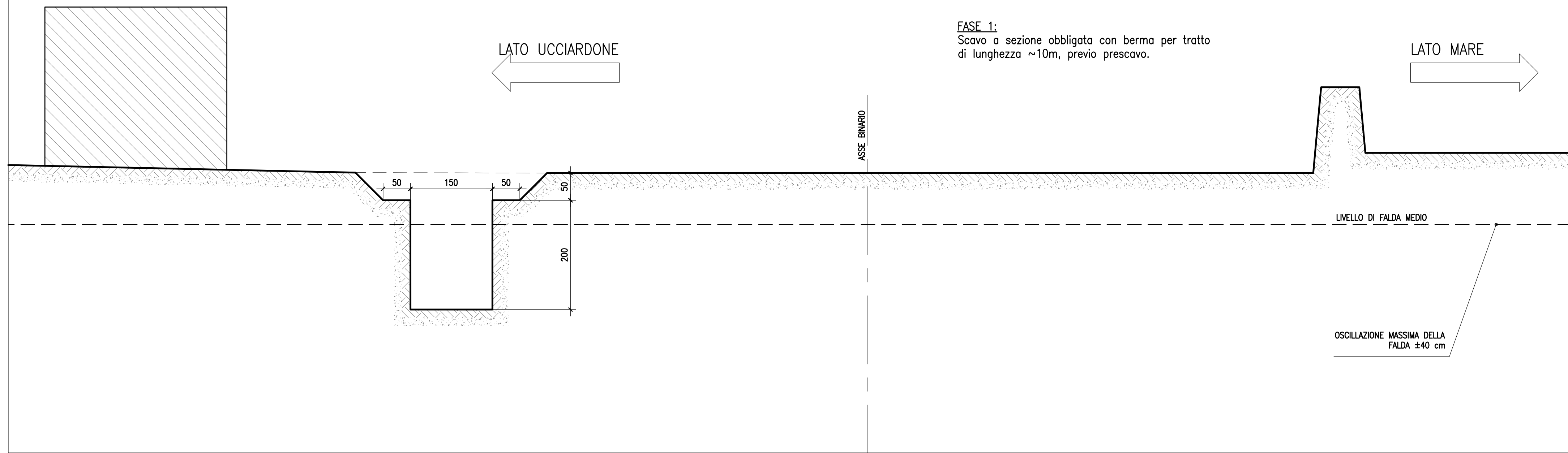
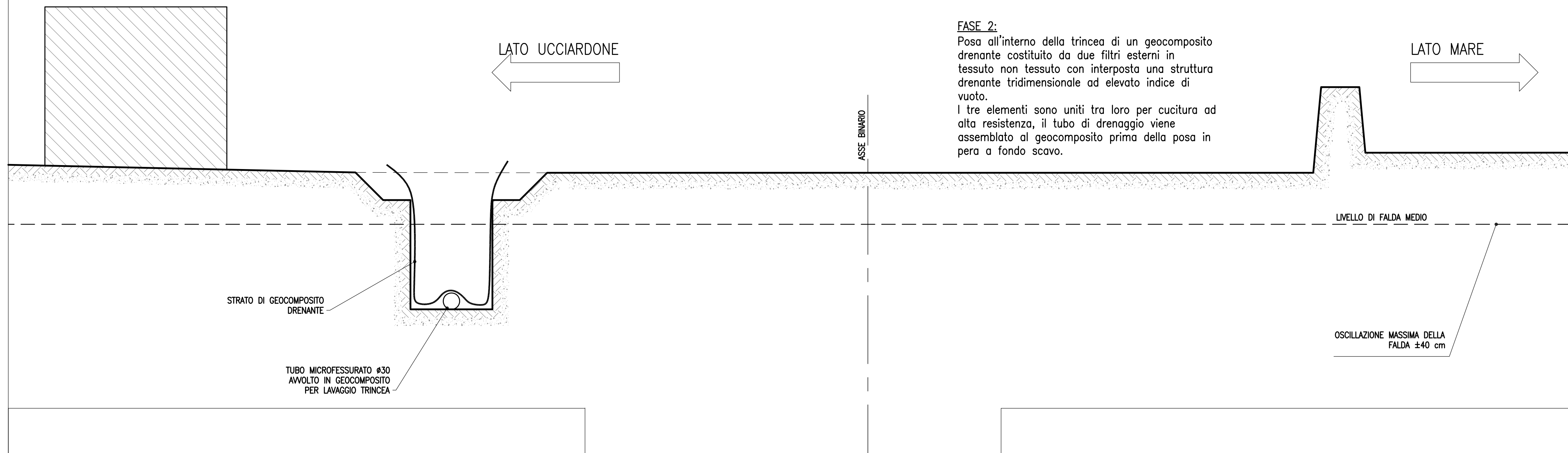


SEZIONE TRASVERSALE - Scala 1:50 -



FASE 1:
Scavo a sezione obbligata con bermia per tratto di lunghezza ~10m, previo prescavo.

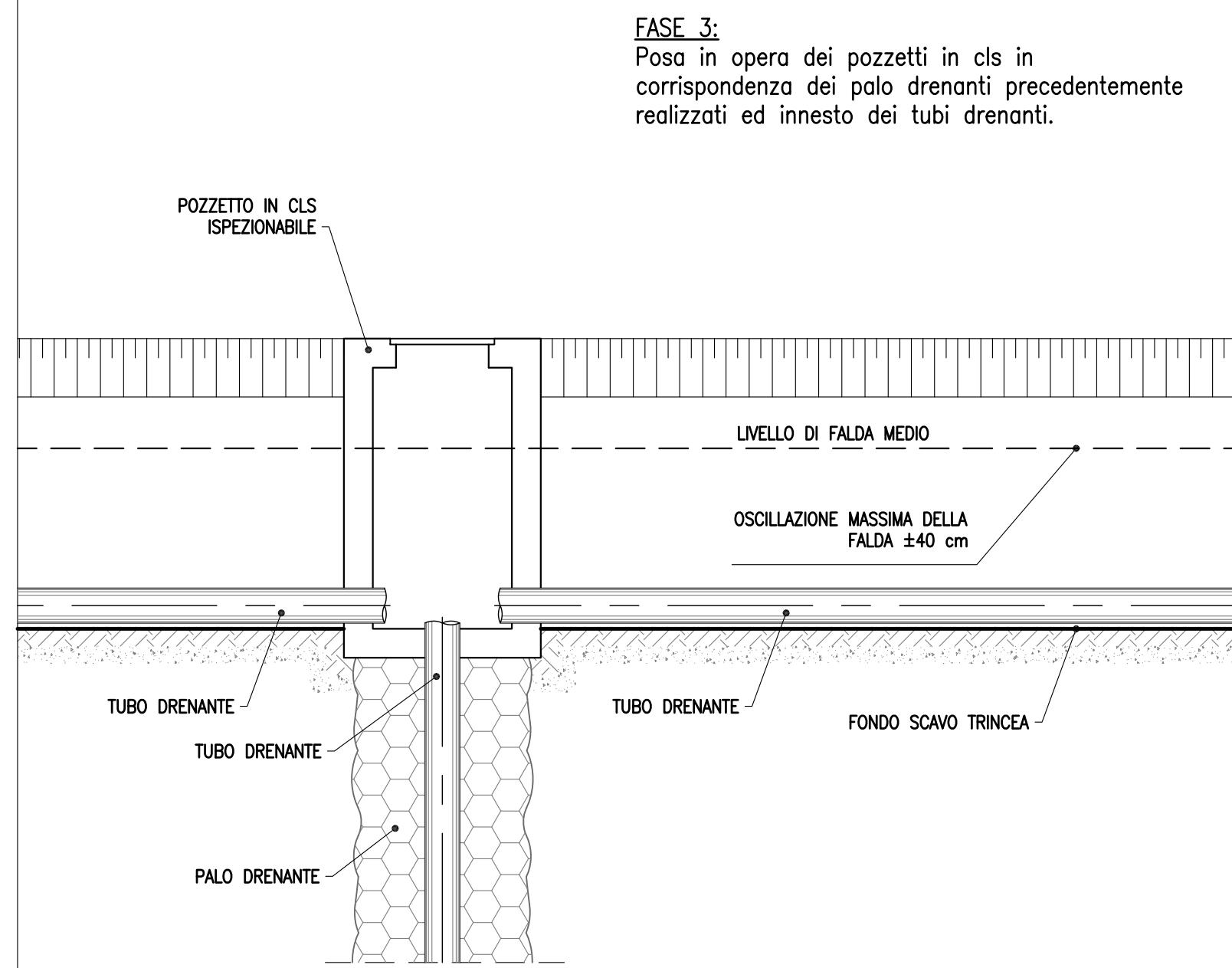
SEZIONE TRASVERSALE - Scala 1:50 -



FASE 2:
Posa all'interno della trincea di un geocomposito drenante costituito da due filtri esterni in tessuto non tessuto con interposta una struttura drenante tridimensionale ad elevato indice di vuoto. I tre elementi sono uniti tra loro per cucitura ad alta resistenza, il tubo di drenaggio viene assemblato al geocomposito prima della posa in opera a fondo scavo.

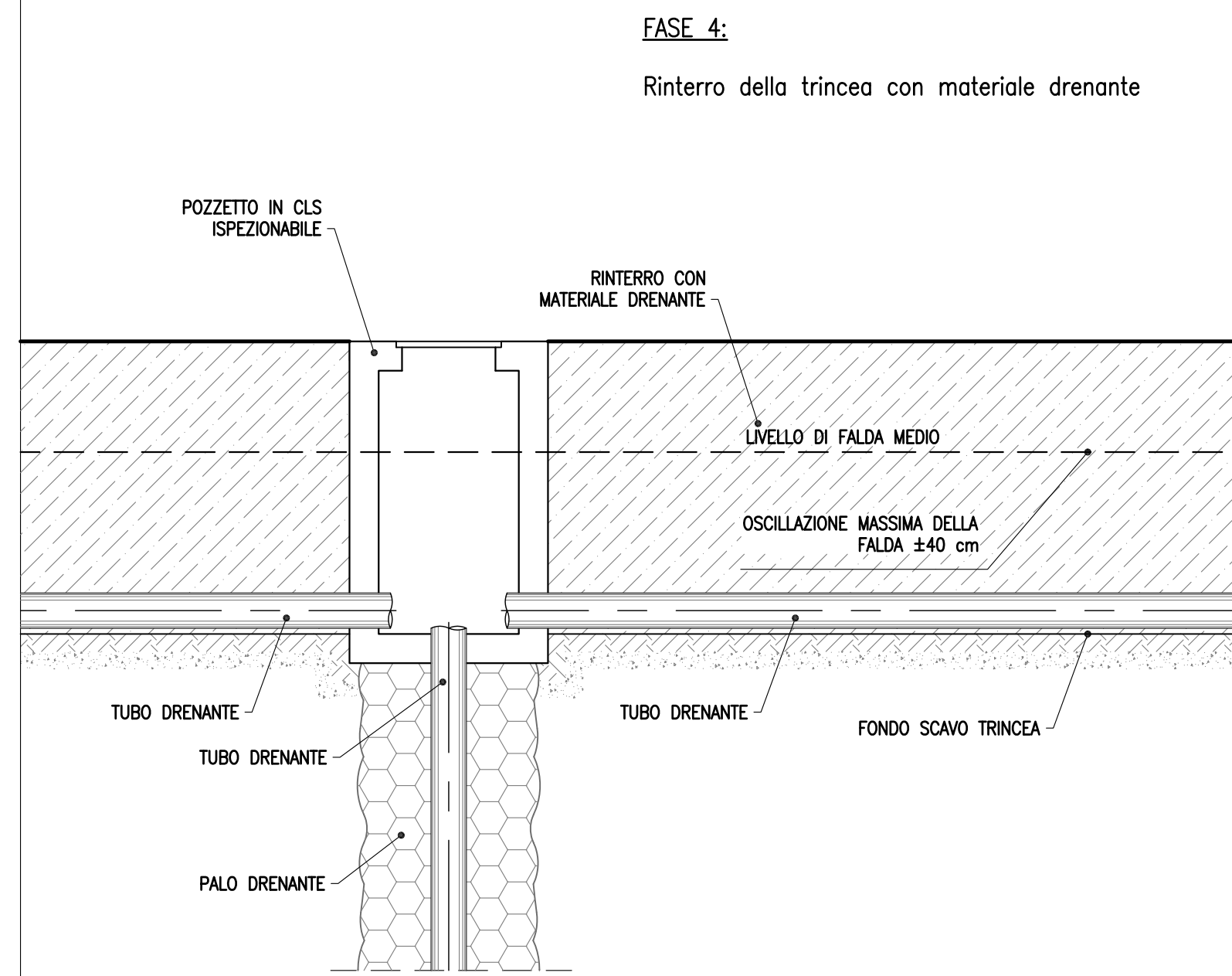
STRATO DI GEOCOMPOSITO DRENANTE
TUBO MICROFESSURATO Ø30 AVOLTO IN GEOCOMPOSITO PER LAVAGGIO TRINCEA

SEZIONE LONGITUDINALE - Scala 1:50 -



FASE 3:
Posa in opera dei pozzetti in cls in corrispondenza dei palo drenanti precedentemente realizzati ed innesto dei tubi drenanti.

SEZIONE LONGITUDINALE - Scala 1:50 -



FASE 4:
Rinterro della trincea con materiale drenante

COMUNE DI PALERMO



COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



IMPRESA ESECUTRICE:



PROGETTO ESECUTIVO

PRIMO LOTTO FUNZIONALE CHIUSURA DELL'ANELLO FERROVIARIO IN SOTTERRANEO NEL TRATTO DI LINEA TRA LE STAZIONI DI PALERMO NOTARBARTOLO E GIACHERY E PROSEGUIMENTO FINO A POLITEAMA

IDROLOGIA
ANALISI INTERFERENZA IDRAULICA

GALLERIA RTIFICIALE IN VIA CRISPI
Fasi realizzative e dettagli costruttivi - Tav. 1 di 3

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
RS72	01	E	ZZ	WB	ID0001	001	B	1:50

PROGETTAZIONE: ATI (Associazione Temporanea d'Imprese)



(Capogruppo Mandataria)



(Mandante)

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Emissione	C. Di Serio	19.05.10	R. Piccirillo	19.05.10	S. Esposito	19.05.10
B	Revisione a seguito istruttoria Italferr	M. Perrino	05.09.11	R. Piccirillo	05.09.11	S. Esposito	05.09.11

File: RS72-01-E-ZZ-WB-ID0001-001-B

n. Elab.: