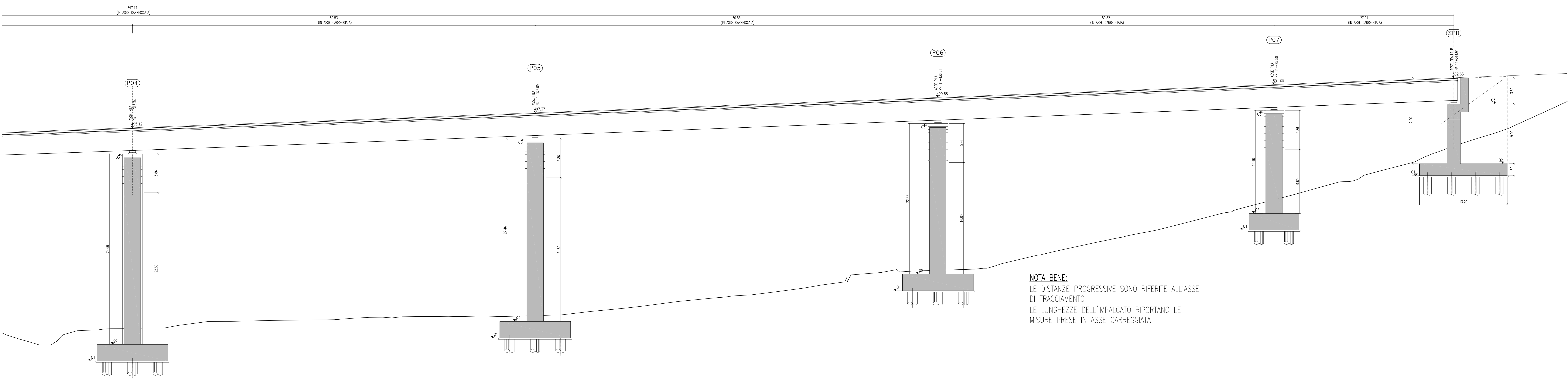


CARREGGIATA SX - Tav. 2/2
SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE CARREGGIATA
SCALA 1:200



NOTA BENE:
LE DISTANZE PROGRESSIVE SONO RIFERITE ALL'ASSE DI TRACCIAMENTO
LE LUNGHEZZE DELL'IMPALCATO RIPORTANO LE MISURE PRESE IN ASSE CARREGGIATA

CARREGGIATA SX											
PILA/SPALLA	PROGRESSIVA	LUNGHEZZA CAMPATE IN ASSE CARREGGIATA L [m]	INTERASSE APPOGGI Lc [m]	QUOTA PROGETTO IN ASSE TRACCIAMENTO Q.P. [m s.l.m.]	QUOTA PROGETTO IN ASSE IMPALCATO Q.P.ax [m s.l.m.]	QUOTA INTRADOSSO PLINTO Q1 [m s.l.m.]	QUOTA ESTRADOSSO PLINTO Q2 [m s.l.m.]	QUOTA TESTA PILA/MURO Q3 [m s.l.m.]	ALTEZZA PULVINO Hpu [m]	ALTEZZA FUSTO/MURO FRONTALE Hfu [m]	ALTEZZA TOTALE H [m]
P05	11+376.09	60.53	60.53	497.57	497.35	463.50	466.00	493.46	5.86	21.60	27.46
P06	11+436.81	60.53	60.53	499.88	499.66	470.61	473.11	495.77	5.86	16.80	22.66
P07	11+487.50	50.52	50.52	501.80	501.58	479.73	482.23	497.69	5.86	10.80	16.66
SPB	11+514.61	27.01	27.01	502.83	502.61	487.92	489.72	498.72	-	9.00	9.00

ANAS S.p.A.
DIREZIONE CENTRALE PROGRAMMAZIONE PROGETTAZIONE

PA 12/09
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO - NORD EUROPA
ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19
S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"
AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

PROGETTO ESECUTIVO

Contraente Generale: **Empedocle S.p.A.**

OPERE D'ARTE MAGGIORI VIADOTTI
Viadotto Fosso Mumia
Sezione Longitudinale Carreggiata SX - Tav.2/2

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001

Codice Elaborato: PA12_09 - E 1 4 6 | V I 2 0 3 | V I 0 3 | Z | Z 9 | 0 2 2 | B 1:200

F											
D											
C											
B	Luglio 2011	Revisione a seguito di incontri con il Committente	T. FASOLO	F. NIRELLI	M. LETI	P. PAGLINI					
A	Aprile 2011	EMMISSIONE	T. FASOLO	F. NIRELLI	M. LETI	P. PAGLINI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO					

Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO ARAMINI

Il Progettista: **ANAS LUCA BENTON**
Il Consulente Specialistico: **STY ITALIA S.p.A.**
Il Geologo: **ING. GIUSEPPE DI GIACOMO**
Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: **ING. ROSSANO VENTURA**
Il Direttore dei lavori: **ING. GIUSEPPE VENTURA**