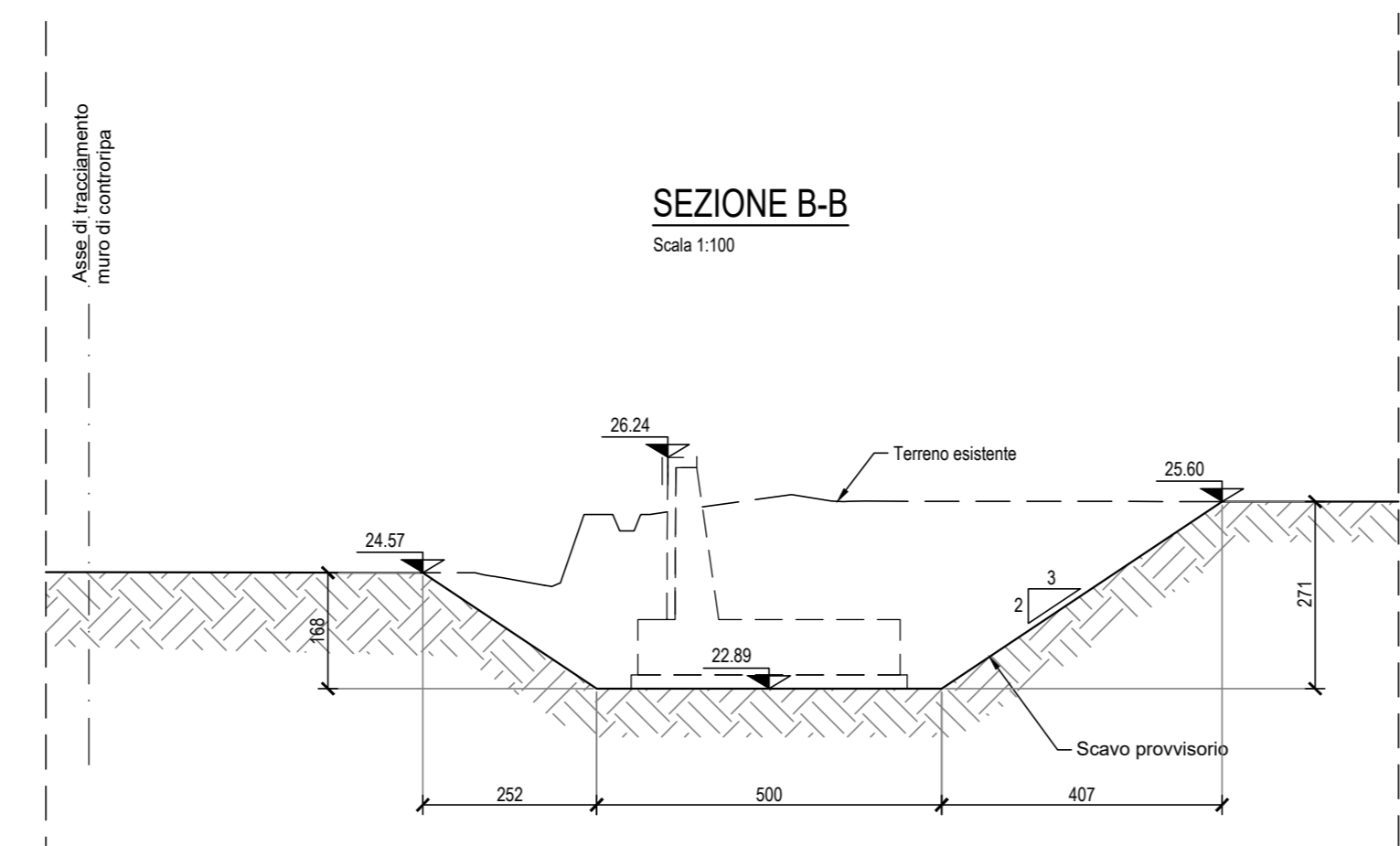


NOTE:
 1) Per le scelte materiali fare riferimento all'elaborato TME001/GEN2021.
 2) La finitura viene eseguita con pannelli prefabbricati in c.a. con investimento in mattoni collocati in posizione tale da garantire gli spessori strutturali riportati in carpenteria ed essere completati da armature apposite da appoggiare nel calcestruzzo da gettare nella parte superiore del pannello.
 3) Per i dettagli relativi alle barriere di sicurezza e in materia di contenimento vedere le sezioni tipo stratali e gli elaborati "Straguardo e barriere di sicurezza".
 4) Per il sistema di smaltimento acque di piattaforma del muro collegato vedere il piano di dettaglio e gli elaborati di sezione tipo.



sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO RAGUSA-CATANIA
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiamaronte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"
LOTTO 4 - Dallo svincolo n. 8 "Francoforte" (compreso) allo svincolo della "Ragusana"(escluso)

PROGETTO ESECUTIVO cod. **PA898**

PROGETTAZIONE: **ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDG - ICARIA - OMNISERVICE**

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIFICATIVE:
 Dott. Ing. Nando Granieri
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
 MANDATARIA:
Sintagma
 Dott. Ing. P. Granieri
 Dott. Ing. F. Chiarini
 Dott. Arch. A. Baccanti
 Dott. Ing. L. Fara
 MANDANTI:
GP Ingegneria
 Dott. Ing. G. Chiarini
 Dott. Ing. A. Chiarini
 Dott. Ing. S. Mariani
Cooprogetti
 Dott. Arch. E. A. E. Cori
 Dott. Arch. M. Fara
 Dott. Arch. P. Zivetti
 Dott. Ing. C. Fara
ICARIA
 Dott. Ing. D. Carboni
 Dott. Ing. C. Cori
OMNISERVICE
 Dott. Ing. Y. Floriani
 Dott. Ing. F. Alachari
 Dott. Ing. P. Agnello

IL GEOLOGO:
 Dott. Geol. Giorgio Cerughini
 Ordine dei Geologi della Regione Umbra n° 108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Filippo Rambianco
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A3373

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Ing. Luigi Mupo

IL COORDINATORE DEL PROCEDIMENTO:
ASTAL
 Dott. Ing. P. Agnello

OPERE DI SOSTEGNO
MURO IN CA DX 19+837 AL KM 20+021
 Pianta scavi Tav. 2 di 2

CODICE PROGETTO	LV. PROJ.	N. PROJ.	NO. FILE	REVISIONE	SCALA
LQ408Z	E	2101	74052457090204	A	VARIE
CODICE ELAB.	T040S24STRPE02				
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	04/2021	M. Ceo	F. Duranton	N. Granieri