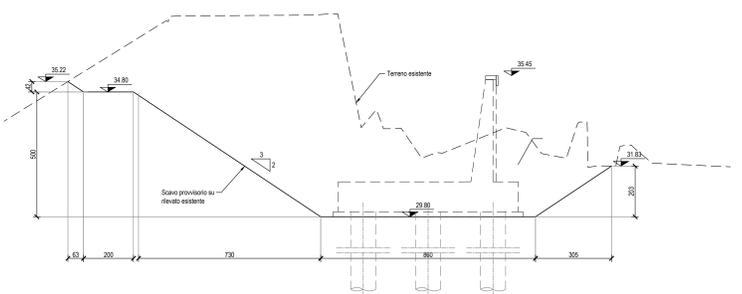


NOTE:
 1) Per la scelta materiali fare riferimento all'inciso TIRACORGENSONI;
 2) La finitura viene eseguita con pannelli prefabbricati in c.a. con rivestimento in stucco colorato in posizione tale da garantire la spessa struttura portante in capoterra e sezione completa da armatura sporgente da proteggere nel calcestruzzo da gettare nella parte superiore del pannello;
 3) Per i dettagli relativi alle barre di sicurezza e le relative classi di contenimento vedere la sezione tipo attuale e gli addetti "Sopraelevazione e barre di sicurezza";
 4) Per il sistema di smaltimento acque di piattaforma nei vari dettagli vedere le planimetrie strutturali e gli elaborati di sezione tipo.

SEZIONE A-A
 Scala 1:100



Sanas
 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

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI: **ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDG - ICARIA - OMNISERVICE**

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

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Sintagma
 Dott. Ing. N. Granieri
 Dott. Ing. G. Di Stefano
 Dott. Arch. A. Barattini
 Dott. Ing. A. Abate

MANDANTI:
 Dott. Ing. G. Guarnotta
 Dott. Ing. A. Spavone
 Dott. Ing. A. Marretti
 Dott. Arch. S. A. E. Conti
 Dott. Arch. M. Fanti
 Dott. Arch. F. Di Stefano
 Dott. Ing. G. Pini

MANDATI:
 Dott. Ing. G. Guarnotta
 Dott. Arch. G. Guarnotta
 Dott. Ing. M. Marretti
 Dott. Ing. U. Ferraro
 Dott. Ing. L. Ragnozzi
 Dott. Arch. A. Spavone
 Dott. Arch. M. G. Liuzzi
 Dott. Ing. F. Abate
 Dott. Ing. A. Barattini
 Dott. Ing. G. V. Russo
 Dott. Ing. F. Marziani
 Dott. Ing. P. Agnello

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

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

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Dott. Ing. Luigi Mupo

TT0:
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373

OPERE DI SOSTEGNO
 MURO IN CA - DA KM 0+145 A KM 0+185 SEC. 127
 Pianta scavi

CODICE PROGETTO	NUM. FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO L0408ZE2101	NUM. FILE T040S29STRPE01	REVISIONE A	SCALA: 1:100
PRODOTTO	DATA	REDAITTO	VERIFICATO
A	Emisione	Nov 2021	M. Ceo F. Durantoni N. Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO