

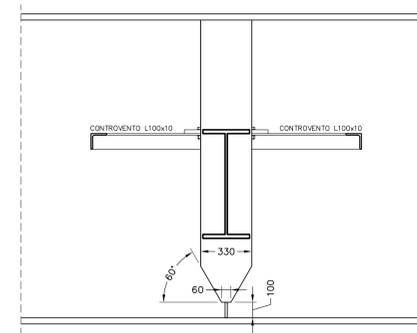


TRAVERSO TIPO A
CORRENTE

SCALA 1:20

SEZIONE A-A

SCALA 1:20

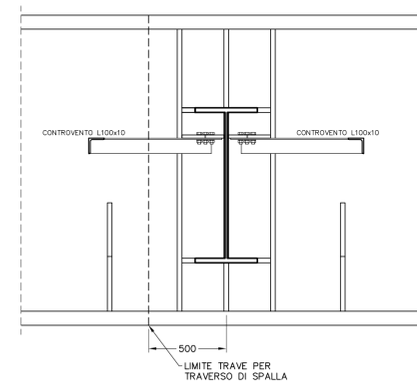


SEZIONE B-B

SCALA 1:20

SEZIONE A-A

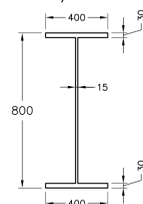
SCALA 1:20



TRAVERSO TIPO B
PILA/SPALLA

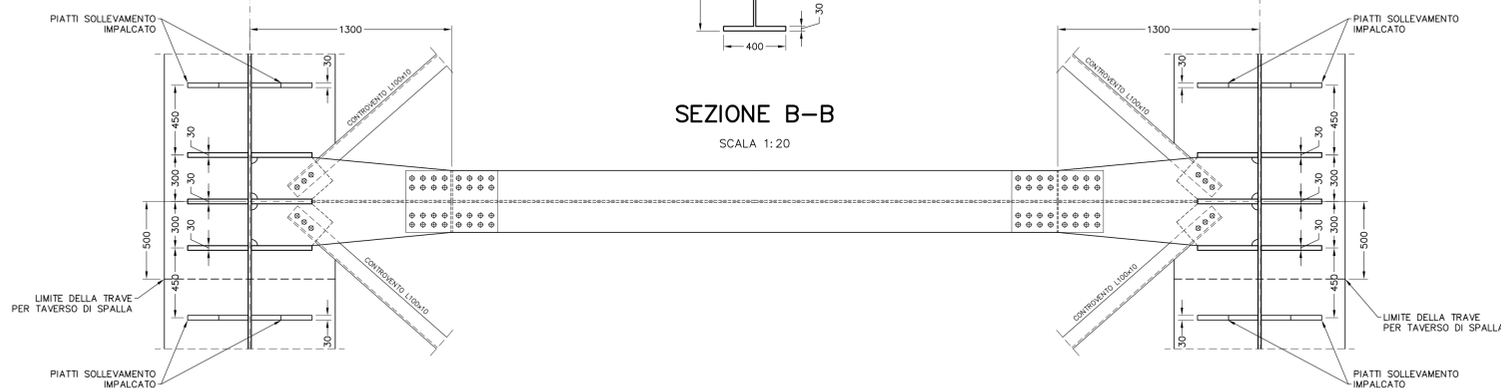
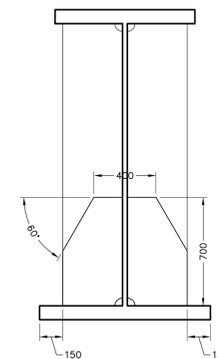
SCALA 1:20

SEZIONE TRAVERSO
PILA/SPALLA



PARTICOLARE PIATTI PER
SOLLEVAMENTO IMPLACATO

SCALA 1:20



SEZIONE B-B

SCALA 1:20



ANAS S.p.A.
Direzione Centrale Programmazione Progettazione

**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 DEFINITIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE ATI: TECHNITAL s.p.a. (mandataria) S.I.S. Studio di Ingegneria Stradale s.r.l. INFRATEC s.r.l. Consulting Engineering PROGIN s.p.a.	RESPONSABILI DI PROGETTO <i>Dott. Ing. M. Raccosta</i> <small>Ordine Ing. Verona n° A1655</small> <i>Prof. Ing. A. Benicacqua</i> <small>Ordine Ing. Palermo n° 4058</small> <i>Dott. Ing. M. Carino</i> <small>Ordine Ing. Agrigento n° A628</small> <i>Dott. Ing. N. Troccoli</i> <small>Ordine Ing. Potenza n° 836</small> <i>Dott. Ing. S. Esposito</i> <small>Ordine Ing. Roma n° 20837</small>	IL GEOLOGO INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE <i>Dott. Ing. M. Raccosta</i>
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO <i>Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi</i>	VISTO: IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE <i>Dott. Ing. Antonio Valente</i>	DATA PROTOCOLLO

**OPERE D'ARTE MAGGIORI – VIADOTTI
OPERE SULL'ASSE PRINCIPALE
SVINCOLO CON A19 – RAMPA 2
CARPENTERIA METALLICA – TRAVERSI**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
LO407B D 0501	P01V115STRCP57A.pdf		A	01 di 01
	CODICE ELAB.			1:20
	P01V115STRCP57			

REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	CONTROLLATO	APPROVATO
		Ottobre 2006	P. Polani	F. Arculli	C. Marro
			RESP. TECNICO	RESP. D'ITERARIO	RESP. DI SETTORE