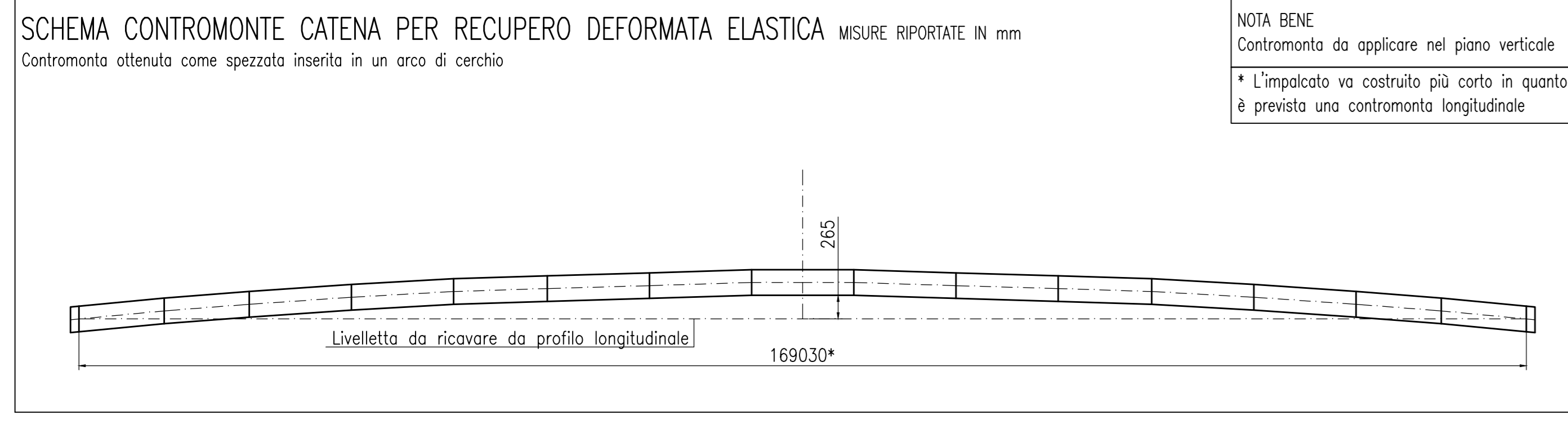
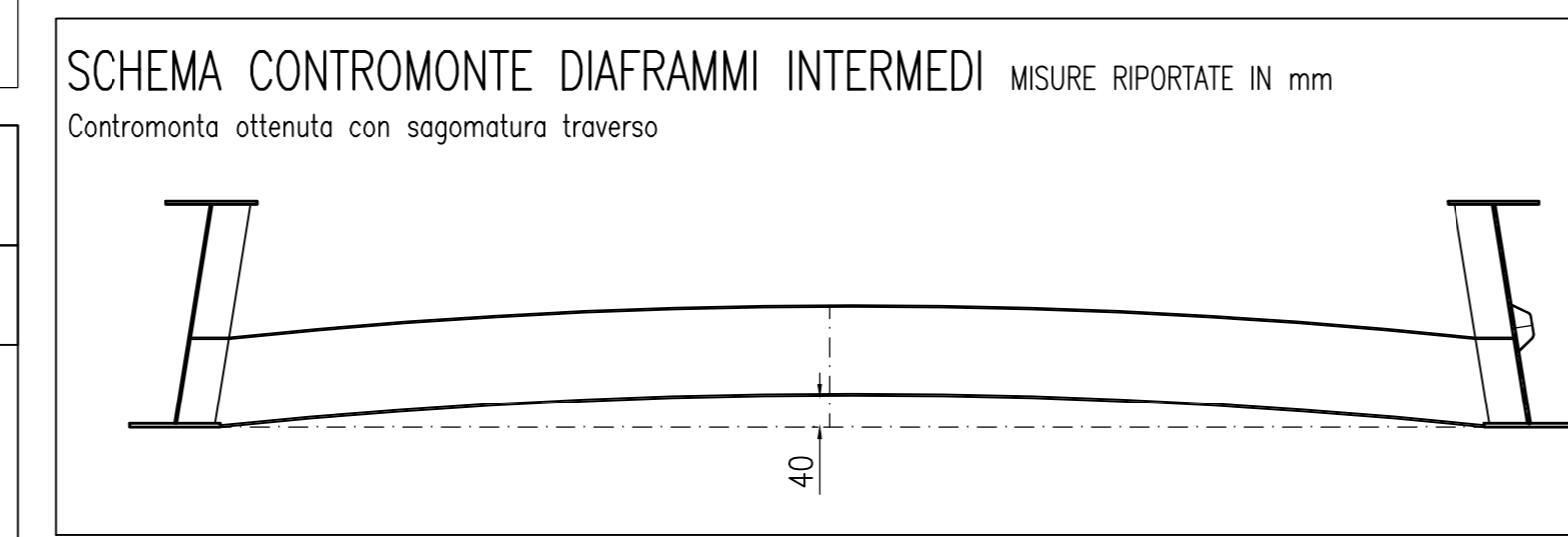
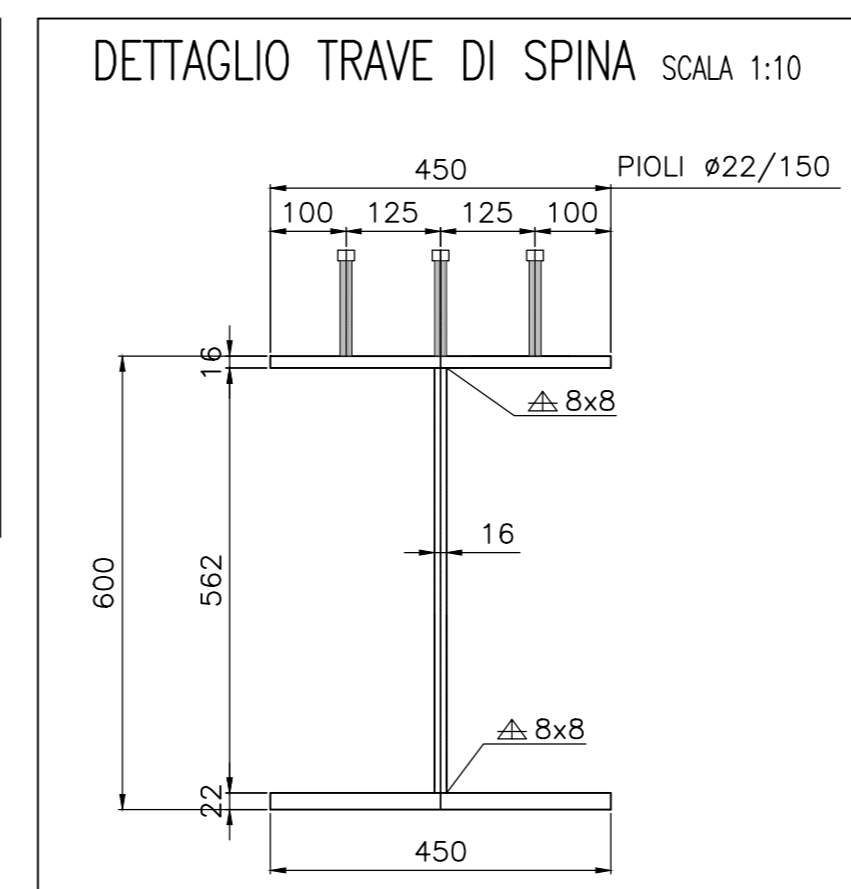
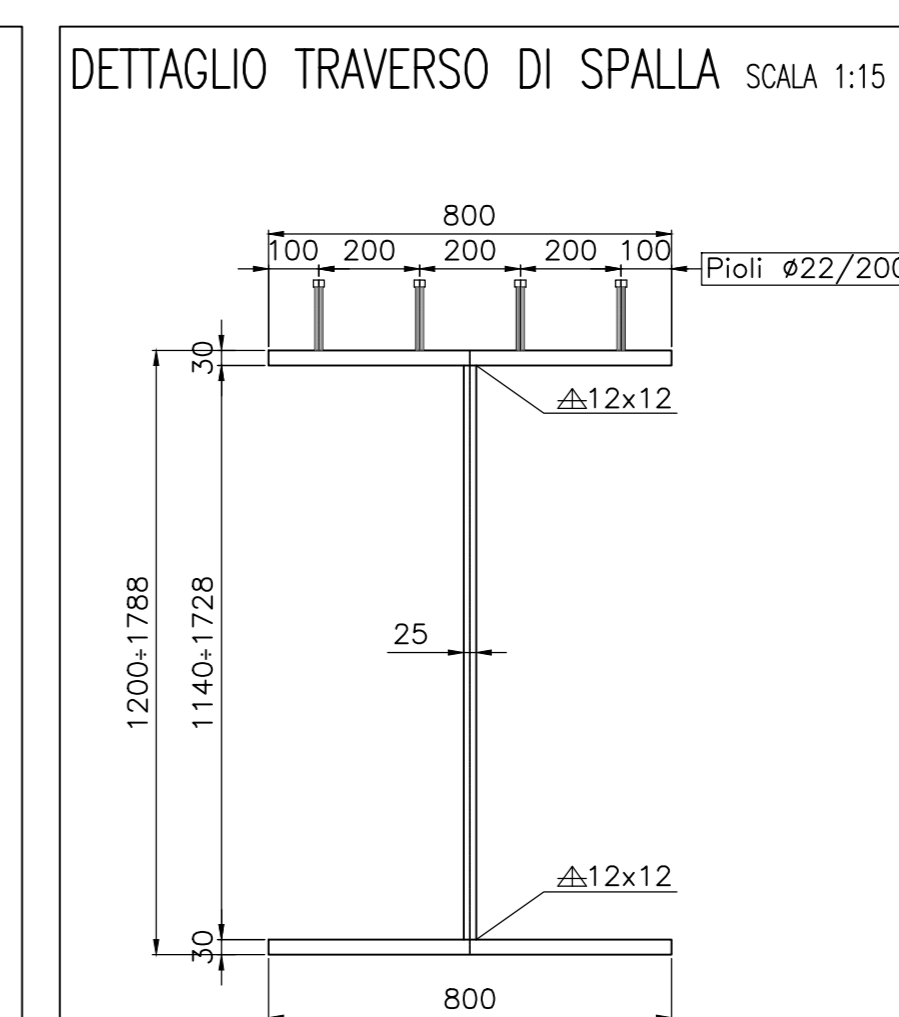
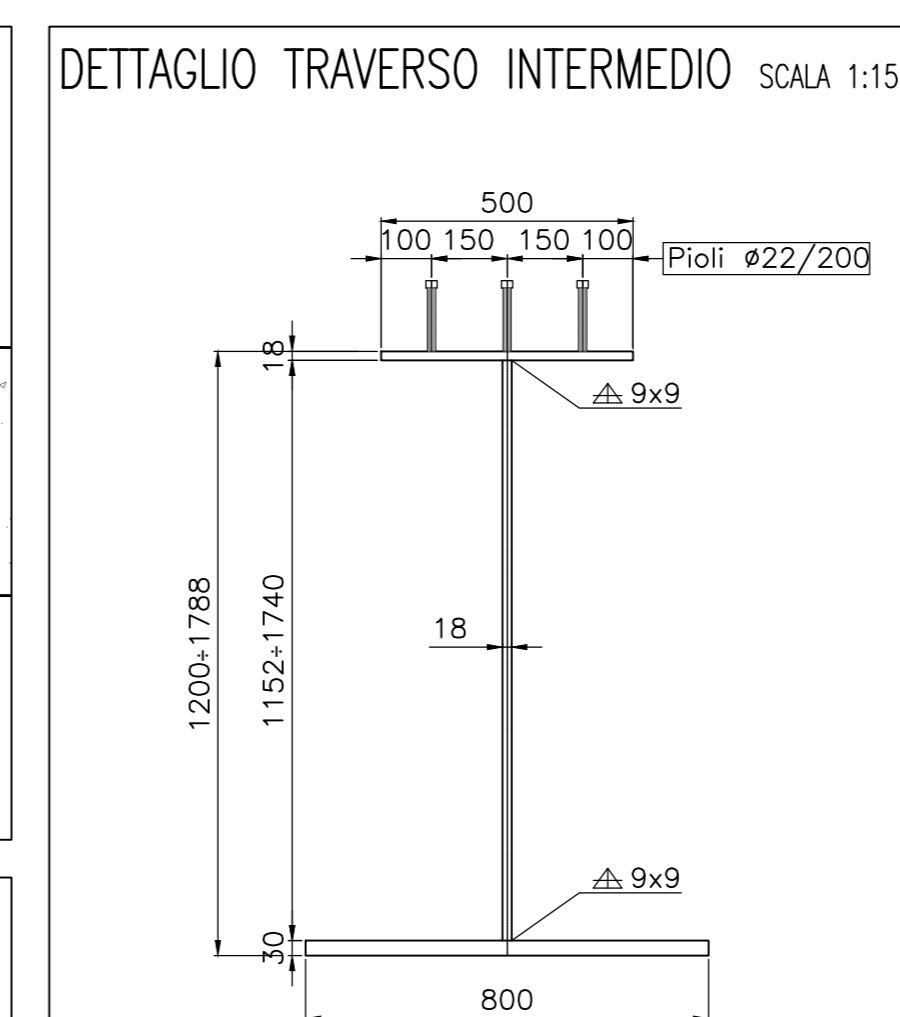
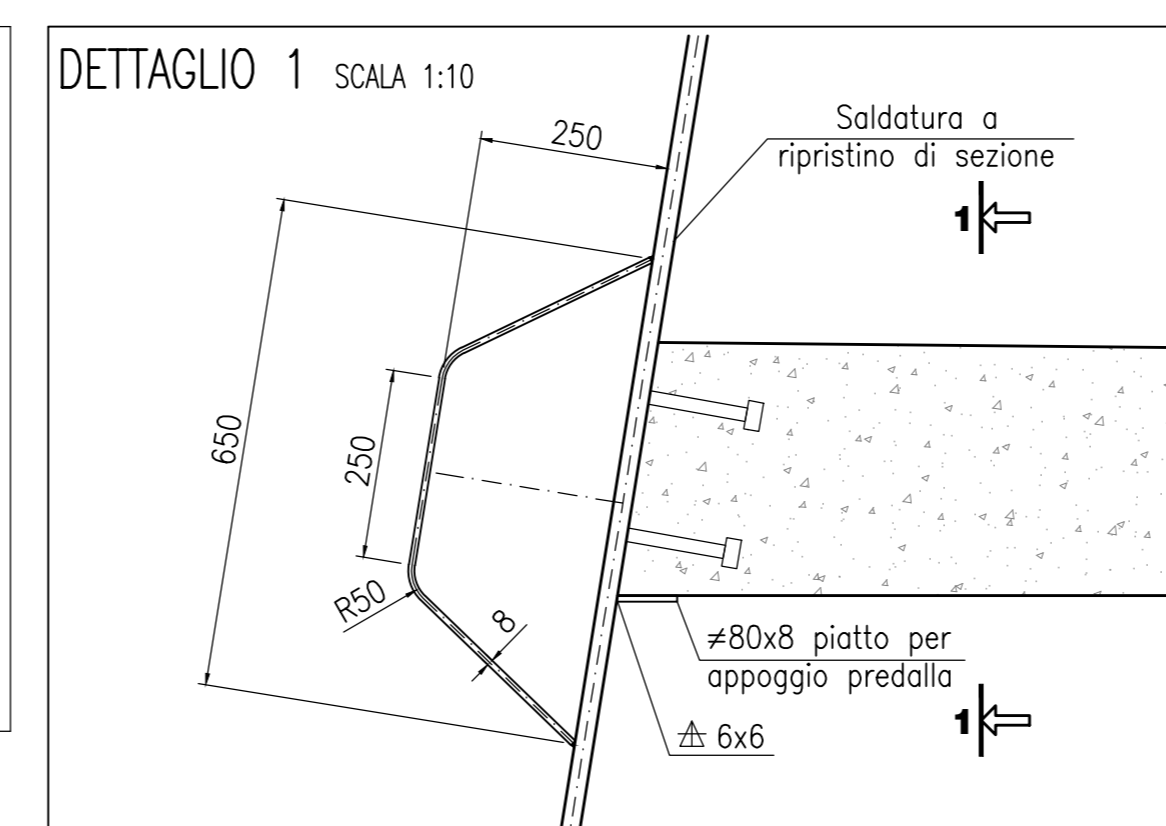
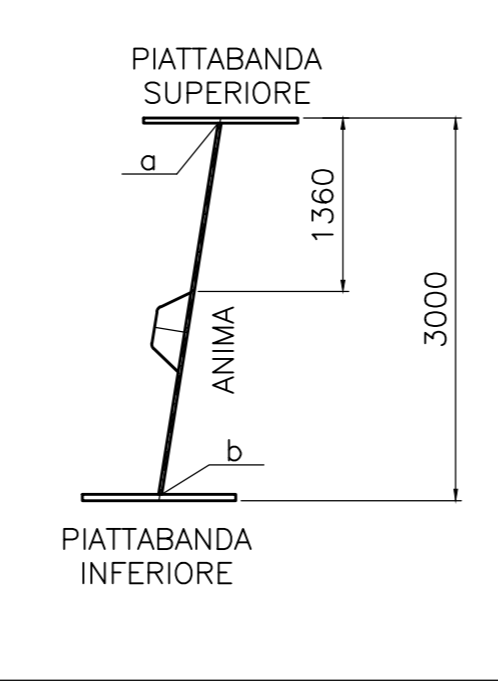


CARATTERISTICHE CONCI

	CONCIO C1	CONCIO C2	CONCIO C3	CONCIO C4	CONCIO C5	CONCIO C6	CONCIO C7	CONCIO C8	CONCIO C9	CONCIO C10	CONCIO C11	CONCIO C12	CONCIO C13	CONCIO C14	CONCIO C15
PIATTABANDA SUPERIORE	1100x50*	1100x60	1100x60	1100x55	1100x40	1100x40	1100x40	1100x60	1100x45	1100x45	1100x45	1100x50	1100x55	1100x55	1100x50*
ANIMA	25	20	20	20	20	20	20	25	25	25	25	25	25	25	25
PIATTABANDA INFERIORE	1100x50*	1100x35	1100x35	1100x35	1100x45	1100x55	1100x55	1100x65	1100x55	1100x55	1100x45	1100x40	1100x55	1100x55	1100x50*
Soldature (gola)	a	8,5	8,5	8,5	8,5	7	7	7	8,5	7	7	8,5	8,5	8,5	8,5
	b	8,5	7	7	7	7	8,5	8,5	8,5	8,5	7	8,5	8,5	8,5	8,5



TUTTE LE QUOTE RIPORTATE SONO IN ASSE CARPENTERIA METALLICA  
PER LO SVILUPPO DELLE MISURE EFFETTIVE TENERE CONTO DELLA LIVELLETTA LONGITUDINALE E DELL'EFFETTO CONTROMONTA  
VERIFICARE CHE DETTI ELABORATI CORRISPONDANO AD ULTIMA REVISIONE

**ANAS S.p.A.**  
DIREZIONE REGIONALE PER LA SICILIA

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  
VARIANTE TECNICA N°3  
ai sensi dell'art. 176, comma 5, secondo periodo lettera "a" e lettera "b", del D.Lgs. N. 163/2006 e Art. 11 del CSA-NG

CONTRAENTE GENERALE: **Empedocle**  
DIRETTORE DEI LAVORI: **Ing. CARLO DAMIANI**  
STRUTTURA OPERATIVA DI DIREZIONE LAVORI: **ITALCONSULT**

OPERE D'ARTE MAGGIORI  
VIADOTTI  
Ponte San Giuliano

Carreggiata SX - Carpenteria Metallica - Assieme di dettaglio - Impalcato

Codice Unico Progetto (CUP): F91B09000070001  
Codice Elaborato: PA12\_09 - V 1 4 7 | V I 2 0 4 | V I 0 4 | F B X | 1 2 0 | A  
Scal: VARIE

REV.	DATA	EMMISSIONE	DESCRIZIONE	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO
A	Giugno 2017	EMMISSIONE				A. ANTONELLI	P. PAGLINI

Il Progettista: **ING. CARLO DAMIANI**  
Il Geologo: **ING. CARLO CASAMASSIMA**  
Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione: **ING. CARLO CASAMASSIMA**  
Il Direttore dei Lavori: **ING. CARLO CASAMASSIMA**