



NOTE:
 1) Per la scelta materiali fare riferimento all'elaborato TMS001025NS201.
 2) La finitura viene eseguita con pannelli prefabbricati in c.a. con rivestimento in mattoni collocati in posizione tale da garantire gli spessori strutturali riportati in carpenteria ed essere completati da armature apposite da eseguirsi nel calcestruzzo da gettare nella parte superiore del pannello.
 3) Per i dettagli relativi alle barriere di sicurezza e in relazione ai casi di contenimento vedere le sezioni tipo standard e gli elaborati "Strutturazione e barriere di sicurezza".
 4) Per il sistema di smaltimento acque di piattaforma del manufatto vedere in particolare i dettagli relativi al piano di sovrapposizione 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 Chiaramonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"
LOTTO 4 - Dallo svincolo n. 8 "Francforte" (compreso) allo svincolo della "Ragusana"(escluso)

PROGETTO ESECUTIVO COD. **PA898**

PROGETTAZIONE: AT1 SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDS - 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. P. Granieri
 Dott. Ing. A. Biondini
 Dott. Ing. L. Fiani

MANDANTI:
 Dott. Ing. G. Di Stefano
 Dott. Ing. A. Di Stefano
 Dott. Ing. A. Di Stefano
 Dott. Ing. P. Di Stefano
 Dott. Ing. G. Di Stefano
 Dott. Ing. Y. Di Stefano
 Dott. Ing. F. Di Stefano
 Dott. Ing. P. Di Stefano

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

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

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Ing. Luigi Mupo

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

CODICE PROGETTO	LV. PROJ.	N. PROJ.	NOVE FILE	REVISIONE	SCALA
LQ408Z	E	2101	2040C457PROG04	A	VARIE
PROGETTO	ELAB.	ELAB.	T04Q524SIRDI02		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	04/2021	V. Ingeg. F. Durastanti	N. Granieri	