

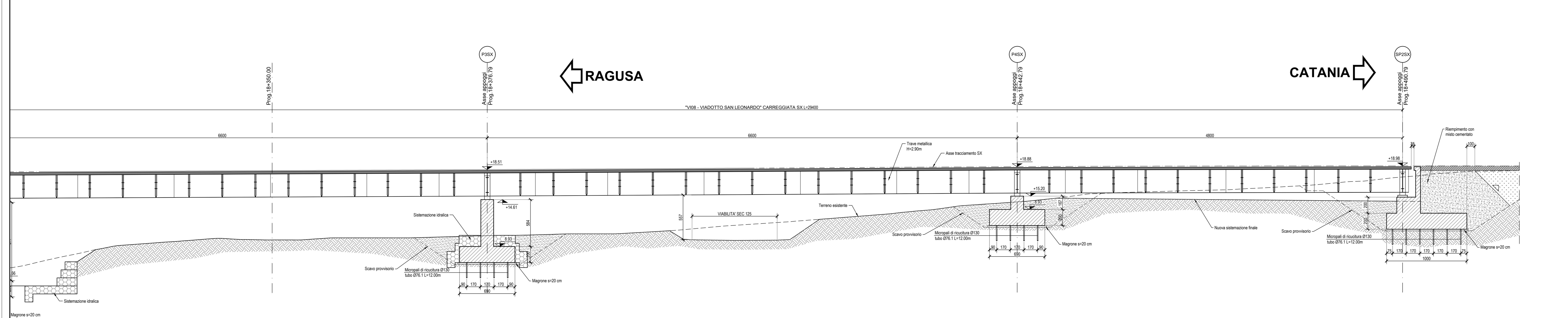
PUNTI	COORDINATE X.Y. - FONDI PILA 3	
	X(EST)	Y(NORD)
13	2521335.7441	4130297.3345
14	2521341.8631	4130300.5231
15	2521347.0565	4130309.5813
16	2521341.2894	4130296.6927

PUNTI	COORDINATE X.Y. - FONDI PILA 4	
	X(EST)	Y(NORD)
17	2521394.4372	4130327.7419
18	2521400.5074	4130330.9700
19	2521406.0275	4130334.1739
20	2521398.8773	4130317.0459

PUNTI	COORDINATE X.Y. - FONDI SP2	
	X(EST)	Y(NORD)
21	2521439.0072	4130349.7142
22	2521448.0293	4130354.0381
23	2521453.2113	4130343.2148
24	2521444.1935	4130338.8929

NOTE:
 1) Per la scelta materiali fare riferimento all'elaborato TIPOLOGIA/SEN2021.
 2) La fresa viene eseguita con punte autoaffilanti in c.a. con investimento in metallo collocati in posizione tale da garantire gli spessori strutturali riportati in capitolato e saranno completati da armature apposte da eseguirsi nel calcestruzzo da gettare nella parte superiore del pannello.
 3) Per i dettagli relativi alle barriere di sicurezza e in relazione ai criteri di contenimento vedere le sezioni tipo stratali e gli appalti "Segregazione a barriere di sicurezza".
 4) Per il sistema di smaltimento acque di piattaforma nel manufatto vedere la planimetria idraulica e gli elaborati di sezione tipo.

SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE TRACCIAMENTO Scale 1:200



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

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI
 SPECIALE/DIRETTORE:
 Dott. Ing. Nando Granieri
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A311

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
 MANDATARIA:
 SINTAGMA
 MANDANTI:
 GP Ingegneria
 GDG
 ICARIA
 OMNISERVICE

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

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

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Ing. Luigi Mupo

VIADOTTI
VIADOTTO SAN LEONARDO - CARR. SX
 Pianta fondazioni e sezione longitudinale Tav. 2 di 2

CODICE PROGETTO	NOV. FILE	REVISIONE	SCALA
LO4082E2101	ITA\085\PROV\02P	B	1:200

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Revisione a seguito istruttoria Anas	Set. 2021	E. Pisciotti	F. Duranti	A. Granieri
A	Emissione	Ott. 2021	E. Pisciotti	F. Duranti	A. Granieri