

MODALITÀ ESECUTIVE DEI SETTI DI PALI DRENANTI

L'esecuzione dei pali drenanti prevede la disponibilità in cantiere di due tubi gobbi (A e B) per ciascun equipaggio

Fase 0 - Esecuzione piazzali di lavoro

Fase 1 - Scavo del palo 1

Fase 2 - Posa in opera del tubo gobbo A.

Fase 3 - Riempimento dal basso nel palo 1 con materiale drenante (vedi nota specifica), fino 1.00 m dalla testa dello scavo. Rientro fino al p.c con materiale di scavo vagliato.

Fase 4 - Scavo del palo 2

Fase 5 - Posa in opera del tubo gobbo B.

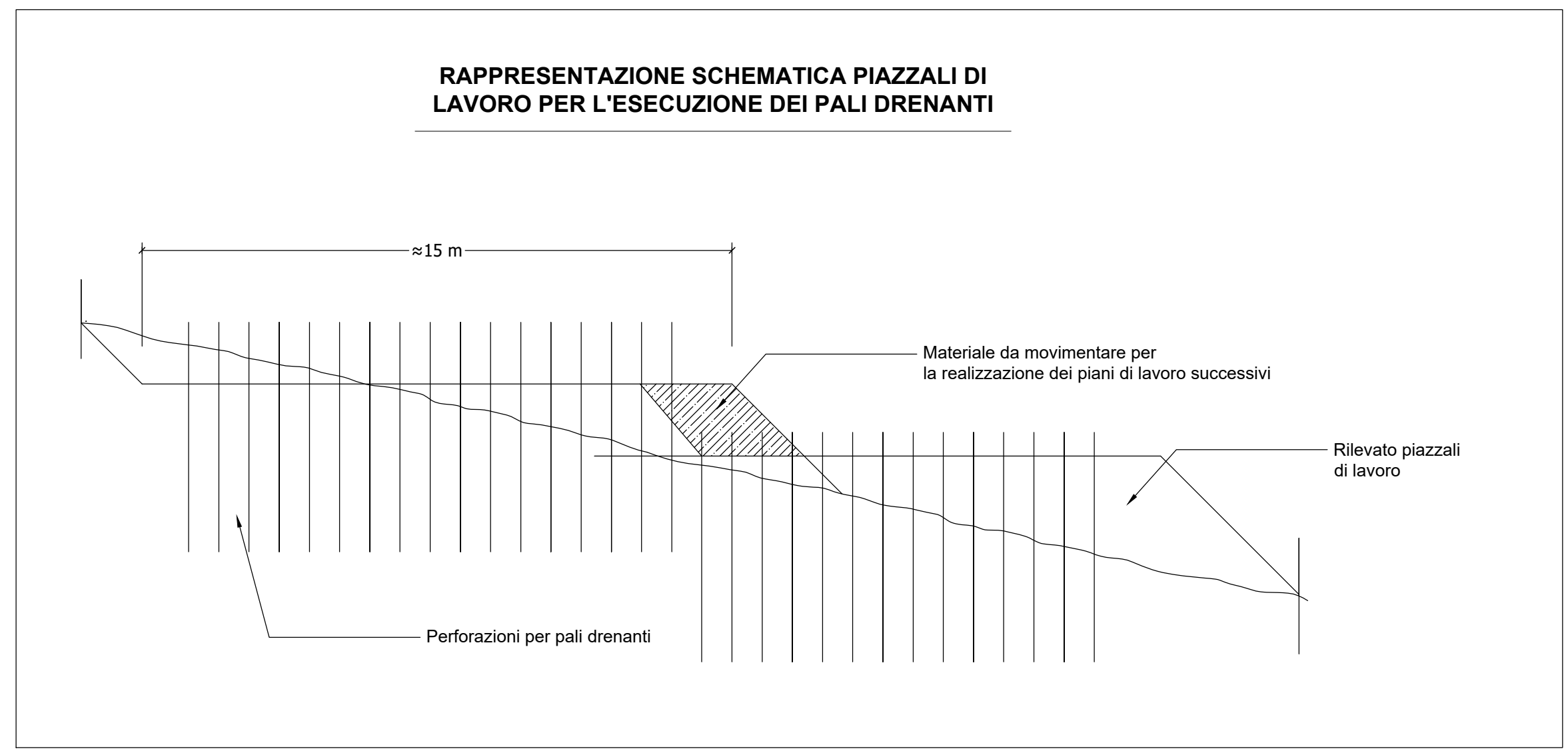
Fase 6 - Riempimento dal basso nel palo 2 con materiale drenante (vedi nota specifica), fino 1.00 m dalla testa dello scavo. Rientro fino al p.c con materiale di scavo vagliato.

Fase 7 - Estrazione del tubo gobbo A.

Fase 8 - Scavo del palo 3

Fase 9 - Posa in opera del tubo gobbo A.

Fase 10 - Riempimento dal basso nel palo 3 con materiale drenante (vedi nota specifica), fino 1.00 m dalla testa dello scavo. Rientro fino al p.c con materiale di scavo vagliato.



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

E 78 GROSSETO - FANO
TRATTO SELCI - LAMA (E 45) - S.STEFANO DI GAIFA
Adeguamento a 2 corsie del tratto Mercatello sul Metauro Ovest - Mercatello sul Metauro Est (Lotto 4^a)

PROGETTO DEFINITIVO AN 245

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	I PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Siorani Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629 Ing. Moreno Pappalardo Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A265	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl cooprogetti engeko Studio di Architettura e Ingegneria Progettiva
IL GEOLOGO Dott. Geol. Salvatore Marino Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1069	Ing. David Crenca Ordine Ingegneri Provincia di Frosinone n. A1762	IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Vincenzo Catone	Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	
VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Pianif. Marco Calazza		

STUDI ED INDAGINI GEOLOGIA GEOTECNICA
Geotecnica

Intervento di stabilizzazione da prog. 2+850 a prog. 3+150 - Planimetria e sezioni

CODICE PROGETTO PROGETTO: DTAN245 LIV. PROG.: D ANNO: 22	NOME FILE TOOGE00GETDIO3B.	REVISIONE B	SCALA varie
D			
C			
B	Revisione a seguito istruttoria U.0030221 del 16.01.2023	Febbraio '23	Argese Signorelli Guiducci
A	Emissione	Ottobre '22	Argese Signorelli Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO