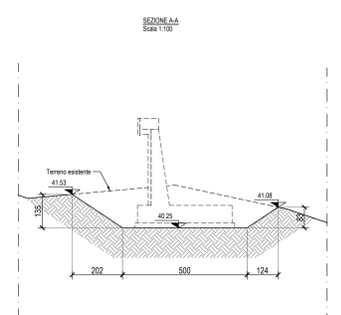


**NOTE:**  
 1) Per le scelte materiali fare riferimento all'elaborato TOPOGEOGENESICO.  
 2) La fondazione viene eseguita con pareti prefabbricate in c.a. con investimenti in malta collocati in posizione tale da garantire gli spessori strutturali ipotizzati in capitolato e a garanzia completa di armatura apposta da appoggiare nel sottobanco da gettare nella parte posteriore del panetto.  
 3) Per i dettagli relativi alle barriere di sicurezza e in relazione al tipo di contenimento vedere le sezioni tipo strabici e gli allegati "Sicurezza e barriere di sicurezza".  
 4) Per il sistema di smaltimento acque di piattaforma nel manufatto vedere la planimetria idraulica e gli elaborati di sezione tipo.



**anas**  
GRUPPO FS ITALIANE

**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

**ITINERARIO RAGUSA-CATANIA**  
 Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiaramonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"  
 LOTTO 4 - Dallo svincolo n. 8 "Francofonte" (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 SPECIFICHE:  
 Dott. Ing. Nando Granieri  
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  
**MANDATARIA:**  
 Sintagma  
 Dott. Ing. N. Granieri  
 Dott. Ing. F. Duranti  
 Dott. Arch. A. Baccantini  
 Dott. Arch. L. Pini

**MANDANTI:**  
 Anas  
 Dott. Ing. G. Duranti  
 Dott. Ing. A. Duranti  
 Dott. Arch. A. Baccantini  
 Dott. Arch. M. Pini  
 Dott. Arch. P. Duranti  
 Dott. Ing. G. Pini

**IL GEOLOGO:**  
 Dott. Geol. Giorgio Cerugliani  
 Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

**IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:**  
 Dott. Ing. Filippo Farnabianco  
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
 Dott. Ing. Luigi Mupo

**IL RESPONSABILE DI PROGETTO:**  
 Dott. Ing. P. Agresti

**OPERE DI SOSTEGNO**  
**MURO IN CA SU RAMPA DI SVINCOLO SV10 - R1 da km 0+106.09 a km 0+180.00**  
 Pianta scavi

CODICE PROGETTO	NOV. FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: 104022757992014			
PROGETTO: L0408Z E 2101	NOV. FILE: T04022757992014	REVISIONE: A	SCALA: 1:100
ELAB.: L0408Z E 2101	CODICE ELAB.: T04022757992014		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	04/2021	M. Croc	F. Duranti	M. Granieri