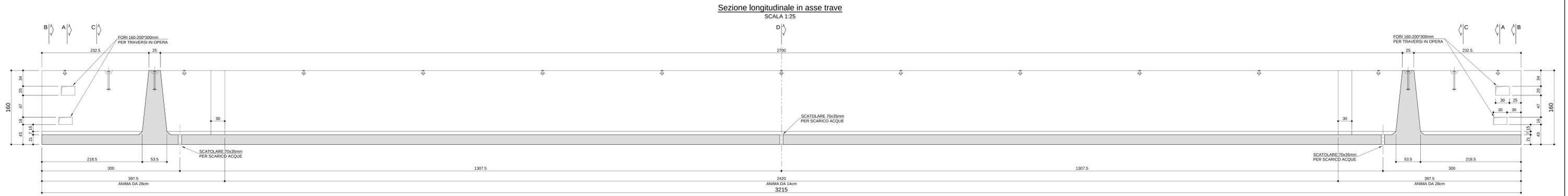
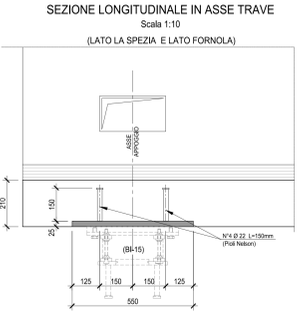
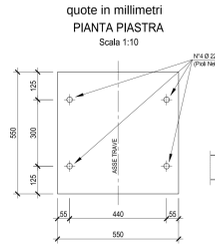
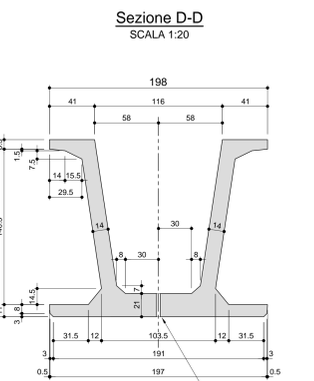
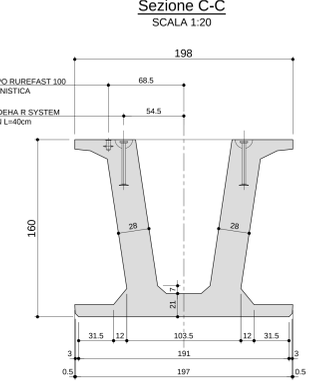
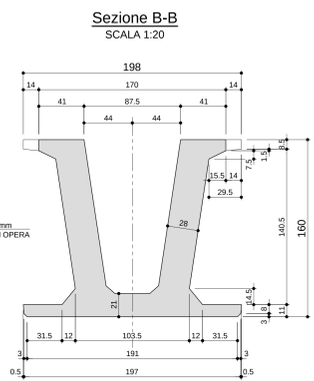
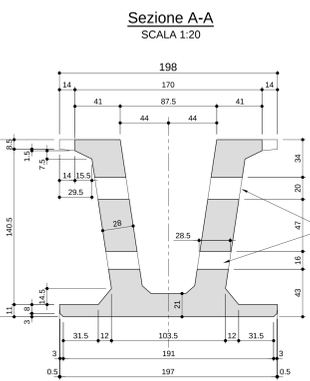
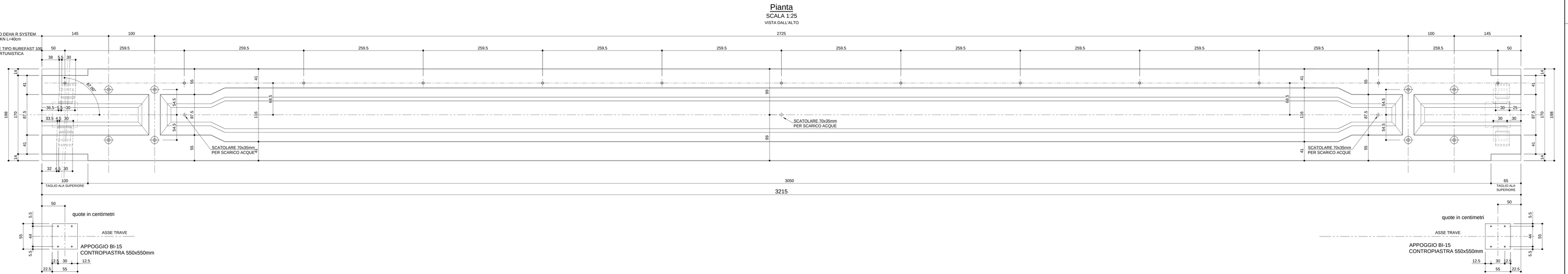


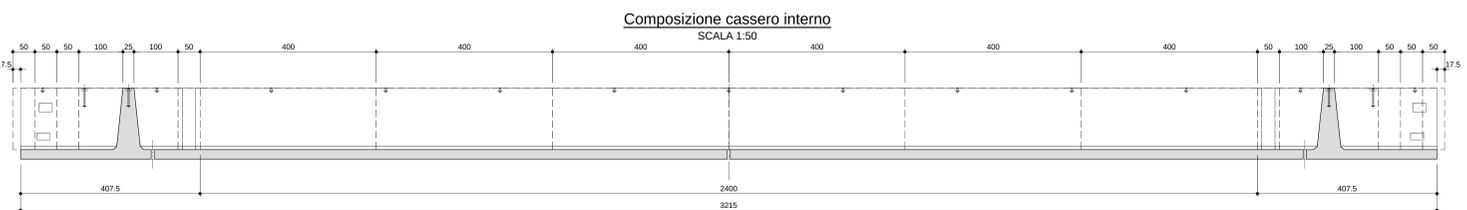
LATO DA ASTERISCARE  
PER MONTAGGIO TRAVE



LATO DA ASTERISCARE  
PER MONTAGGIO TRAVE



PRESTARE ATTENZIONE ALL'ORIENTAMENTO  
DELLE CONTROPIASTRE



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- CALCESTRUZZO PER TRAVI PREFABBRICATE IN C.A.P. (IMPALCATI)
- A PRESTAZIONE GARANTITA CONFORME ALLA UNI EN 206-1:2008
- CLASSE DI RESISTENZA MINIMA A COMPRESIONE: C 45/55
- CLASSE DI CONSISTENZA SLUMP: S4
- CLASSE DI ESPOSIZIONE: XS1(1)
- DIMENSIONE MASSIMA DEGLI AGGREGATI: D<sub>max</sub> 25
- CLASSE DI CONTENUTO IN CLORURI: Cl 0,20
- RAPPORTO A/C MAX: 0,50
- CONTENUTO MINIMO DI CEMENTO 300 Kg/m<sup>3</sup>
- CONTENUTO MINIMO DI ARIA 4%
- COPIRIFERRO: 40mm
- ACCIAIO DI ARMATURA
- ARMATURA ORDINARIA B450C AD ADERENZA MIGLIORATA CONFORME AL D.M. 14.01.2008
- ARMATURA DI PRECOMPRESIONE
- ACCIAIO ARMONICO in telati f<sub>yk</sub> = 1860 MPa (f<sub>td</sub>) = 1070 MPa

Volume 29.26 m<sup>3</sup>  
Peso 731.50 KN  
N.1 TRAVE DA PRODURRE N01

NOTA BENE:  
CON RIFERIMENTO AL SISTEMA ANTINFORTUNISTICA, LA POSIZIONE DELLE BOCCOLE E' VERIFICATA PER UN TIRANTE D'ARIA DI PROGETTO MINIMA H=420cm, UTILIZZANDO UNA PRETENSIONE DELLA LINEA STANDARD CON CORSA DISSIPATORE 50cm E LUNGHEZZA CORDINO 100cm

**ANAS S.p.A.**  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

VARIANTE ALLA S.S.1 AURELIA (AURELIA BIS)  
VIABILITA' DI ACCESSO ALL' HUB PORTUALE DI LA SPEZIA  
INTERCONNESSIONE TRA I CASELLI DELLA A-12 E IL PORTO DI LA SPEZIA  
3° LOTTO TRA FELETTINO E IL RACCORDO AUTOSTRADALE

PROGETTO ESECUTIVO DI STRALCIO E COMPLETAMENTO C - 3° TRATTO

**PROGETTO ESECUTIVO GE265**

**CESI** (Strutture in Acciaio)  
**TECHINT** (Engineering & Construction)  
**IGEA** (Geotecniche)

VEDI IL RESPONSABILE DEL PROGETTO: Ing. Fabio CARONE  
DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Alessio RICCIO  
PROGETTISTA SPECIALISTA: Ing. Paolo ARATO COLETTI  
IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Daniela TRIMOLI

**OPERE MAGGIORI**  
SVINCOLO DI MELARA  
VIADOTTO RAMPA N°1  
IMPALCATO - CARPENTERIA TRAVE N01

CODICE PROGETTO	DPGE0265	DATA	E 20	NOME FILE	0001_VARI12STRCP08_C	REVISIONE	C	SCALA	VARIE
PROGETTO	ELAB.	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO					
REVISIONE	REVISIONE A	REVISIONE B	REVISIONE C	REVISIONE D					
DESCRIZIONE	REVISIONE A SEGUITO STRUTTURALE ANAS	REVISIONE B SEGUITO STRUTTURALE ANAS	EMMISSIONE	DESCRIZIONE					
DATA	Dicembre 2021	DATA	10 Ottobre 2021	DATA	10 Marzo 2021	DATA		DATA	
REDAZIONE	G. Naretto	REDAZIONE	G. Naretto	REDAZIONE	G. Naretto	REDAZIONE		REDAZIONE	
VERIFICATO	A. Rodino	VERIFICATO	A. Rodino	VERIFICATO	A. Rodino	VERIFICATO		VERIFICATO	
APPROVATO	D. Morgera	APPROVATO	D. Morgera	APPROVATO	D. Morgera	APPROVATO		APPROVATO	