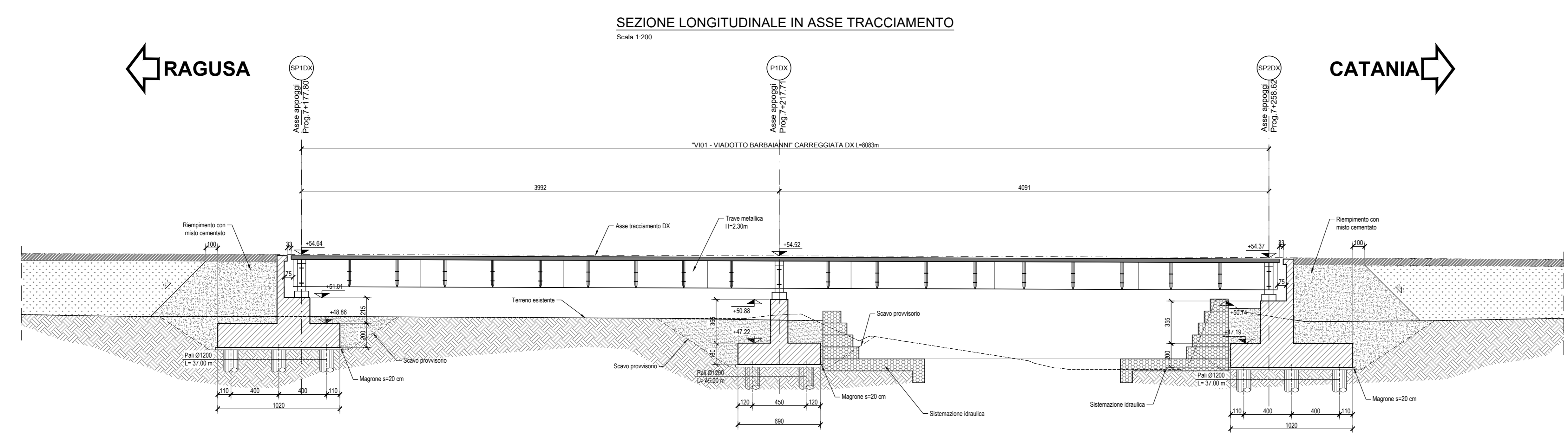


PUNTI	COORDINATE X.Y. - FOND SP1	
	X(EST)	Y(NORD)
1	2512926 5482	4123625 2577
2	2512935 4316	4123630 2702
3	2512941 3275	4123639 2823
4	2512938 2441	4123604 5298

PUNTI	COORDINATE X.Y. - PILA 1	
	X(EST)	Y(NORD)
5	2512970 7155	4123635 4836
6	2512976 8039	4123638 7304
7	2512982 1582	4123638 9713
8	2512976 0798	4123625 4245

PUNTI	COORDINATE X.Y. - FOND SP2	
	X(EST)	Y(NORD)
9	2513001 5885	4123655 5871
10	2513019 9007	4123670 1556
11	2513021 484	4123648 8981
12	2513072 3693	4123644 3196

NOTE:  
 1) Per le spalle materiali fare riferimento all'elaborato TIR0001GEN5021.  
 2) La strada viene eseguita con pinnelli prefabbricati in c.a. con investimenti in mattoni collocati in posizione tale da garantire gli appoggi strutturali riposti in carpenteria e saranno completati da tamponi apposti 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 standard e gli appoggi "Sopralivello a barriere di sicurezza".  
 4) Per il sistema di drenaggio vedere la planimetria idraulica 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

IL GEOLOGO:  
Dott. Geol. Giorgio Cerugogini  
Ordine degli Ingegneri della Regione Umbria n° 208

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

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Dott. Ing. Luigi Mupo

**VIADOTTI**  
**VIADOTTO BARBAIANNI - CARR. DX**  
Pianta fondazioni e sezione longitudinale

PROGETTO	LV. PROJ.	N. PROJ.	NOVOME FILE	REVISIONE	SCALA
LO4082	E	2101	TDV01575001C	C	1:200

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	Revisione a seguito Rapporti di Verifica	Nov 2021	E.Piscini	F. Durastanti	M.Greiner
B	Revisione a seguito istruttoria Anas	Set 2021	E.Piscini	F. Durastanti	M.Greiner
A	Emissione	Ott 2021	E.Piscini	F. Durastanti	M.Greiner