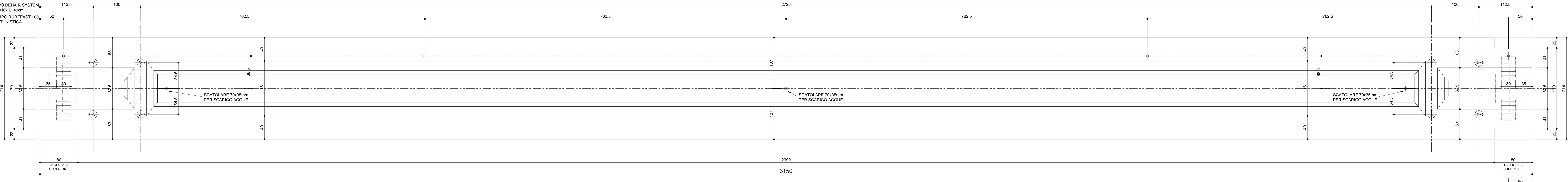
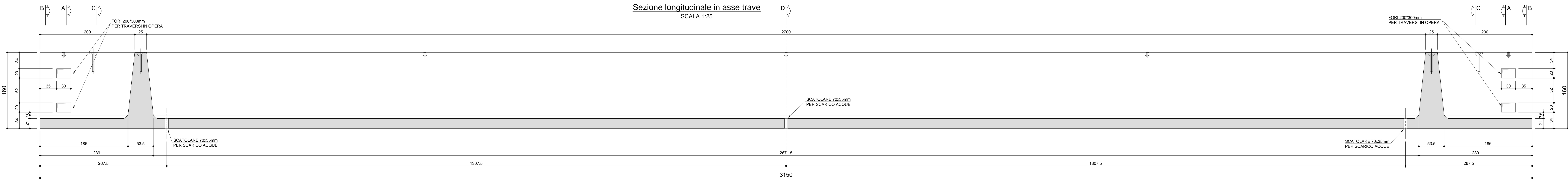
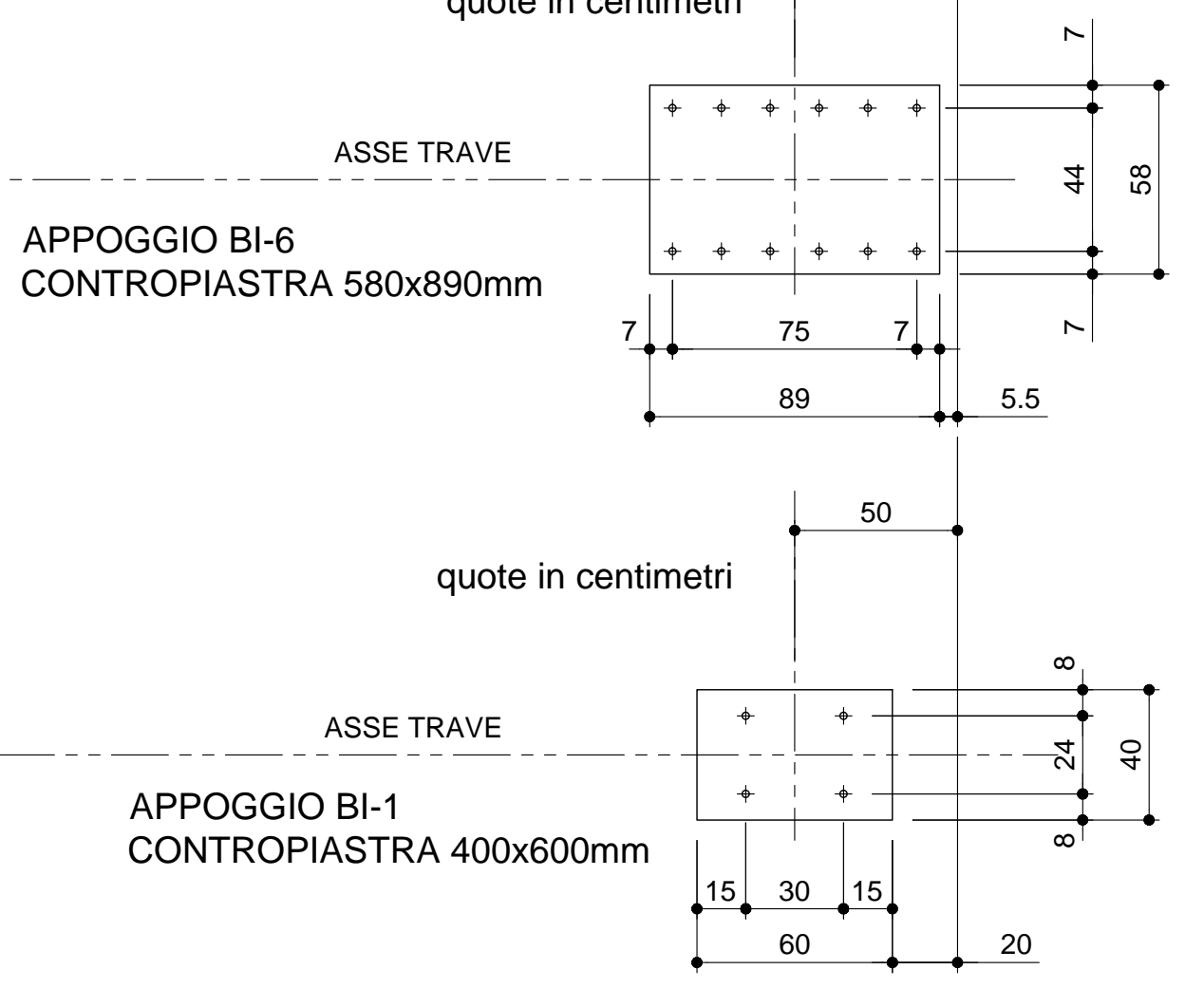
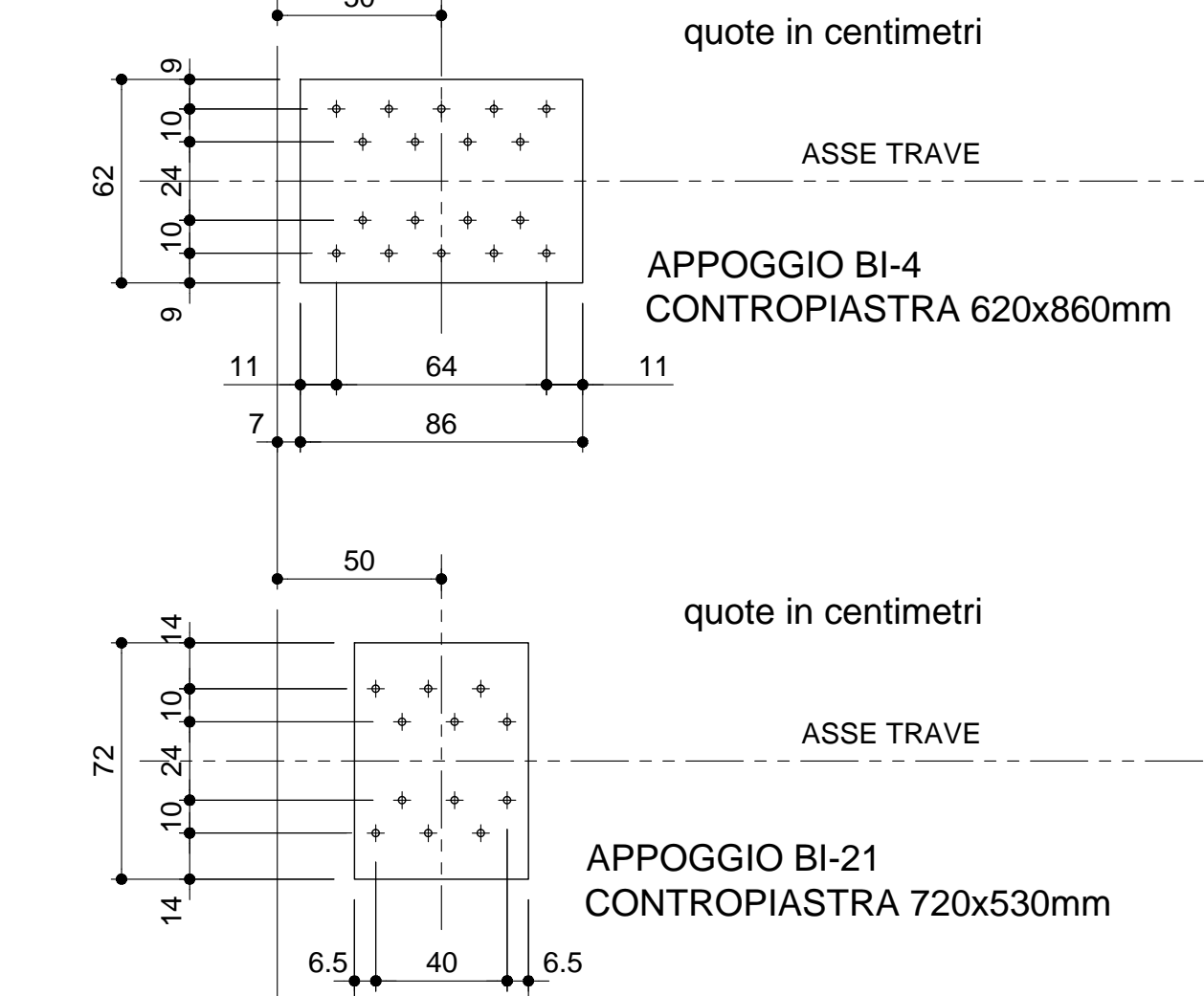


LATO DA ASTERISCARE
PER MONTAGGIO TRAVE



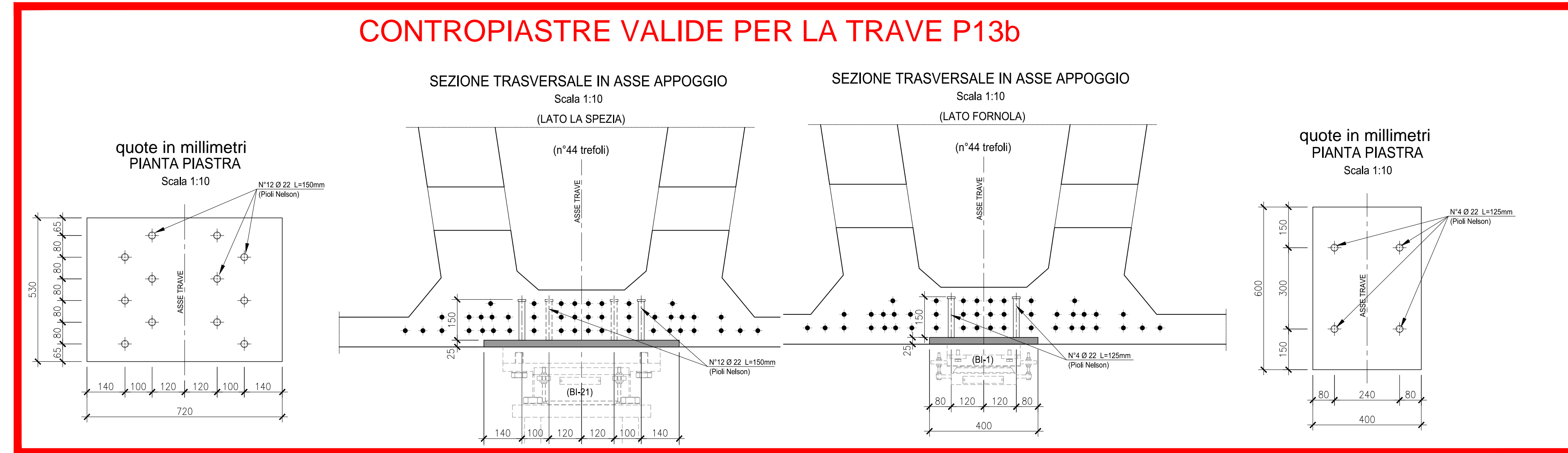
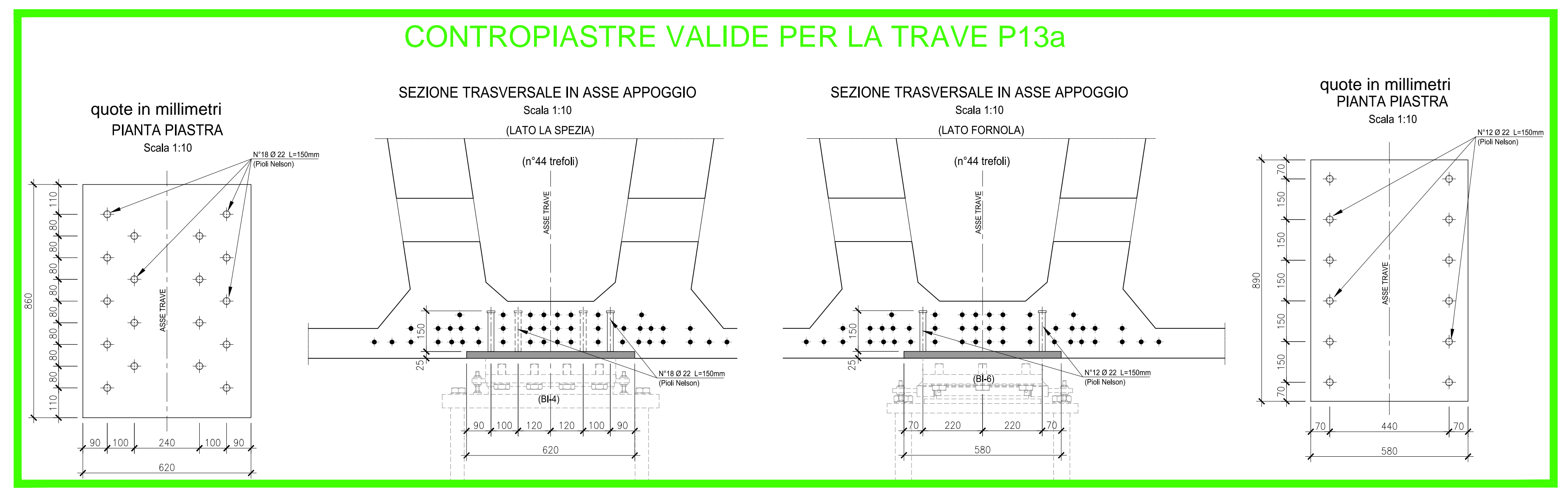
LATO DA ASTERISCARE
PER MONTAGGIO TRAVE



CONTROPIASTRE VALIDE PER LA TRAVE P13a

PRESTARE ATTENZIONE ALL'ORIENTAMENTO
DELLE CONTROPIASTRE

CONTROPIASTRE VALIDE PER LA TRAVE P13b



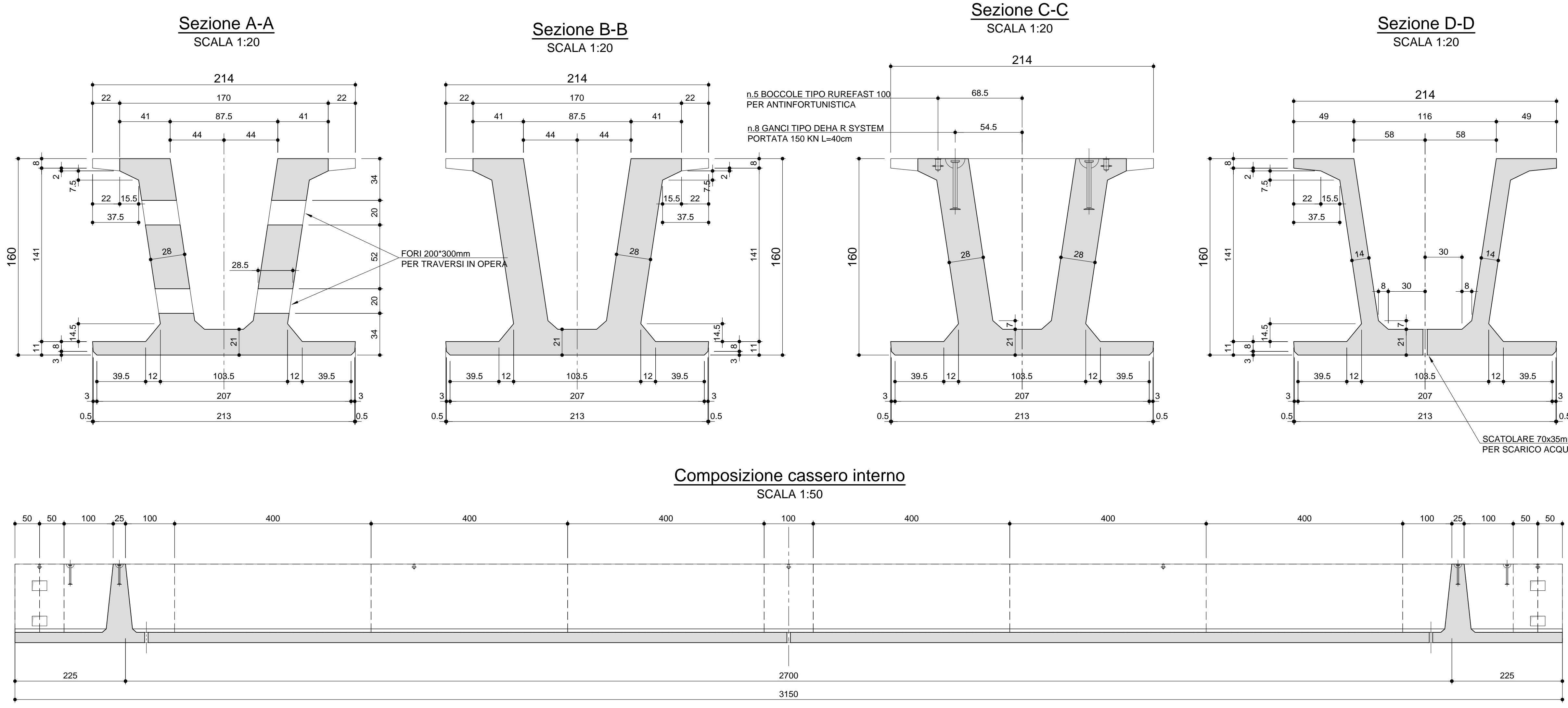
Volume 27.57 m³
Peso 689.25 KN
N.1 TRAVE DA PRODURRE P13a
N.1 TRAVE DA PRODURRE P13b

NOTA BENE:
CON RIFERIMENTO AL SISTEMA ANTINFORTUNISTICA, LA
POSIZIONE DELLE BOCCOLE E' VERIFICATA PER UN TIRANTE
D'ARIA DI PROGETTO MINIMA H=820cm, UTILIZZANDO UNA
PRETENSIONE DELLA LINEA STANDARD CON CORSA
DISSIPATORE 50cm E LUNGHEZZA CORDINO 150cm

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- CALCESTRUZZO PER TRAVI PREFABBRICATE IN C.A.P. IMPALCATI
- A PRESTAZIONE GARANTITA CONFORME ALLA UNI EN 206-1/2006
- CLASSE DI RESISTENZA MINIMA A COMPRESIONE: C 45/55
- CLASSE DI CONSISTENZA SLUMP: S4
- CLASSE DI ESPOSIZIONE: XS1(1)
- DIMENSIONE MASSIMA DEGLI AGGREGATI: D_{max} 25
- CLASSE DI CONTENUTO IN CLORURI: Cl 1,0-20
- RAPPORTO A/C MAX: 0,50
- CONTENUTO MINIMO DI CEMENTO 300 Kg/m³
- CONTENUTO MINIMO DI ARIA 4%
- CORRIFERRO: 40mm

- ACCIAIO DI ARMATURA
- ARMATURA ORDINARIA: B450C AD ADERENZA MIGLIORATA CONFORME AL D.M. 14.01.2008
- ARMATURA DI PRECOMPRESIONE: ACCIAIO ARAMONICO in trafilati f_{yk} = 1660 MPa (s₁)/s₂ = 1070 MPa



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 **TECHINT** **LEGAS**

NOTE: VISTO E RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALI PROGETTISTA SPECIALISTA IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Ing. Fabrizio CARDONE Ing. Roberto ROMANO Ing. Paolo Mirco COLETTI Dott. Domenico TRIMOLI

OPERE MAGGIORI
SINCOLO DI MELARA
VIADOTTO RAMPA "F"
IMPALCATO - CARPENTERIA TRAVE P13a-P13b

CODICE PROGETTO	NUMERO FILE	REVISIONE	SCALA
DPGE02/65	0000_1040135TRCP16_C	E 2.0	VARIE

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	REVISIONE A SEGUITO STRUTTURALE ANAS	Dicembre 2021	G. Naretto	A. Rodino	D. Morgera
B	REVISIONE A SEGUITO STRUTTURALE ANAS	Ottobre 2021	G. Naretto	A. Rodino	D. Morgera
A	EMISSIONE	Marzo 2021	G. Naretto	A. Rodino	D. Morgera