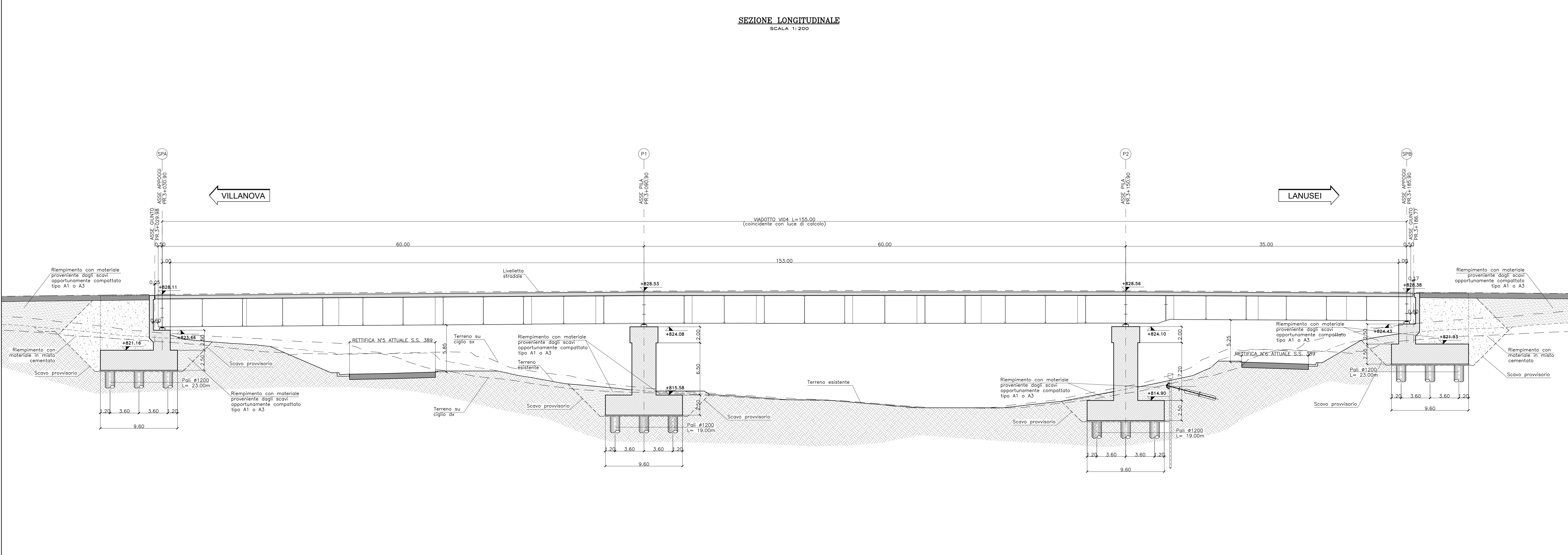


SPALLA A			PILA 1		
PUNTI	COORDINATE X,Y X(EST) Y(NORD)		PUNTI	COORDINATE X,Y X(EST) Y(NORD)	
1	1541222.4014	4418423.2369	1	1541268.5429	4418380.4892
2	1541225.0409	4418420.7889	2	1541271.1824	4418378.0412
3	1541227.8804	4418418.3408	3	1541273.8220	4418375.5931
4	1541229.2303	4418415.7013	4	1541277.3739	4418372.8536
5	1541229.5928	4418413.1494	5	1541268.7344	4418375.4017
6	1541219.9513	4418420.5974	6	1541266.0940	4418371.8689
7	1541217.5052	4418417.5579	7	1541263.4468	4418375.2102
8	1541220.1448	4418415.5099	8	1541266.2863	4418372.7622
9	1541222.7843	4418413.0018	9	1541268.9258	4418370.3141
10	1541220.3382	4418410.4233	10	1541266.4778	4418367.6746
11	1541217.8867	4418412.8703	11	1541263.8385	4418370.1227
12	1541210.0572	4418415.3184	12	1541261.1988	4418372.5707

PILA 2			SPALLA B		
PUNTI	COORDINATE X,Y X(EST) Y(NORD)		PUNTI	COORDINATE X,Y X(EST) Y(NORD)	
1	1541312.4826	4418339.6320	1	1541340.2710	4418313.8597
2	1541315.1222	4418337.1840	2	1541342.9106	4418311.4117
3	1541317.7617	4418334.7359	3	1541345.5501	4418308.9637
4	1541315.3136	4418332.0964	4	1541343.1021	4418306.5157
5	1541319.8741	4418334.5445	5	1541340.4626	4418308.7322
6	1541315.0346	4418336.9925	6	1541337.8230	4418311.2202
7	1541307.5865	4418334.3530	7	1541335.3750	4418308.5607
8	1541310.2260	4418331.8050	8	1541338.0145	4418305.1326
9	1541312.8656	4418329.4569	9	1541340.6541	4418303.6846
10	1541310.4175	4418326.8074	10	1541338.2060	4418301.0451
11	1541307.7780	4418329.2654	11	1541335.5465	4418303.4931
12	1541305.1385	4418331.7135	12	1541332.9270	4418305.9411



N.B.
Per le caratteristiche dei materiali e per le incidenze si rimanda all'elaborato TO0VIO4STR010A-1



ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 389 TRONCO VILLANOVA – LANUSEI - TORTOLI
LOTTO BIVIO VILLAGRANDE - SVINCOLO DI ARZANA
DAL Km 51+100,00 DELLA S.S. 389 VAR AL Km 177+930,00 DELLA S.S. 389

PROGETTO DEFINITIVO cod. CA22

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

<p>PROGETTISTA E RESPONSABILE INTEGRATORE PRESTAZIONI</p> <p>SPECIALISTICHE:</p> <p>Ing. M. RASIMELLI</p> <p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p> <p>Ing. D. BONACCIS Ing. M. PROCCACI Ing. P. COZZARATO Ing. R. COZZARATO Ing. S. BELLETTINI Ing. M. MANFROTTO Ing. M. RASIMELLI Geom. M. BINGOLA Ing. A. LUCA</p> <p>RESPONSABILE DEL S.I.A.</p> <p>Arch. E. RASIMELLI</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p>Ing. L. IONNE</p> <p>VEDI: E. RESP. DEL PROCEDIMENTO</p> <p>Ing. F. RUGGERI</p>	<p>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p> <p> </p> <p>MANDATARIA</p> <p> PINI SWISS ENGINEERS SA SWISS MANDANTE</p> <p> PINI SWISS ENGINEERS Srl ITALIAN MANDANTE</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

OPERE D'ARTE MAGGIORI
Viadotto VI04
Pianta delle fondazioni e sezione longitudinale

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DP CA 22 D 2002	T00_VI04_STR_PFO2_A-1	A	1:200

PROGETTO	UK	PROG.	N. PROJ.	REVISIONE	SCALA
DP CA 22 D 2002				A	1:200

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	PRIMA EMISSIONE	AGOSTO 2020	BENZONI	POLLI	RASIMELLI