

NOTE E PRESCRIZIONI

- IN FASE DI ESECUZIONE DEI PALI L'ATTRAVERSAIMENTO DEGLI STRATI SUPERFICIALI SCARSAMENTE CONSISTENTI/ ADDENSATI AVVERRÀ' PREVIO INFISSIONE DI LAMIERINO METALLICO DI PROTEZIONE (Dn_interno = D_palo SP. 6.3 MM). SI CONSIDERA UNO SVILUPPO COMPLESSIVO DEI PALI DA PROTEGGERE CON LAMIERINO PARI AL 20% DELLA LUNGHEZZA TOTALE.
- IL RITOMBAMENTO DEGLI SCAVI DI FONDAZIONE DI SPALLE E PILE AVVERRÀ' CON MATERIALE PROVENIENTE DA SCAVI SE NON DIVERSAMENTE INDICATO.

NOTE E PRESCRIZIONI:
PALI TRIVELLATI ESEGUITI CON L'IMPIEGO DI FANGHI BENTONITICI

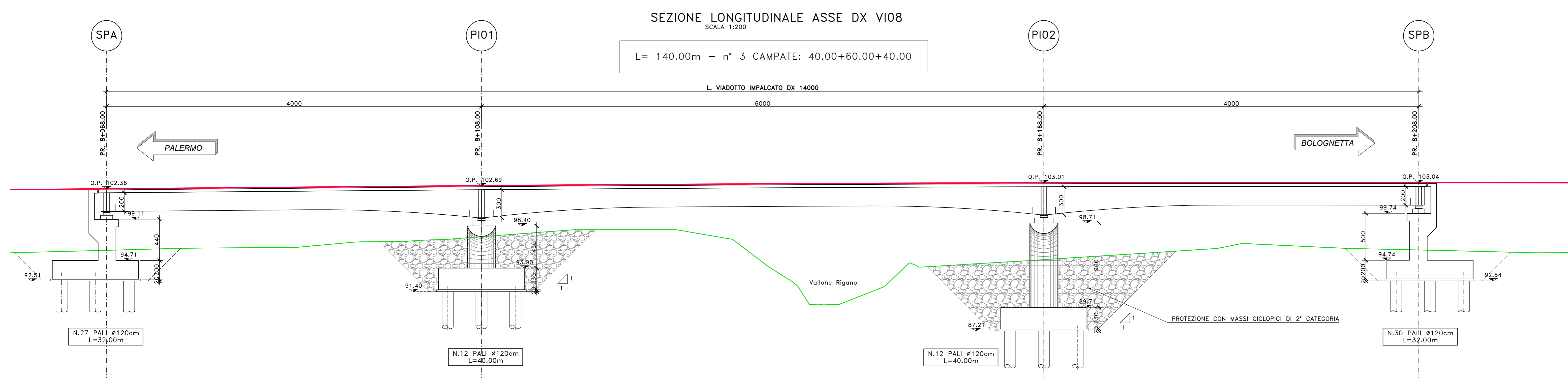
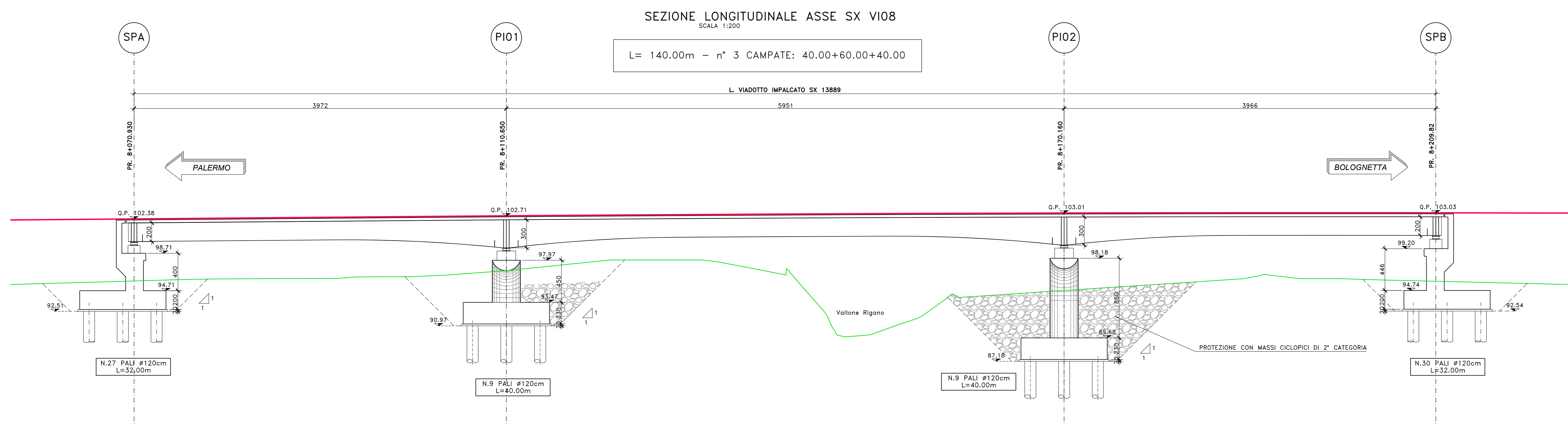


Tabella variabilità scavi di fondazione SX

Spalla SA	Distanza discarica oltre i primi 5 m				Impronta superiore				Impronta a 2 m da p.c.			
	Blong [m]	Btrav [m]	Asp [m]	V [m]	Blong [m]	Btrav [m]	Asp [m]	V [m]	Blong [m]	Btrav [m]	Asp [m]	V [m]
SA	11.20	32.80	387.38	17.70	39.30	695.61	3.25	1727.33	13.70	35.50	483.81	531.9
PA1P1	11.20	11.20	124.44	23.10	23.10	233.61	5.05	1988.87	18.10	18.10	364.81	946.2
PA1P2	11.20	11.20	124.44	29.60	29.60	707.58	7.70	3287.85	22.60	22.60	510.76	1813.2
Spalla SB	11.20	38.40	492.58	17.80	42.60	793.28	9.20	1485.54	13.60	38.60	527.66	561.2

Tabella variabilità curve in misto cemento a targa spalla

Spalla SA	h [m]	Bl [m]	Bl sup [m]	Btrav [m]	V [m]
SA	7.17	1.00	8.17	25.58	488.56
SB	7.81	1.00	8.81	28.14	1676.75

Tabella variabilità scavi di fondazione DX

Spalla SA	Distanza discarica oltre i primi 5 m				Impronta superiore				Impronta a 2 m da p.c.			
	Blong [m]	Btrav [m]	Asp [m]	V [m]	Blong [m]	Btrav [m]	Asp [m]	V [m]	Blong [m]	Btrav [m]	Asp [m]	V [m]
SA	18.00	11.20	179.20	27.00	23.10	644.48	5.05	2408.48	23.80	18.10	458.40	1255.6
PA1P2	18.00	11.20	179.20	31.40	28.60	635.24	7.70	3865.58	27.40	22.60	619.24	2275.6

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

S.S.121 "Catone" - Intervento S.S.121 - Tratto Palermo (A19) - rotonda Bologna

PROGETTO DEFINITIVO COD. UP62

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - WDP - BREMG**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: GRUPPO DI PROGETTAZIONE

PROGETTISTA: **VIA INGENNERIA** (Gruppo: **SERING INGENNERIA**)

RESPONSABILE SIK: **WDP BREMG**

OPERE D'ARTE MAGGIORI
VI08 - VIADOTTO RIGANO
Sezione longitudinale, pianta fondazioni e scavi

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: UP62_POOV08STRPF02_B			
ELAB: POOV108STRPF02			1:200
D			
C			
A	Revisione a seguito Riesame ANAS	NOV. 2023	P. COSMELLI G. PIAZZA G. PIAZZA
B	EMMISSIONE	FEB. 2023	P. COSMELLI G. PIAZZA G. PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO