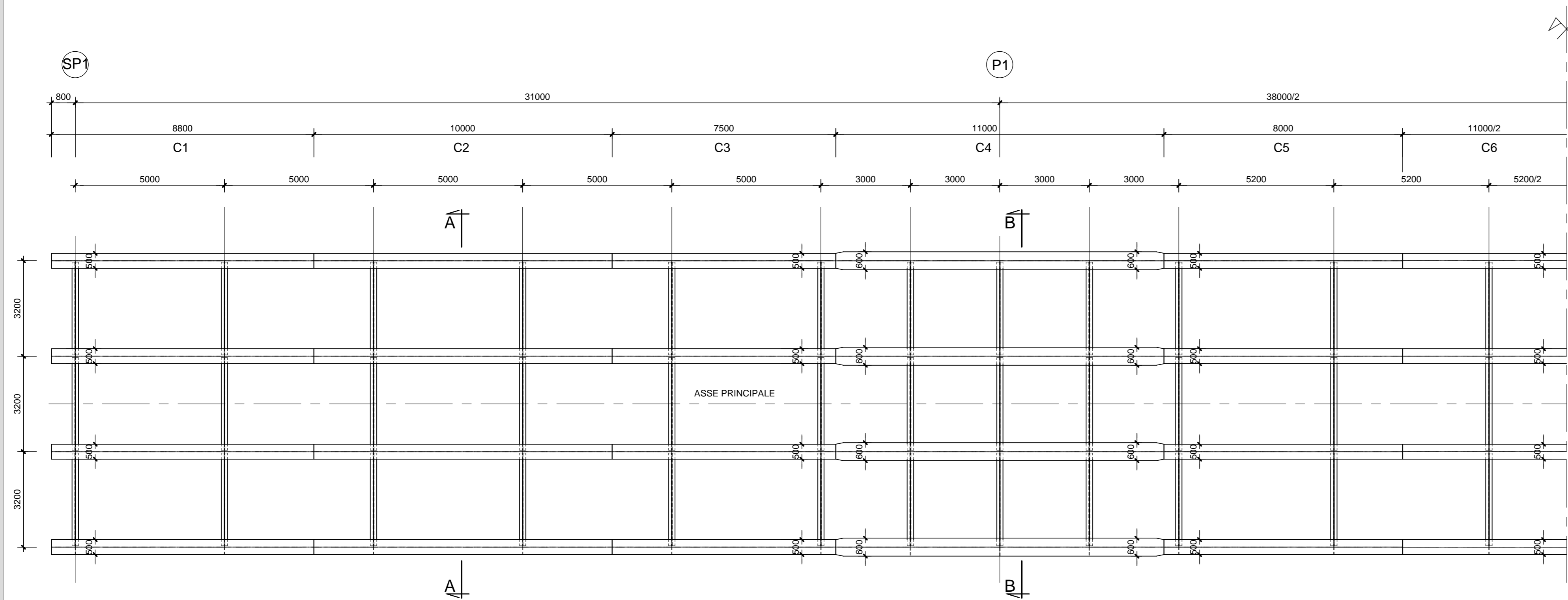


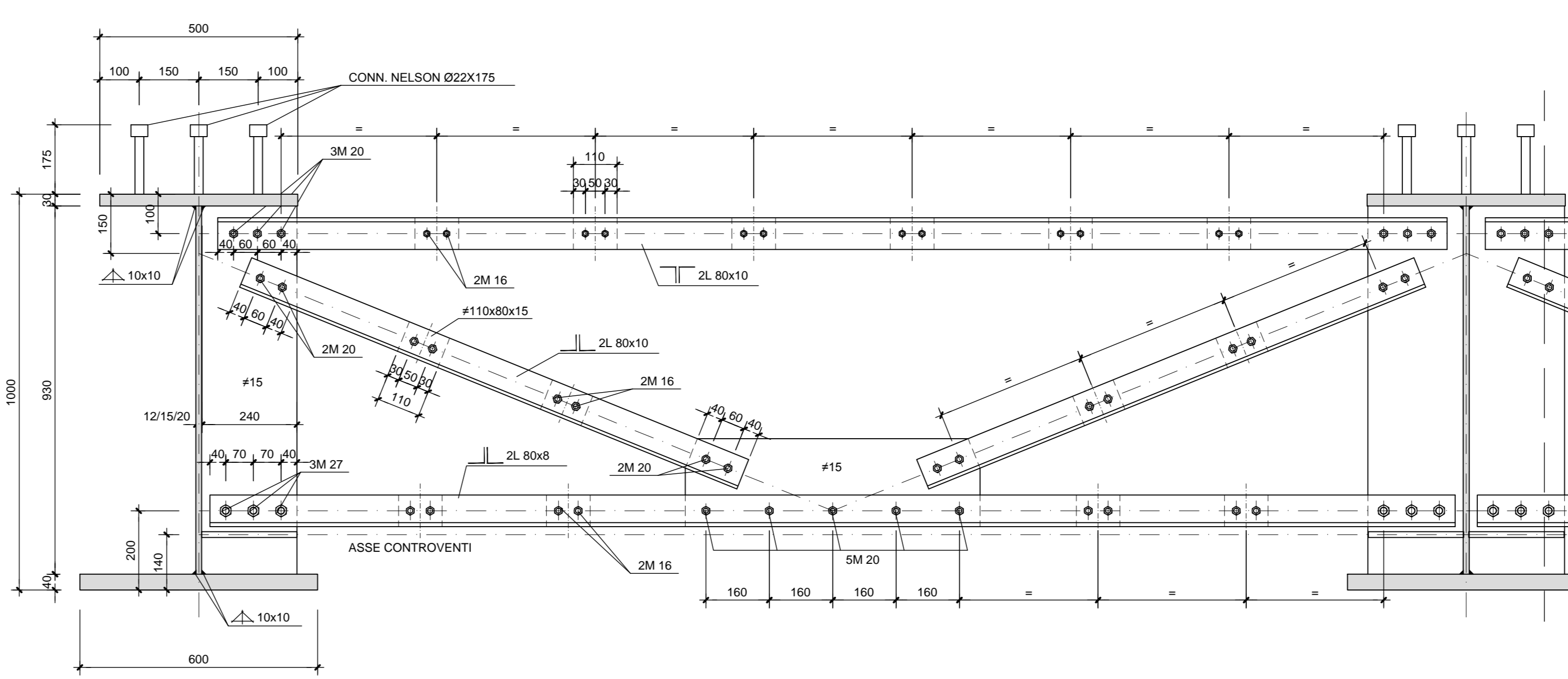
PIANTA IMPALCATO QUOTA ESTRADOSSO TRAVI

SCALA 1:100



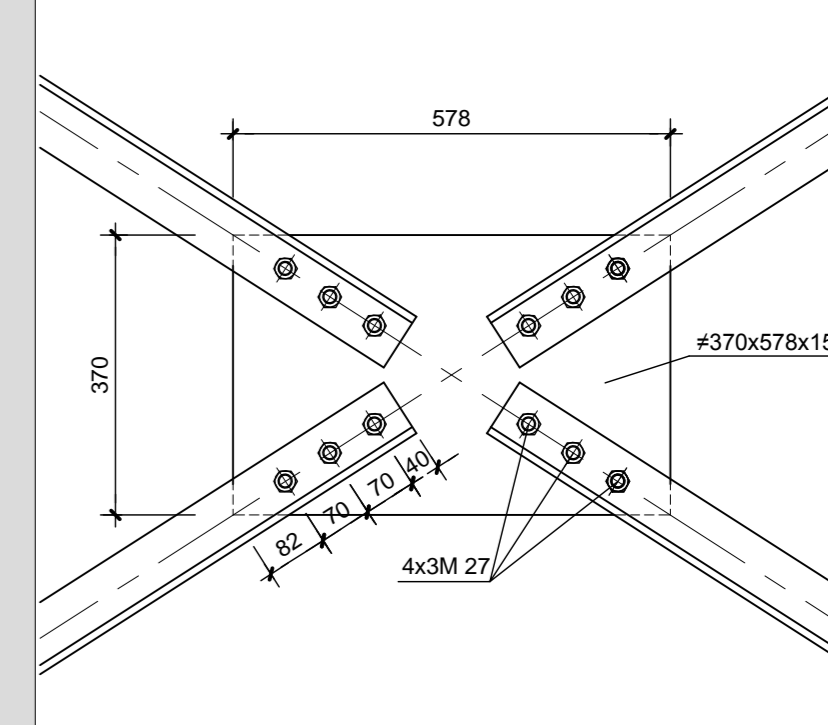
DETTAGLI DIAFRAMMI CON TRAVE H=1000mm

SCALA 1:10



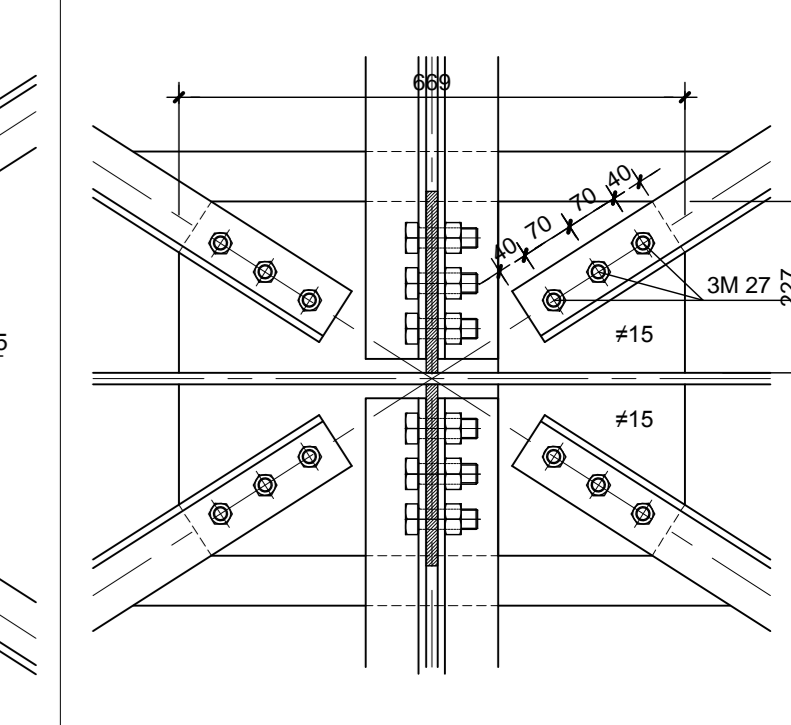
PARTICOLARE 01

SCALA 1:10



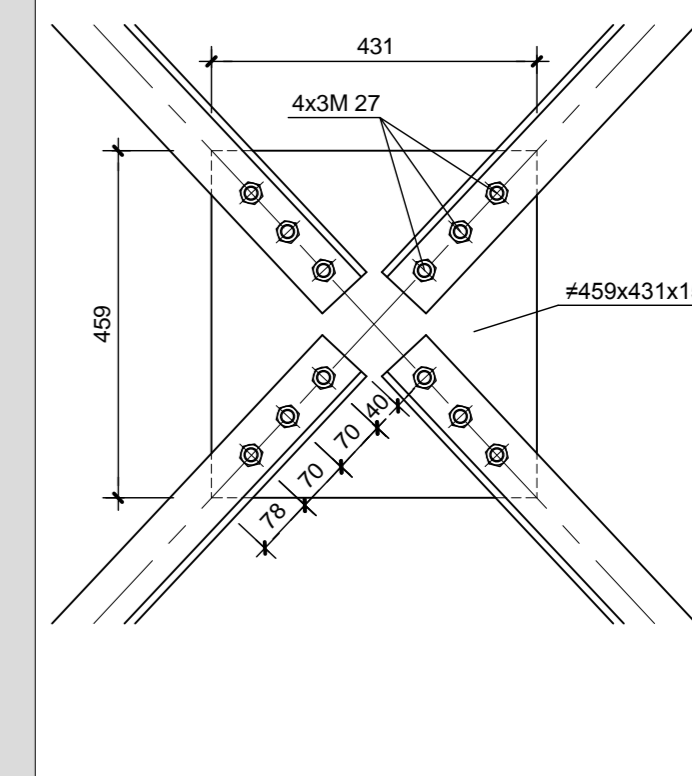
PARTICOLARE 02

SCALA 1:10



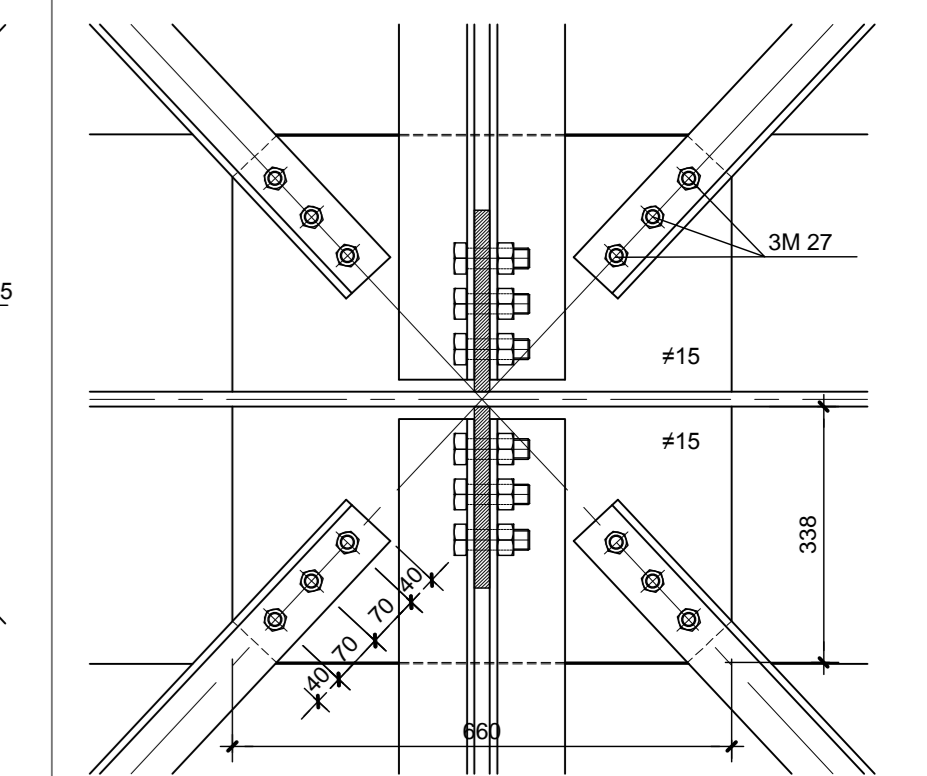
PARTICOLARE 03

SCALA 1:10



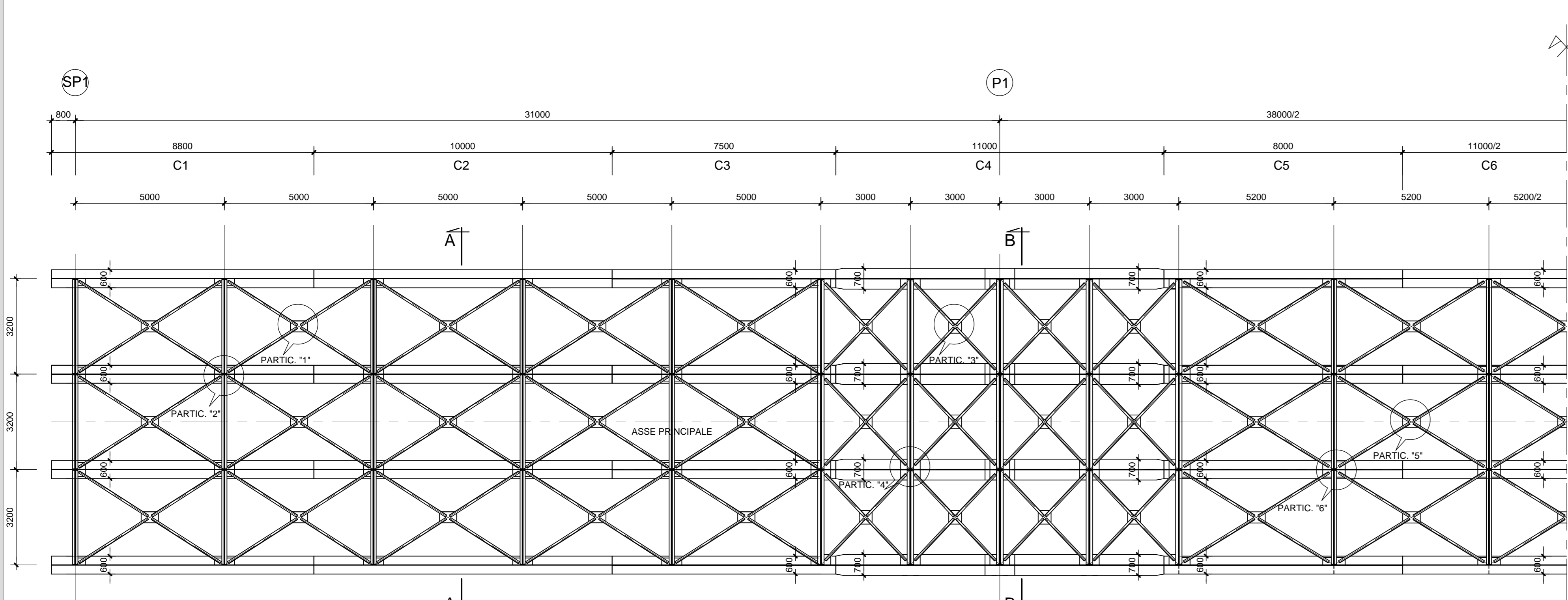
PARTICOLARE 04

SCALA 1:10



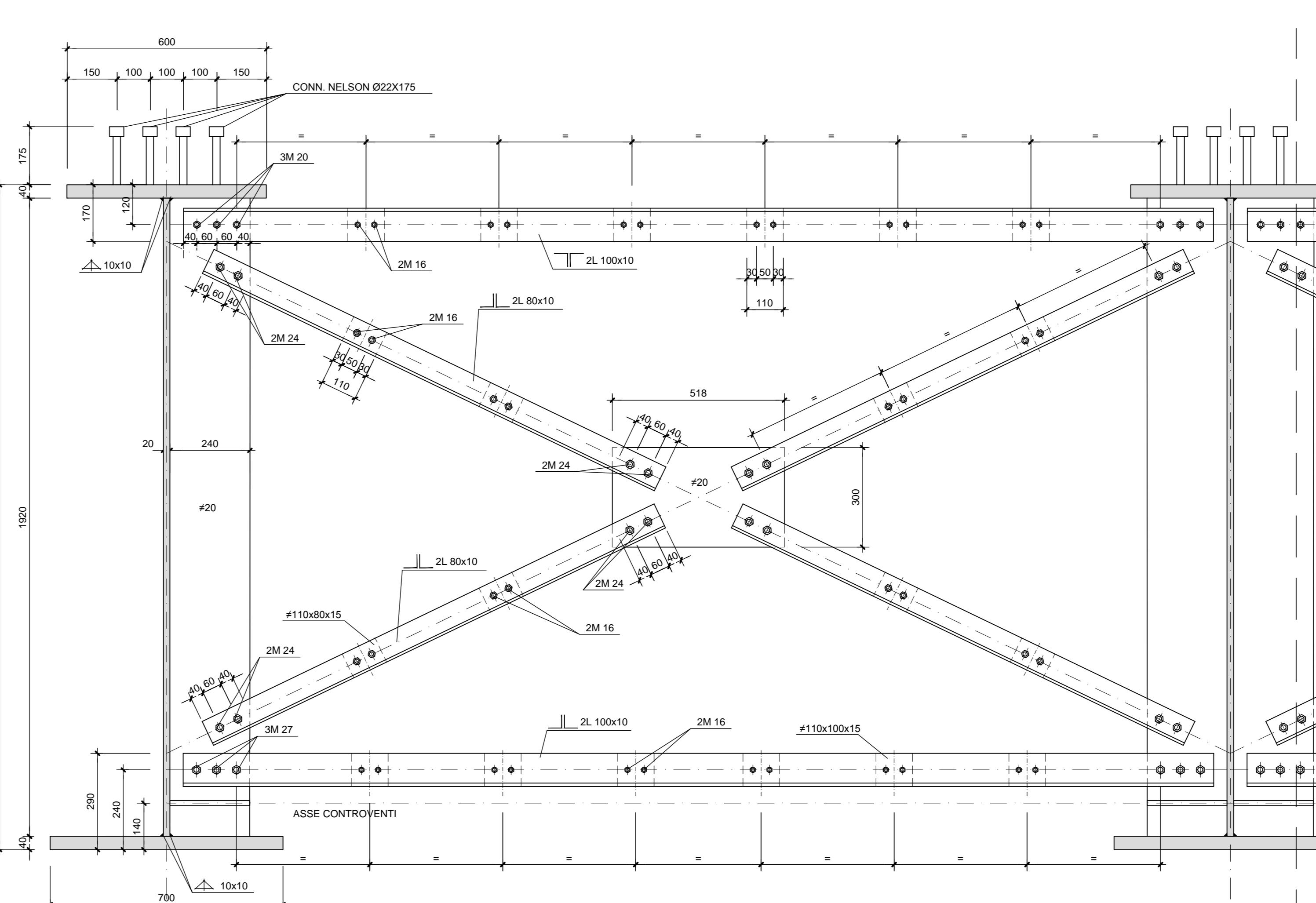
PIANTA IMPALCATO QUOTA INTRADOSSO TRAVI

SCALA 1:100



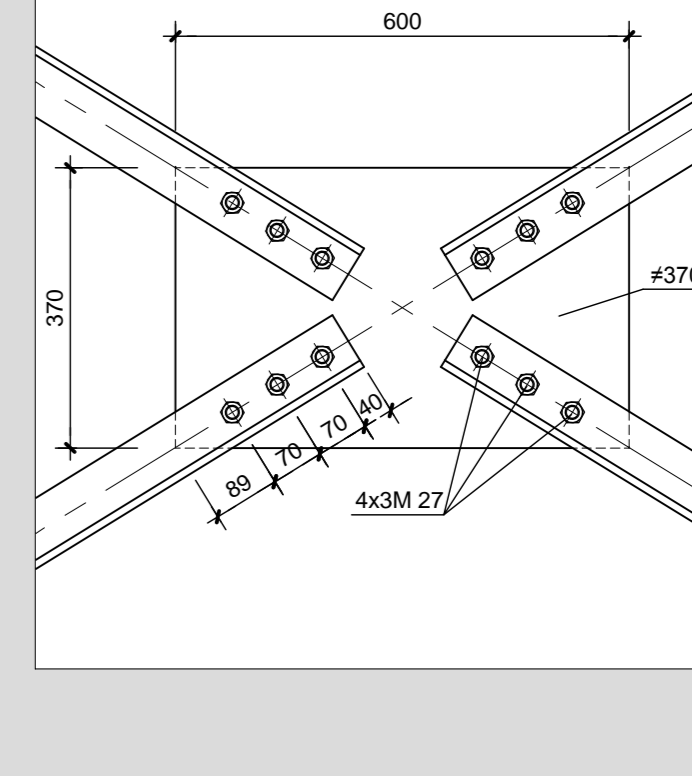
DETTAGLI DIAFRAMMI CON TRAVE H=2000mm

SCALA 1:10



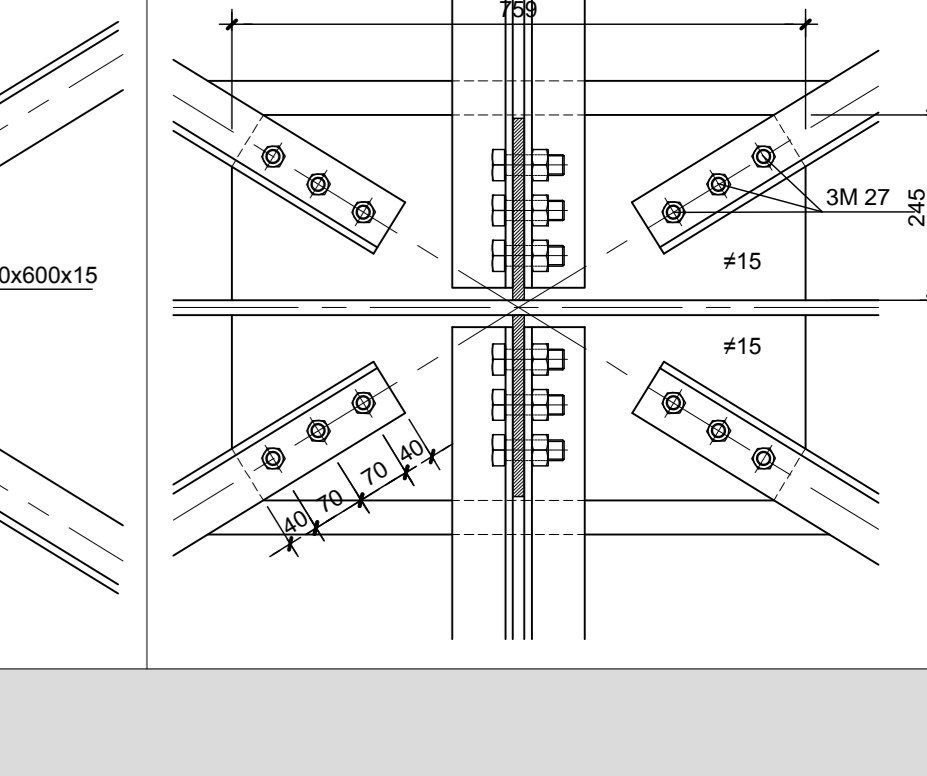
PARTICOLARE 05

SCALA 1:10



PARTICOLARE 06

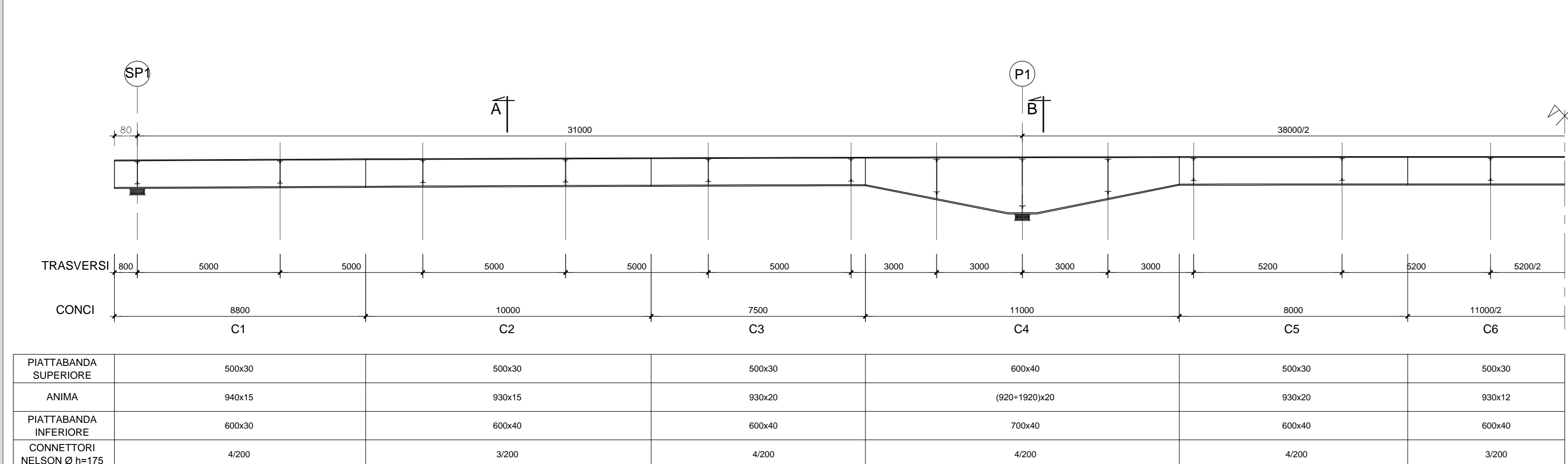
SCALA 1:10



**NOTA**  
I GIUNTI DI CONTINUITA' LUNGO LE TRAVI METALLICHE PRINCIPALI SONO REALIZZATI MEDIANTE SALDATURE A COMPLETA PENETRAZIONE (UNI EN 1011-2009).

SEZIONE LONGITUDINALE

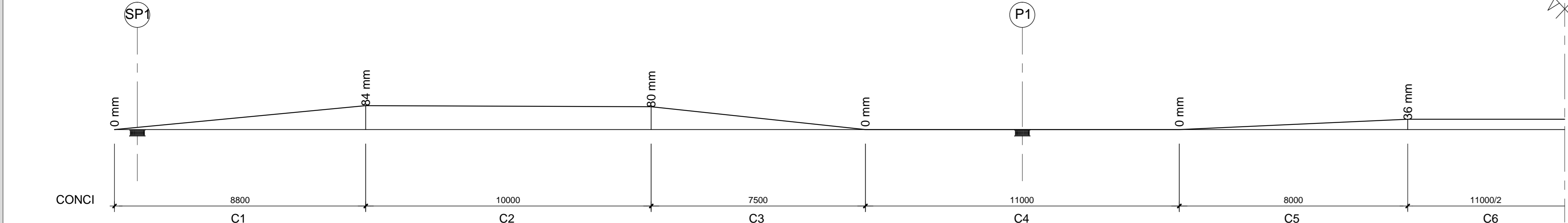
SCALA 1:100



CONCI	8800	10000	7500	11000	8000	11000/2
	C1	C2	C3	C4	C5	C6
PIATTABANDA SUPERIORE	500x30	500x30	500x30	600x40	500x30	500x30
ANIMA	940x15	930x15	930x20	(920-1920)x20	930x20	930x12
PIATTABANDA INFERIORE	600x30	600x40	600x40	700x40	600x40	600x40
CONNETTORI NELSON Ø h=175	4200	3200	4200	4200	4200	3200

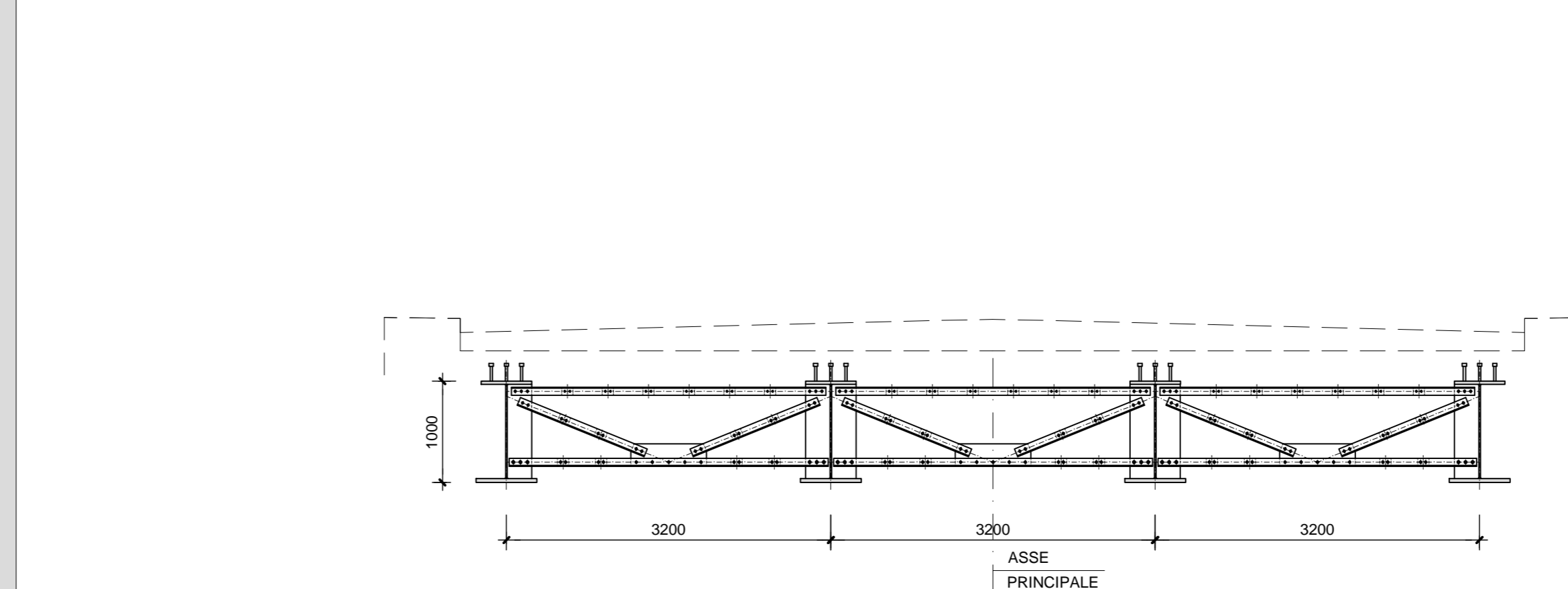
CONTORMONTE

SCALA 1:100 / 1:5



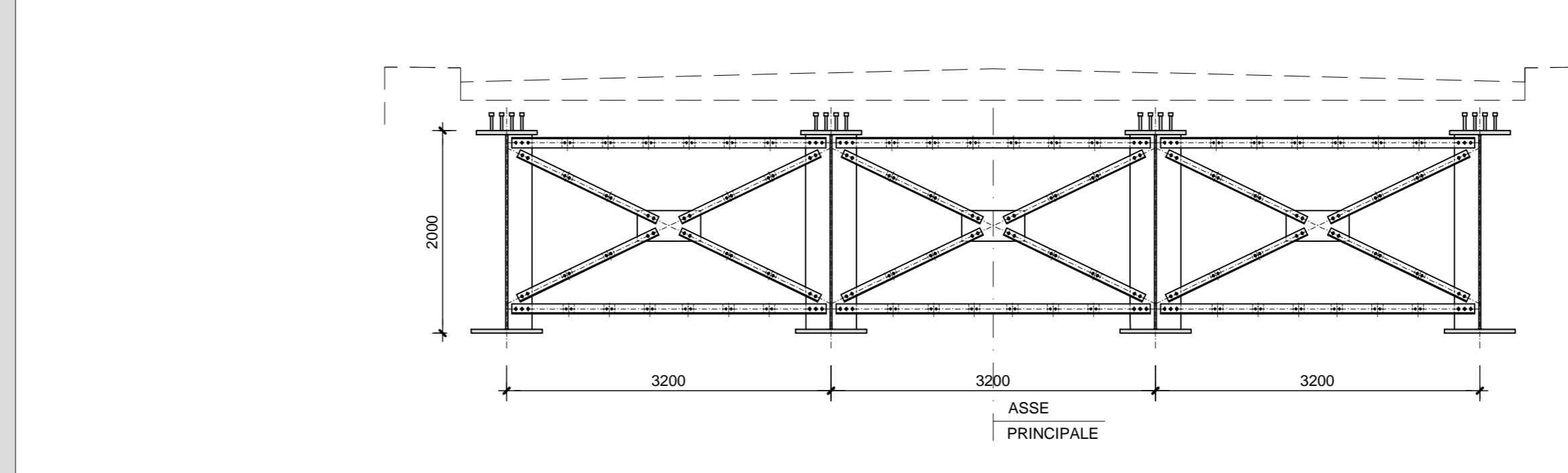
SEZIONE A-A

SCALA 1:50



SEZIONE B-B

SCALA 1:50



**RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI**  
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI **HE06 - P03P002STRSC01**

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

LAVORI DI COLLEGAMENTO TRA LA S.S.11 A MAGENTA E LA TANGENZIALE OVEST DI MILANO

VARIANTE DI ABBIATEGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO ABBIATEGRASSO-VIGEVANO FINO AL PONTE SUL FIUME TICINO

1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C

**PROGETTO ESECUTIVO**

STUDIO CORONA	ING. RENZO VIGI	ING. RENZO DEL PRATE	ECOPLAN	EG
ING. RENZO VIGI	ING. DANIELA DEL PRATE	ING. RENZO DEL PRATE	ING. RENZO DEL PRATE	ING. RENZO DEL PRATE
ING. RENZO VIGI	ING. DANIELA DEL PRATE	ING. RENZO DEL PRATE	ING. RENZO DEL PRATE	ING. RENZO DEL PRATE

**HE11**

**H - PROGETTO STRUTTURALE OPERE PRINCIPALI**  
HE - P002 - PONTE ROGGIA TICINELLO  
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO

PROGETTO	ELAB.	REVISIONE	SCALA:
LO203	E 1801	B	VARIE

C	EMMISSIONE A SEGUITO DI RAPPORTO INTERMEDIO DI VERIFICA	FEBBRAIO 2019	ARCH. MAURO SASSO	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAIETTI
A	EMMISSIONE	LUGLIO 2018	ARCH. MAURO SASSO	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAIETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO