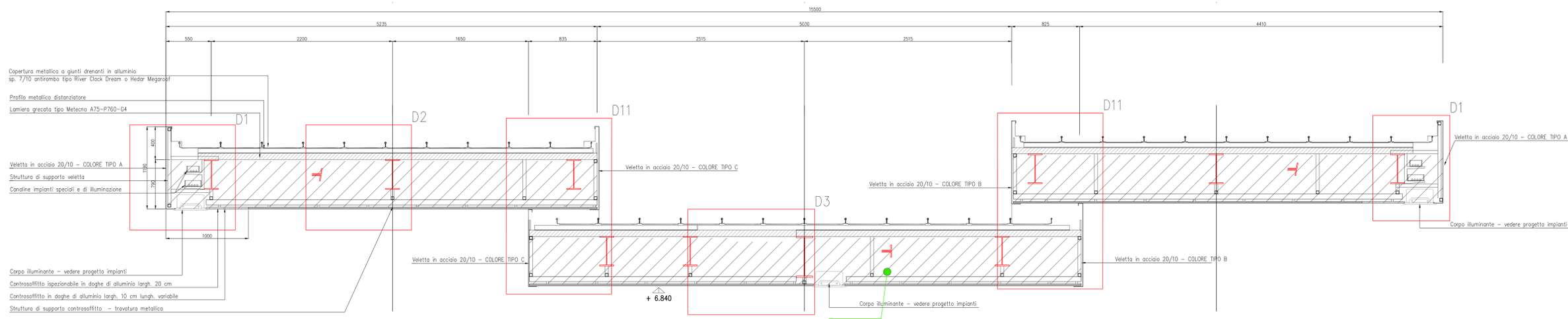
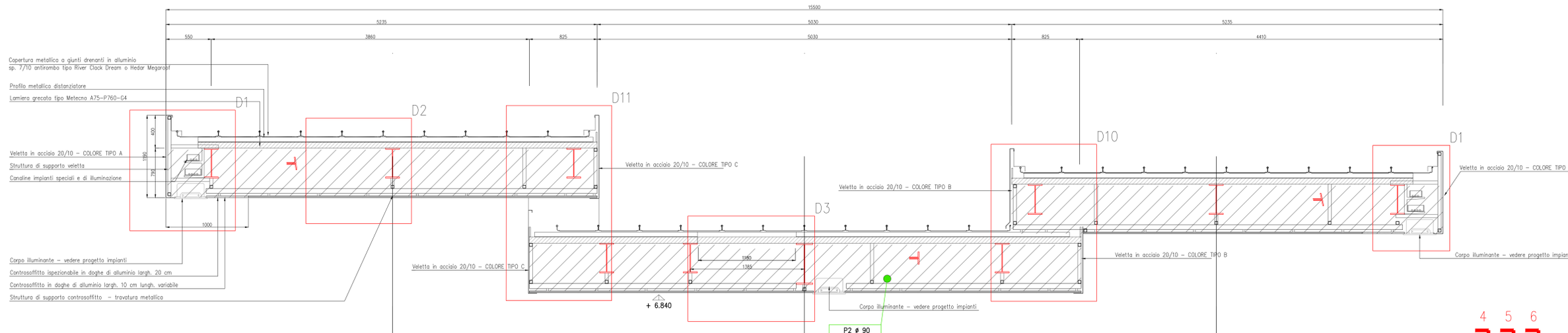


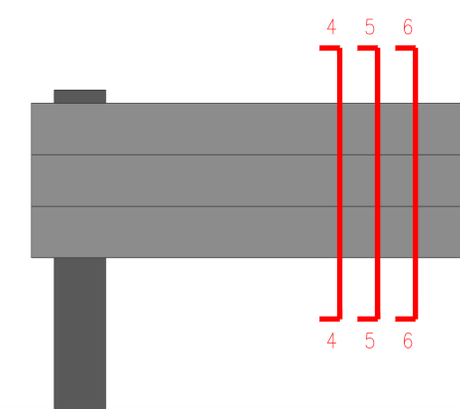
SEZIONE 4-4
scala 1:20



SEZIONE 5-5
scala 1:20



SEZIONE 6-6
scala 1:20



NOTE

- Pavimento interno edificio = quota relativa ±0.00 = quota assoluta 131.43 mt s.l.m.
- Questo disegno deve essere letto con gli elaborati (disegni e specifiche) del Progetto Esecutivo Strutturale, Impiantistico e della Sicurezza Antincendio.
- In caso di divergenza fra quote scritte e dimensioni direttamente misurate sugli elaborati, le quote scritte sono sempre prevalenti.
- In caso di divergenza fra differenti elaborati di progetto, prevalgono sempre i disegni di maggiore dettaglio (nell'ordine, scala 1/1, 1/5, 1/20, 1/50 etc.).

LEGENDA

TABELLA COLORI/FINITURE ESTERNE		COEFFICIENTI
EDIFICIO	LAMIERA ONDULATA	RAL 7046
	LATTONERE	RAL 7046
	PULVINAU	RAL 7046
	SERRAMENTI	RAL 7043
	SCALE METALLICHE	ACCIAIO ZINCATO
PUBBLICITÀ	PLASTICI	RAL 7040
	STRUTTURE NASCOSTE	ACCIAIO ZINCATO
	ESTRADOSSO	RAL 6002
	INTRADOSSO	RAL 6002-6011 6021-6039-6027
	VELETTE	6002-6011-6021
	LATTONERE	6002-6011-6021
	ZONE ISPEZIONABILI	RAL 6002-6011 6021-6039-6027
SOLE	FRANCHI	ACCIAIO CORTINA
	ESTRADOSSO	CLS A FRATTAZZO
	TESTATE	CLS A VISTA

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

CONCEDENTE: CONCESSIONARI AUTOSTRADALI LOMBARDE

CONCESSIONARIA: SOCIETÀ DI PROGETTO BREBESI SPA

CUP E31B05000390007

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTÀ DI BRESCIA E MILANO

PROCEDURA AUTORIZZATIVA D. LGS 163/2006
DELIBERA C.I.P.E. DI APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO N° 19/2016

INTERCONNESSIONE A35-A4 PROGETTO ESECUTIVO

**I - INTERCONNESSIONE
II - INTERCONNESSIONE A35-A4
BRAX1 - BARRIERA DI TRAVAGLIATO
PROGETTO ARCHITETTONICO
COPERTURA METALLICA - SEZIONI TRASVERSALI 4-5-6**

PROGETTAZIONE: **interconnessione** IN DIRETTORE TECNICO
IL PROGETTISTA RESPONSABILE INTERCONNESSIONE: **MIRIAM PIZZOTTI & C. S.p.A.** INDIRIZZO: **MIRIAM PIZZOTTI & C. S.p.A.**
Prestazioni Specialistiche: **CLSA - Via Vercellese, 10 - 20134 Milano** Cap. 119 - Società del Settore Ordine degli Ingegneri di Padova N. 621 Ordine degli Ingegneri di Padova N. 631

VERIFICA: **APPROVATO BDT**

I.D.		IDENTIFICAZIONE ELABORATO		REVISIONE	
NUMERO	DATA	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	DATA
65929	04	SZ	E	I1	BR AX1 00 00 014 00 A 00

ELABORAZIONE PROGETTUALE: **IL PROGETTISTA**
PRENINI INGEGNERI s.r.l.
Via Vercellese, 10 - 20134 Milano
Ordine degli Ingegneri di Padova N. 4157

IL CONCEDENTE: CONCESSIONARI AUTOSTRADALI LOMBARDE

IL CONCESSIONARIO: SOCIETÀ DI PROGETTO **BREBESI SPA**