

ELABORATI DI RIFERIMENTO

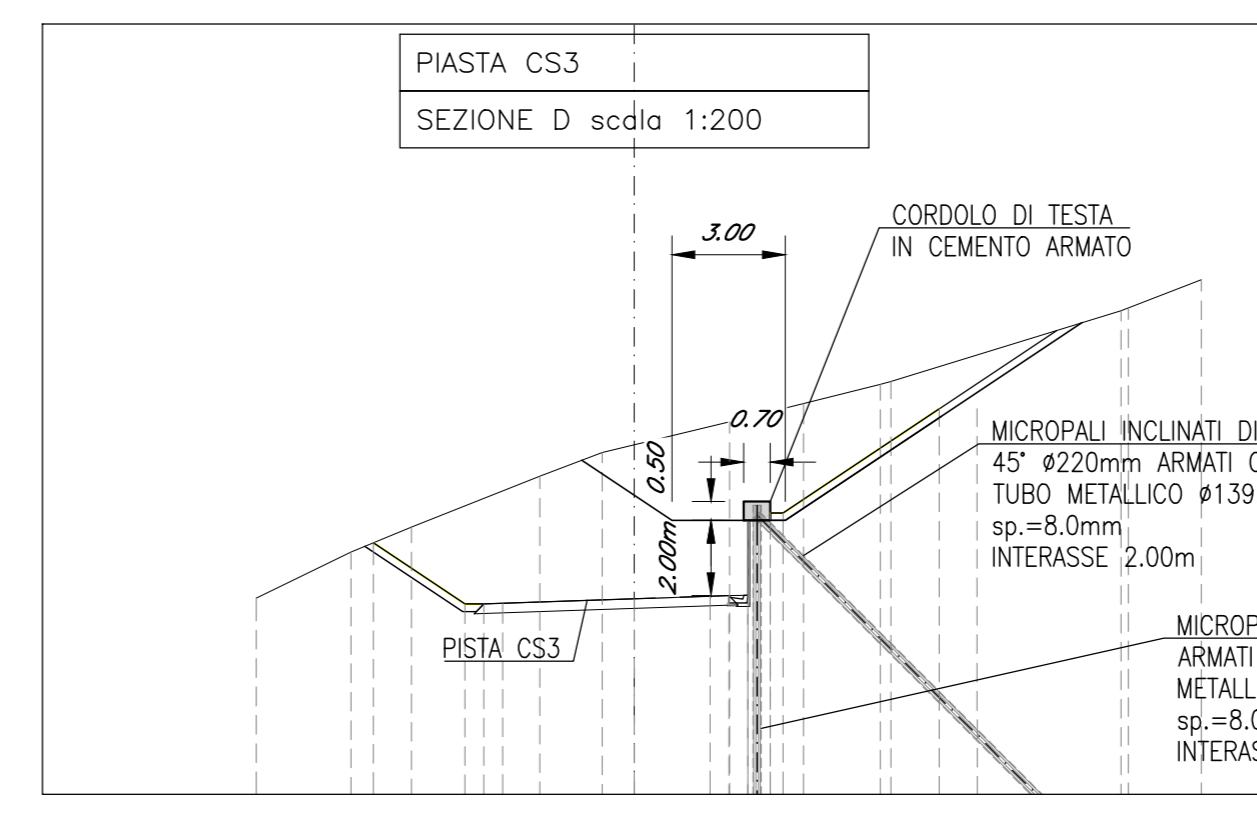
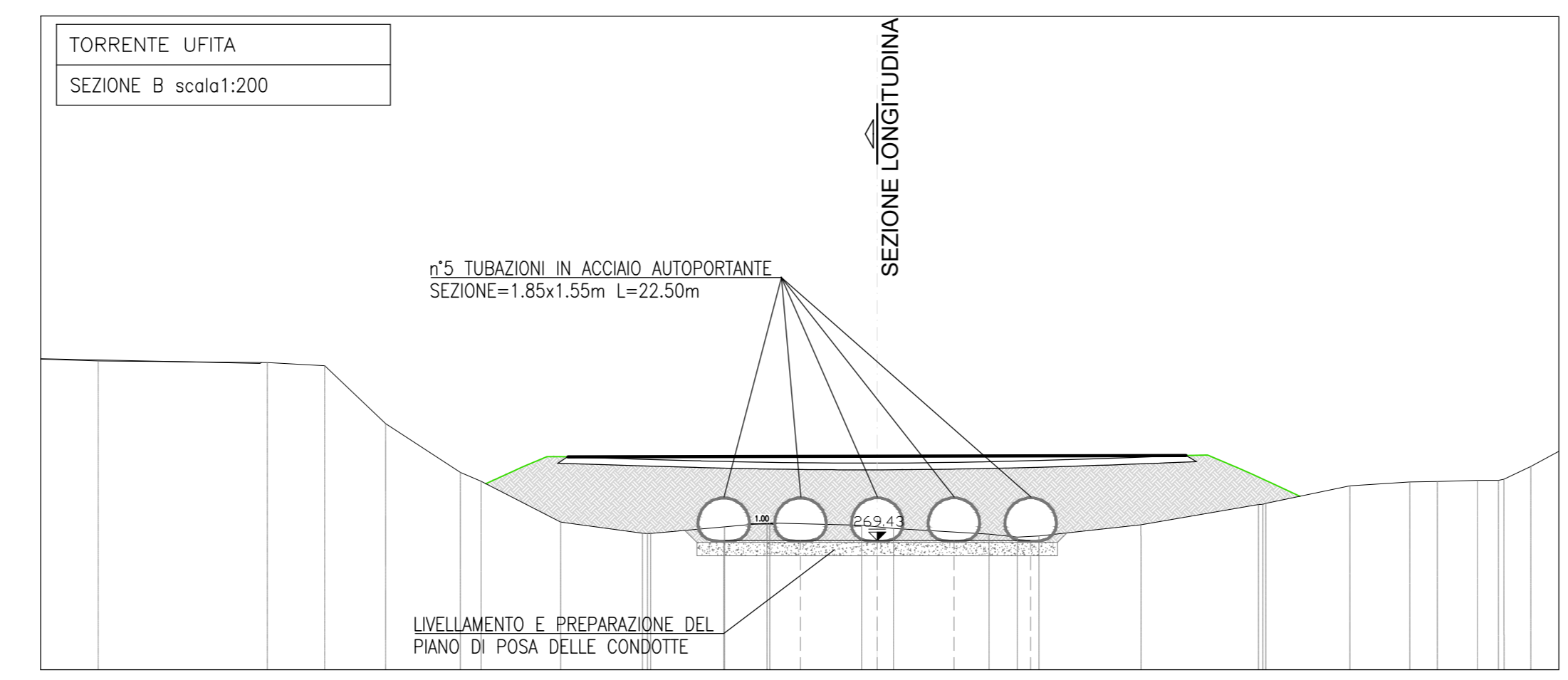
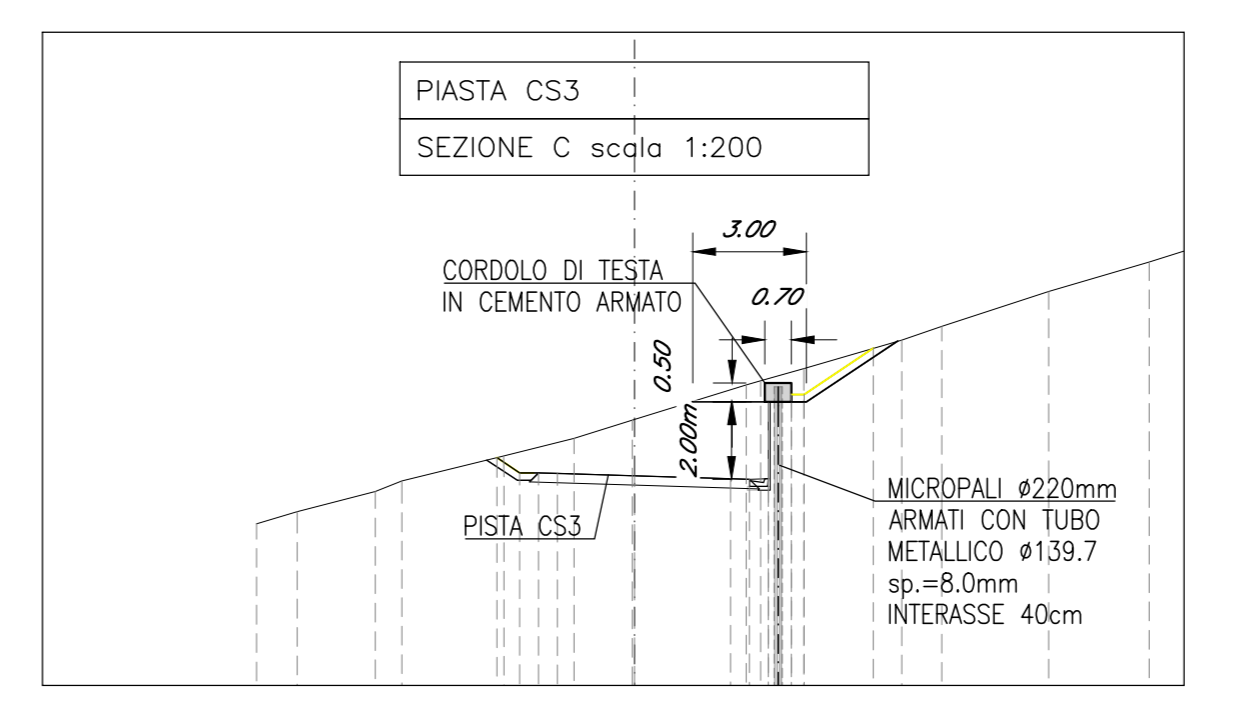
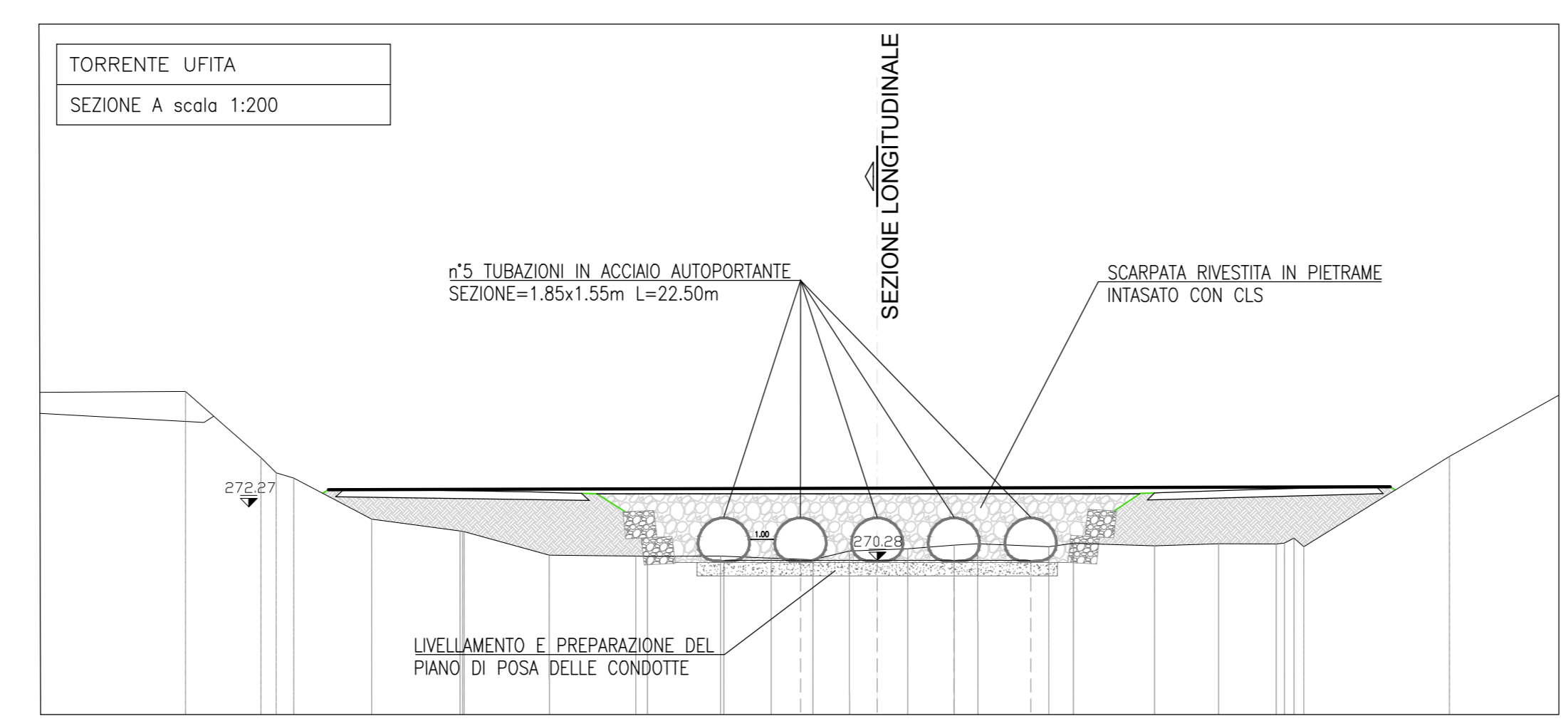
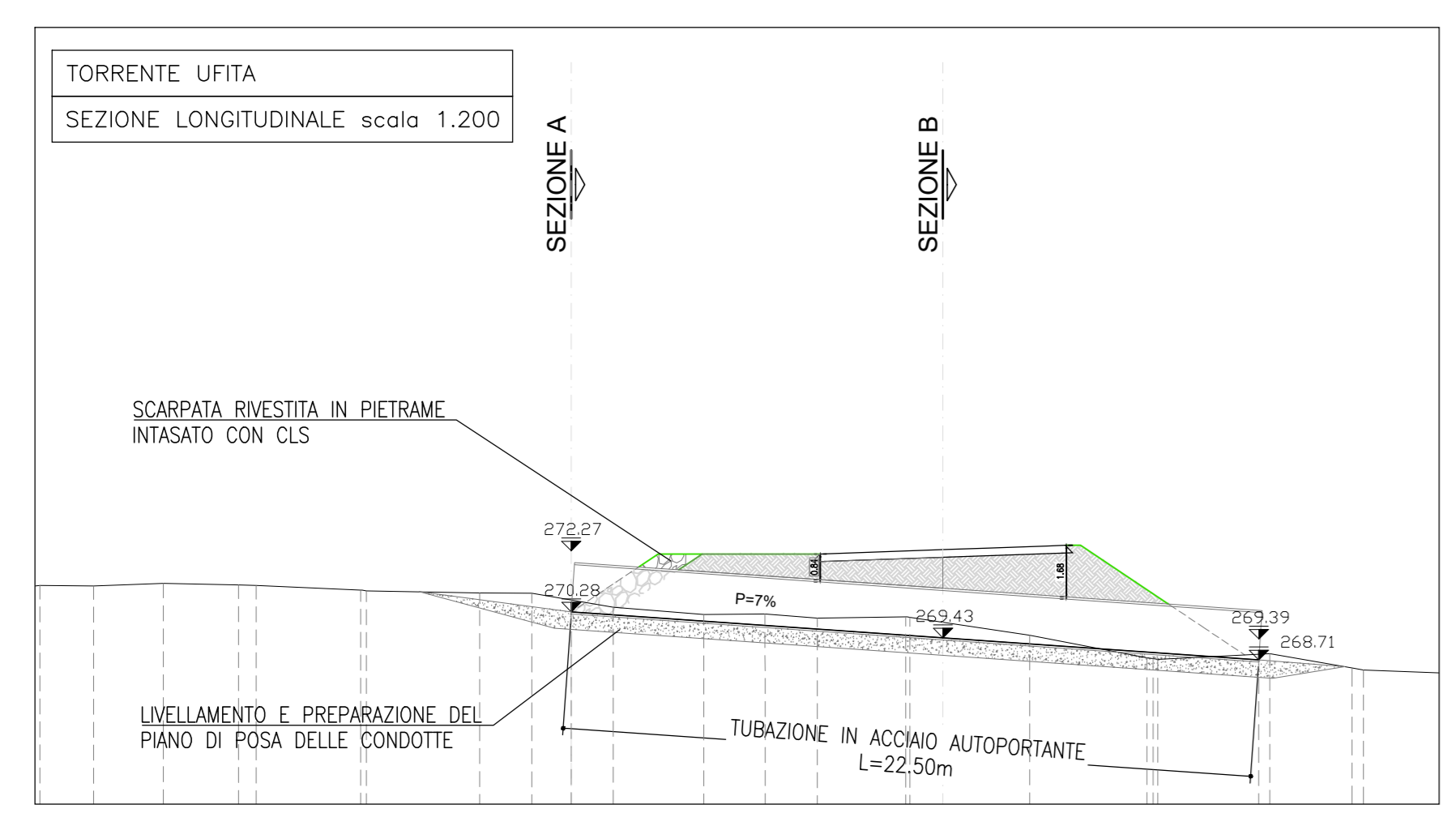
DESCRIZIONE	CODICE
Fondazioni Pile e Spalla A - Pianta fondazioni e sezioni	#2801VZZP9W020001
Tracciamento e scavi - FASE A: planimetria e profili	#2801VZZL9W020001
Tracciamento e scavi - FASE B1: planimetria e profili	#2801VZZL9W020002
Tracciamento e scavi - FASE B2: planimetria e profili	#2801VZZL9W020003
Fondazioni Pila P2 - Opere di sostegno scavi, piante e sezioni	#2801VZZB9W020001
Gabbionata di protezione sponde	#2801VZZP2V020001
Pozzi di fondazione Spalla A e Pila 1: carpenteria - pianta e sezioni	#2801VZZB9W020001
Carpenteria spalla A tav. 1 di 2	#2801VZZB9W020001
Carpenteria spalla A tav. 2 di 2	#2801VZZB9W020002
Carpenteria pila P1	#2801VZZB9W020001
Opere di Sostegno e Stabilizzazione - Fase A	#2801VZZP9W020001
Opere di Sostegno e Stabilizzazione - Fase B	#2801VZZP9W020002
Opere di Sostegno e Stabilizzazione - Fase C	#2801VZZP9W020003
Pozzi Strutturali: Tracciamento e scavi - Fase A	#2801VZZP9W020001
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase A	#2801VZZP9W020002
Pozzi Strutturali: Tracciamento e scavi - Fase B	#2801VZZP9W020003
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase B	#2801VZZP9W020004
Pozzi Strutturali: Tracciamento e scavi - Fase C	#2801VZZP9W020005
Pozzi Strutturali: Sezione trasversali - Fase C	#2801VZZP9W020006
Pozzi Strutturali: Carpenteria - Pianta e Sezioni	#2801VZZB9W020001
Pozzi Strutturali: Dettagli costruttivi	#2801VZZB9W020002
Planimetria espropri	#2801VZZB9W020003
Planimetria con indicazioni delle aree di occupazione temporanea	#2801VZZP6A000001
Planimetria di progetto con G.O.E.	#2801VZZP6B000001
Viabilità provvisoria - Planimetria generale	#2801VZZP2V0200002
Viabilità provvisoria - Dettagli	#2801VZZP2V0200003
Strumentazione di monitoraggio opere di sostegno scavi - Planimetria e sezione longitudinale	#2801VZZL9W0200004

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER LA TABELLA MATERIALI E NOTE GENERALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO #2701CZZTV0000001 - Tabella materiali e note generali per i viadotti VI01, VI02, VI03 E VI04

NOTE GENERALI

- LUNGHEZZE ESPRESSE IN METRI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- QUOTE ESPRESSE IN METRI S.L.M. (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- ANGOLI ESPRESSE IN GRADI SESSADESIMALI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- LE COORDINATE SONO RELATIVE AL SISTEMA LOCALE DI RESTITUZIONE CELESTRETTICO
- PER IL TRACCIAMENTO SCAVI E OPERE PROVVISORIE SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI DI PROGETTO



COMMITTENTE:



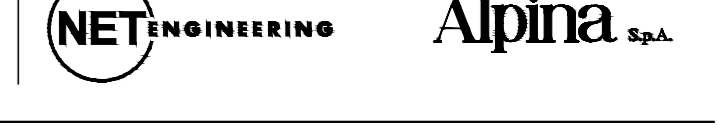
DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:



PROGETTAZIONE:



MANDATARIA:

PROGETTO ESECUTIVO DI VARIANTE

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
VIADOTTI

VI02 - VIADOTTO UFITA MELITO DA KM 4+827.30 A KM 5+023.30
"Variante 21 - Opere di mitigazione movimenti franosi tra la PK 4+895 e PK 5+090"
Viabilità provvisoria - Dettagli

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morillo 18/03/2022	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casiani	Alpina Ing. PAOLO GALVANNI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPER./DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
I F 2 8	0 1	V	Z Z	P Z	V I 0 2 0 0	0 0 3	B	1:200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE	R. Somari	11/12/2021	A. Casati	11/12/2021	P. Galvanni	11/12/2021	Ing. Paolo Galvanni
B	Revisione a seguito richiesta	R. Somari	16/03/2022	A. Casati	16/03/2022	P. Galvanni	16/03/2022	Ing. Paolo Galvanni