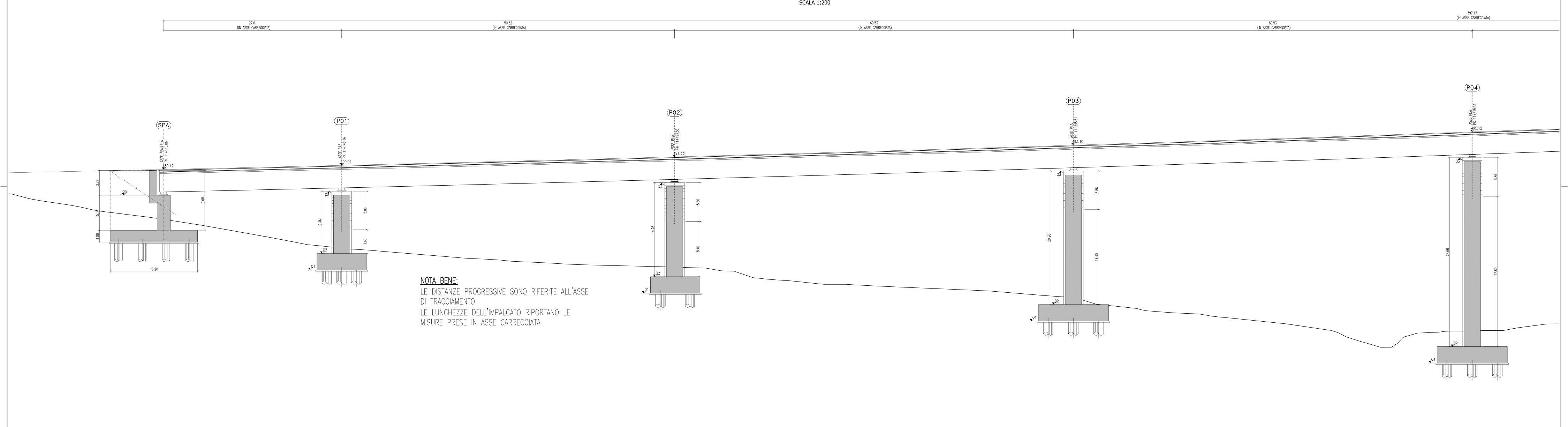
CARREGGIATA SX - Tav. 1/2 SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE CARREGGIATA SCALA 1:200



CARREGGIATA S	ARREGGIATA SX														
PILA/SPALLA	PROGRESSIVA	LUNGHEZZA CAMPATE IN ASSE CARREGGIATA	INTERASSE APPOGGI	QUOTA PROGETTO IN ASSE TRACCIAMENTO	QUOTA PROGETTO IN ASSE IMPALCATO	QUOTA INTRADOSSO PLINTO	QUOTA ESTRADOSSO PLINTO	QUOTA TESTA PILA/MURO	ALTEZZA PULVINO	ALTEZZA FUSTO/MURO FRONTALE	ALTEZZA TOTALE				
	PK	L [m]	Lc [m]	Q.P. [m s.l.m.]	Q.P.ax [m s.l.m.]	Q1 [m s.l.m.]	Q2 [m s.l.m.]	Q3 [m s.l.m.]	Hpu [m]	Hfu [m]	H [m]				
SPA	11+116.06	_	_	489.62	489.40	478.41	480.21	485.51	-	5.30	5.30				
P01	11+143.16	27.01	27.01	490.24	490.02	474.17	476.67	486.13	5.86	4.80	10.66				
P02	11+193.86	50.52	50.52	491.53	491.31	470.66	473.16	487.42	5.86	8.40	14.26				
P03	11+245.61	60.53	60.53	493.30	493.08	466.43	468.93	489.19	5.86	15.60	21.46				
P04	11+315.34	60.53	60.53	495.32	495.10	460.05	462.55	491.21	5.86	22.80	28.66				





Cod	ice Unico	Prog	jett	0 ((CUF	P) :	F9	1B	090	000	07	000)1									
Cod	ice Elabo	orato:																				
PA	12_09	- E	1	4	6	V		2	0	3	V	'	0	3	Z	Z	9	0	2	1	В	Scala: 1:200
F																		1				
Е																						
D																						
С																						
В	Luglio 2011	Revisione a seguito di incontri con il Committente								T.	FASC	LO	F. NIGRELLI				M. LITI			P. PAGLINI		
Α	Aprile 2011	EMISSIONE								Т.	FASC	LO	F. NIGRELLI M. LITI				LITI		P. PAGLINI			
REV.	DATA				DESC	CRIZIO	ONE					R	EDAT	ТО	VE	RIFIC	CATO		APPR	OVAT	0	AUTORIZZAT







