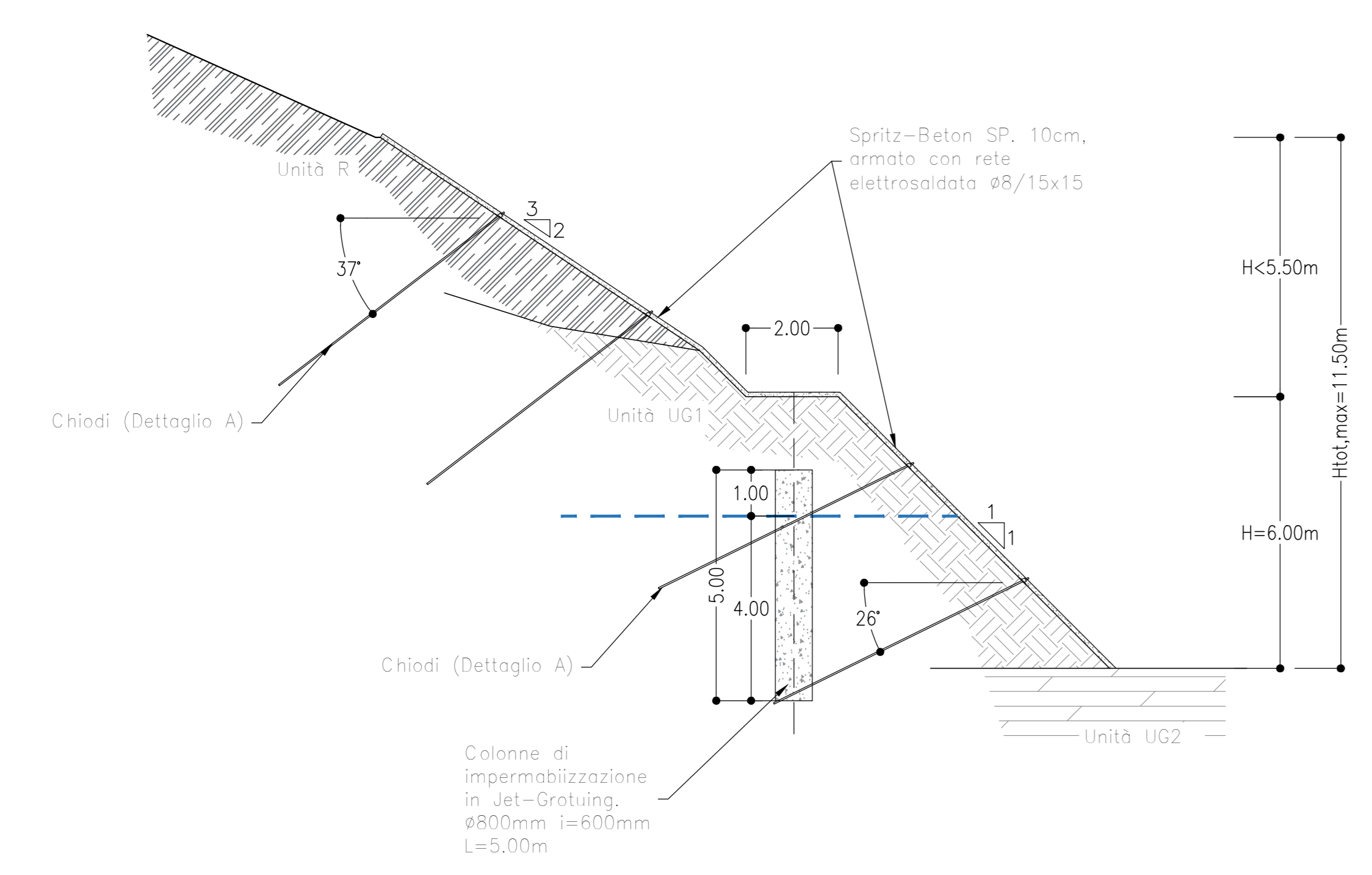
INTERVENTI PROTEZIONE DI SCAVO					
PROGRESSIVE DI APPLICAZIONE					
	PKi	PKf	L (m)	Loto	WBS
TIPO A	1+233	1+275	42	dx+sx	GA01
	1+490	1+615	125	dx+sx	GA02
	1+615	1+670	55	dx+sx	TR04
TIPO B	1+169	1+233	64	dx+sx	GA01
	1+050	1+169	119	dx+sx	TR03
	1+670	1+745	75	sx	TR04

PARTICOLARE CHIODI
(Dettaglio A)
scala 1:10



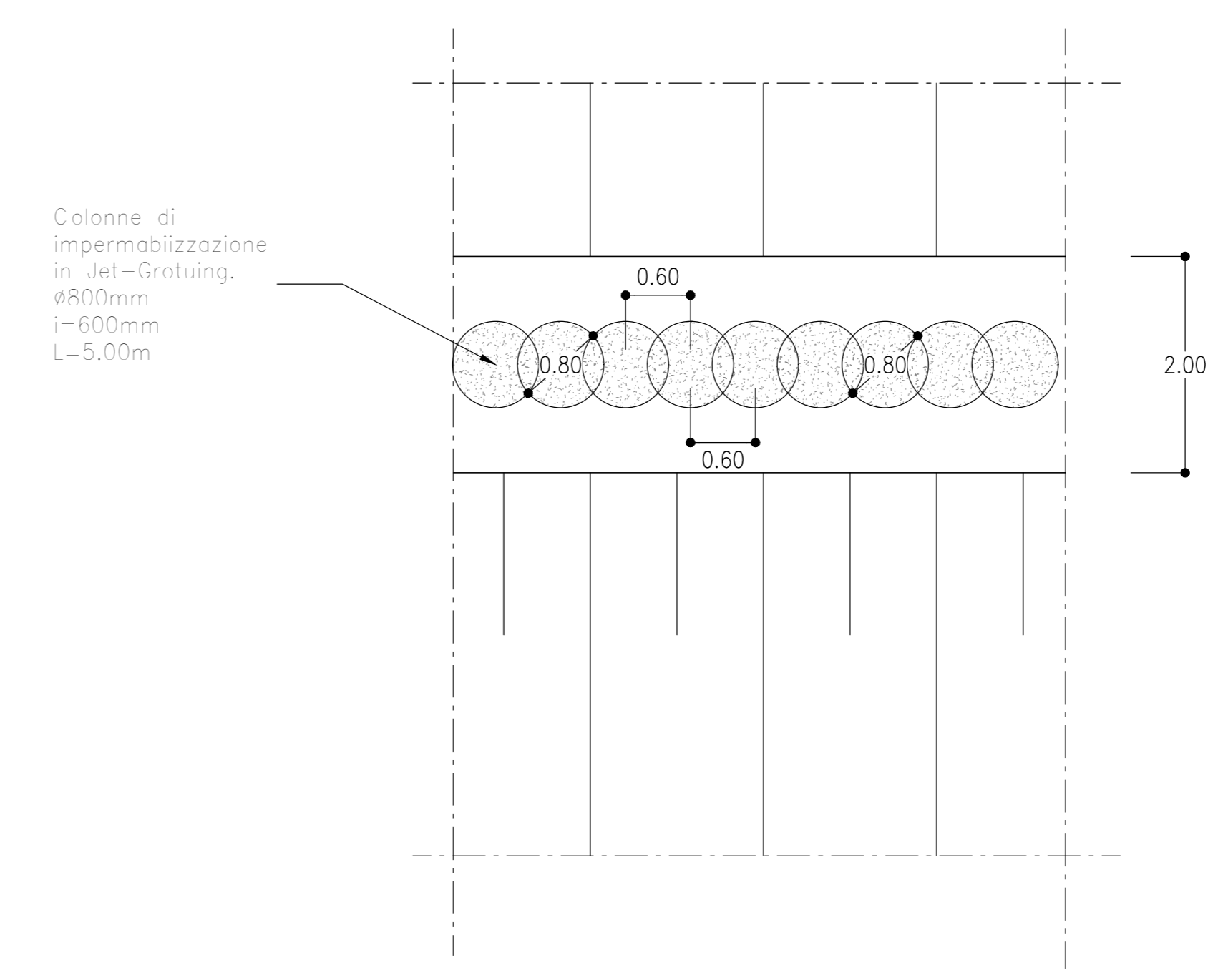
PROTEZIONE SCAVO TIPO B
SCALA 1:100

SCAVO NEL CAPPELLACCIO 1v:1h CON SOIL NAILING
SCAVO NELE COPERTURE 2v:3h CON SOIL NAILING



JET GROUTING
1:50

TIPOLOGICO - VISTA IN PIANTA



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

U.O. OPERE GEOTECNICHE
U.O. OPERE GEOTECNICHE
PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA

COLLEGAMENTO AEROPORTO OLBIA
GEOTECNICA DELLE OPERE ALLO SCOPERTO
INTERVENTI TIPO DI PROTEZIONE DELLE SCARPATE DI SCAVO

SCALA: VARIE

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RR00	10	R	11	WZ	GE0006	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE DEFINITIVA	[Signature]	04/2022	[Signature]	04/2022	[Signature]	04/2022	L. Berard	04/2022