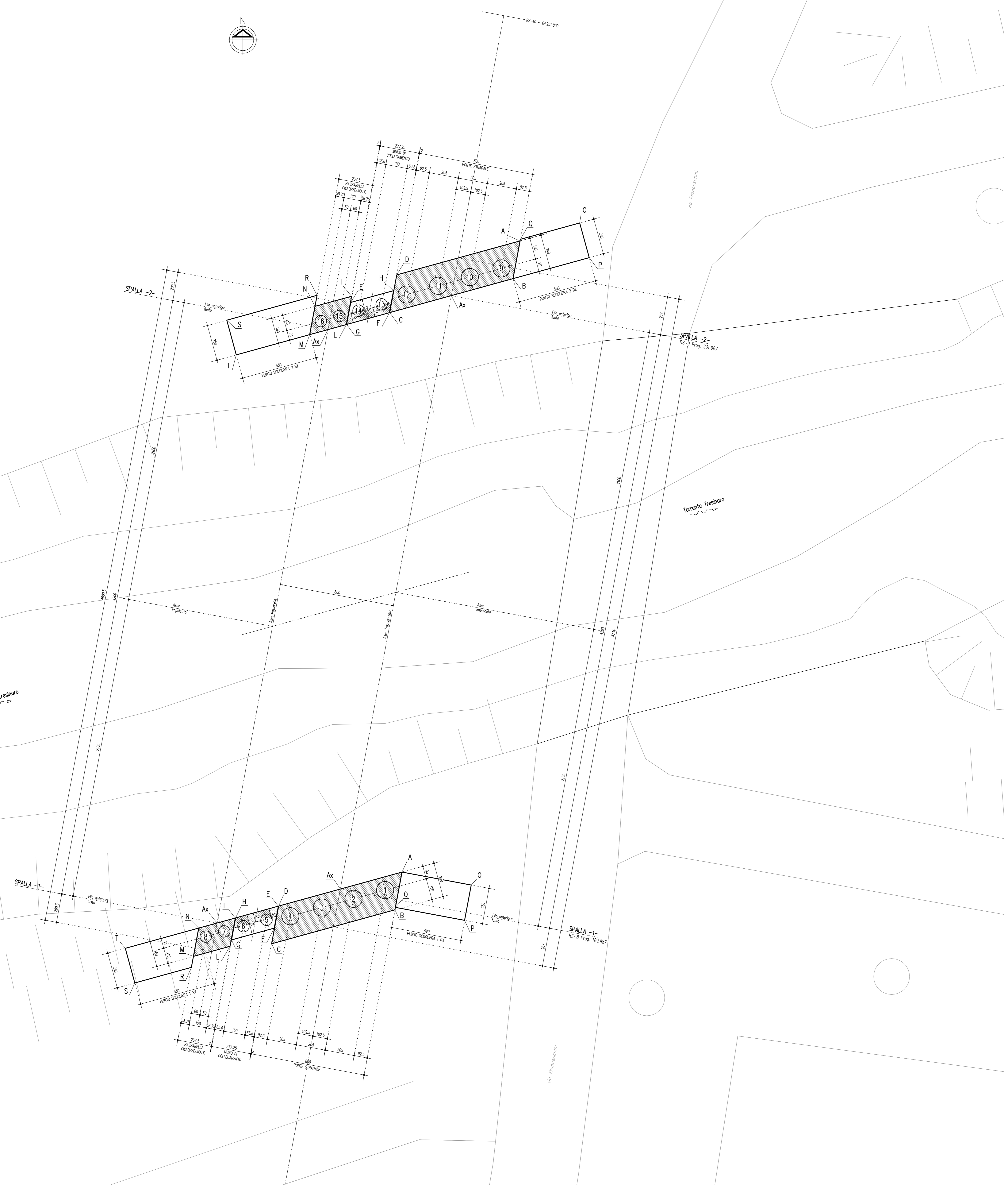


TRACCIAMENTO PALI E PLINTI DI FONDAZIONE									
Elemento	Plinto	X	Y	Palo	Ø (cm)	L (m)	X	Y	
Spalla -1-	Ponte Stradale	Ax	197306,887	701398,331	1	120	16,50	197310,001	701399,255
		A	197311,177	701400,513	2	120	16,50	197307,802	701398,649
		B	197310,688	701397,388	3	120	16,50	197305,603	701398,044
		C	197302,105	701395,524	4	120	16,50	197303,404	701397,438
	D	197302,596	701398,149						
	Muro collegamento	E	197307,612	701440,138	5	80	10,00	197301,749	701397,189
		F	197301,797	701383,387	6	80	10,00	197300,140	701396,746
		G	197298,823	701393,168					
		H	197310,595	701440,957					
	Passarella Pedonale	Ax	197298,305	701396,367	7	80	16,50	197298,806	701396,379
		I	197299,579	701397,318	8	80	16,50	197297,519	701396,024
		L	197299,211	701395,349					
		M	197298,900	701394,672					
	N	197297,032	701396,616						
	Plinto scogliera 1 DX	A	197311,177	701400,513					
		O	197315,994	701399,611					
P		197315,554	701397,154						
Q		197310,717	701398,055						
Plinto scogliera 1 SX	N	197297,032	701396,616						
	R	197296,520	701393,882						
	S	197292,586	701392,798						
	T	197291,922	701395,208						
Spalla -2-	Ponte Stradale	Ax	197314,612	701440,614	9	120	16,50	197318,094	701442,507
		A	197319,393	701444,421	10	120	16,50	197315,895	701441,901
		B	197318,902	701441,796	11	120	16,50	197313,696	701441,296
		C	197310,321	701439,432	12	120	16,50	197311,498	701440,690
	D	197310,812	701442,057						
	Muro collegamento	E	197311,077	701443,582	13	80	10,00	197309,760	701440,004
		F	197302,288	701396,612	14	80	10,00	197308,152	701439,561
		G	197299,314	701395,793					
		H	197308,103	701442,763					
	Passarella Pedonale	Ax	197306,031	701438,250	15	80	16,50	197306,817	701439,193
		I	197307,673	701440,570	16	80	16,50	197305,530	701438,839
		L	197307,304	701438,601					
		M	197304,757	701437,899					
	N	197305,125	701439,888						
	Plinto scogliera 2 DX	B	197318,902	701441,796					
		O	197323,541	701445,667					
P		197324,205	701443,257						
Q		197319,414	701444,530						
Plinto scogliera 2 SX	M	197304,757	701437,899						
	R	197305,268	701440,634						
	S	197298,883	701438,902						
	T	197299,647	701436,492						



Comune di Reggio Emilia  
 Provincia di Reggio Emilia  
 Comune di Casalgrande

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 INTERVENTO DI RIFACIMENTO PONTE E COLLEGAMENTO ALLE ARGINATURE ESISTENTI A QUOTA ADEGUATA DEL NODO LOC. SAN DONNINO



Inq. Luca Piacentini  
 P. Piacentini  
 INGEGNERI  
 Via S. Maria 1, 41012 San Donno (MO)

**PROGETTO STRUTTURALE**

PIANTA TRACCIAMENTO PALI E PLINTI DI FONDAZIONE

Scala: 1:100

REV.	DATA	DESCRIZIONE	SPR.	OPR.	PROV.
1	10/01/2023	ESERCIZIO	SPR.	OPR.	PROV.