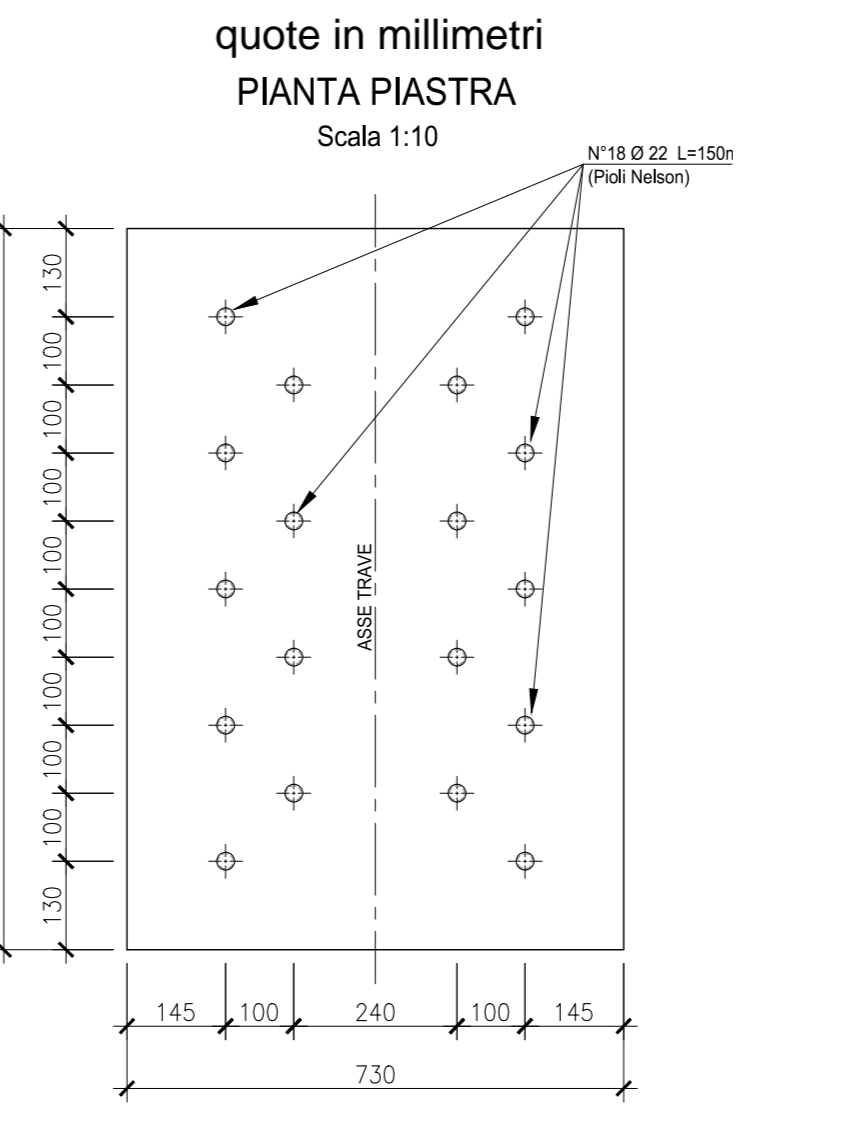
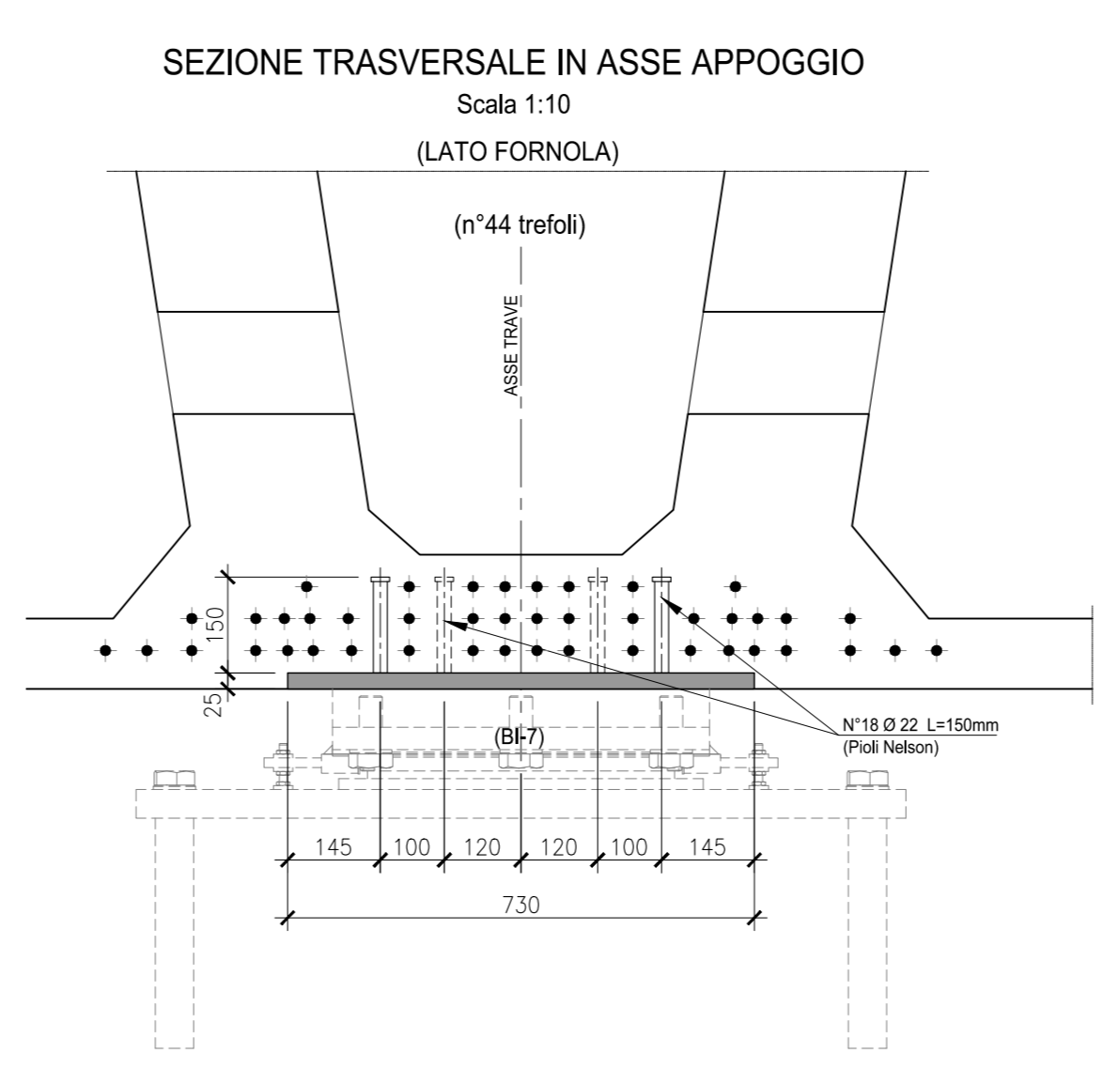


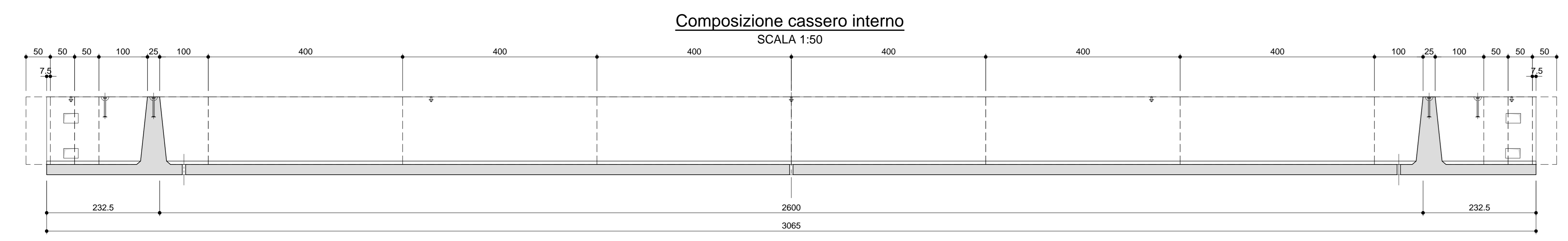
- CARATTERISTICHE DEI MATERIALI**
- CALCESTRUZZO PER TRAVI PREFABBRICATE IN C.A.P. IMPALCATI
 - A PRESTAZIONE GARANTITA CONFORME ALLA UNI EN 206-1:2006
 - CLASSE DI RESISTENZA MINIMA A COMPRESIONE: C 45/55
 - CLASSE DI CONSISTENZA SLUMP: S4
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE: XS1(1)
 - DIMENSIONE MASSIMA DEGLI AGGREGATI: D_{max} 25
 - CLASSE DI CONTENUTO IN CLORURI: Cl 0,20
 - RAPPORTO A/C MAX: 0,50
 - CONTENUTO MINIMO DI CEMENTO 300 Kg/m³
 - CONTENUTO MINIMO DI ARIA: 4%
 - COPRIFERRO: 40mm
 - ACCIAIO DI ARMATURA
 - ARMATURA ORDINARIA: B450C AD ADERENZA MIGLIORATA CONFORME AL D.M. 14.01.2008
 - ARMATURA DI PRECOMPRESIONE: ACCIAIO ARMONICO in trefoli
 - f_{pk} = 1860 MPa (σ_{p1}) = 1670 MPa

PRESTARE ATTENZIONE ALL'ORIENTAMENTO DELLE CONTROPIASTRE



Volume 27,86 m³
Peso 696,50 KN
N.1 TRAVE DA PRODURRE P08

NOTA BENE:
CON RIFERIMENTO AL SISTEMA ANTINFORTUNISTICA, LA POSIZIONE DELLE BOCCOLE E' VERIFICATA PER UN TIRANTE D'ARIA DI PROGETTO MINIMA H=750cm, UTILIZZANDO UNA PRETENSIONE DELLA LINEA STANDARD CON CORSA DISSIPATORE 50cm E LUNGHEZZA CORDINO 150cm



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** **KIGEG**

Ing. Enrico CARONE Ing. Alessandro RODINO Ing. Paolo Alberti COLETTI Dott. Domenico TRAMOLI

OPERE MAGGIORI
SVINCOLO DI MELARA
VIADOTTO RAMPA P'
IMPALCATO - CARPENTERIA TRAVE P08

CODICE PROGETTO	NOVITÀ FILE	REVISIONE	SCALA
DPGE0265	0001_0441131STRCP11_C		VARIE
PROGETTO	RESPONSABILE	REDAATTO	VERIFICATO
DPGE0265	0441131STRCP11		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS	Dicembre 2021	G. Naretto	A. Rodino	D. Morgera
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS	Ottobre 2021	G. Naretto	A. Rodino	D. Morgera
A	EMISIONE	Marzo 2021	G. Naretto	A. Rodino	D. Morgera
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAATTO	VERIFICATO	APPROVATO