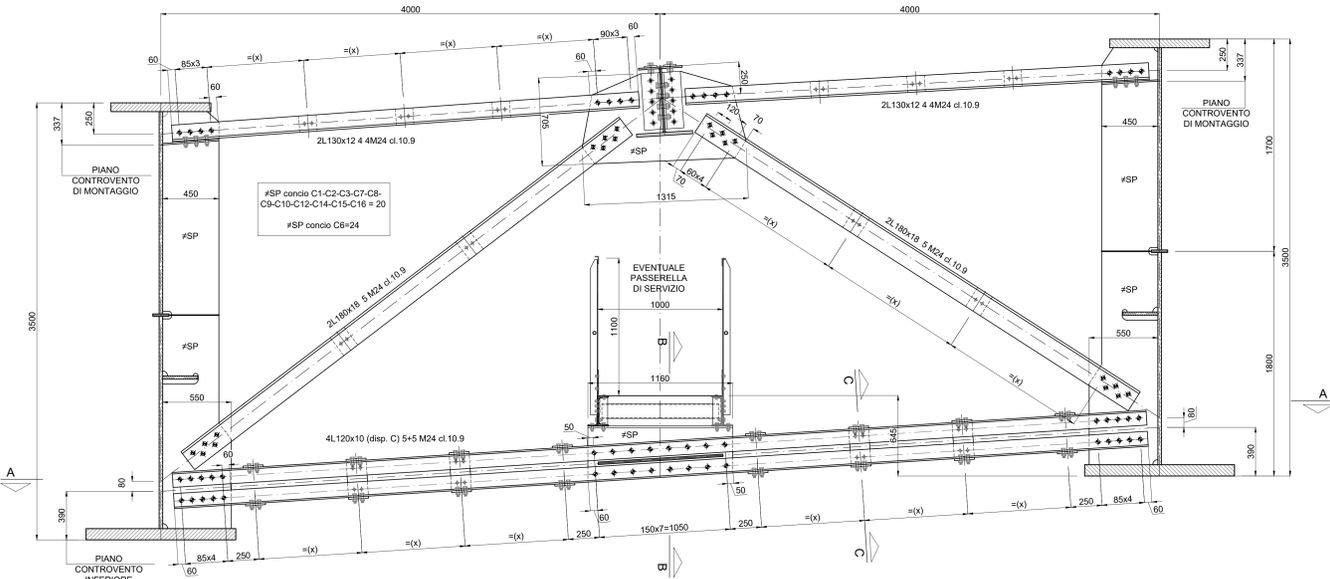
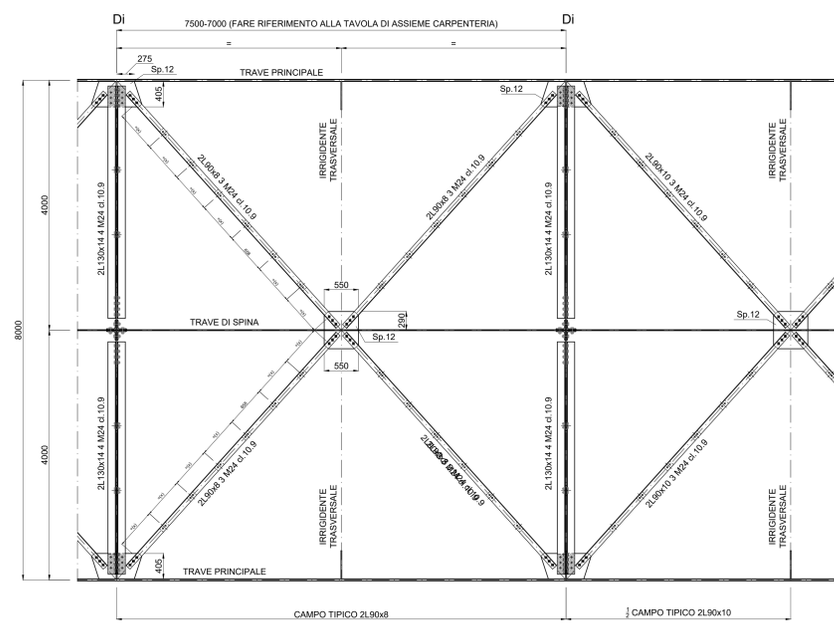


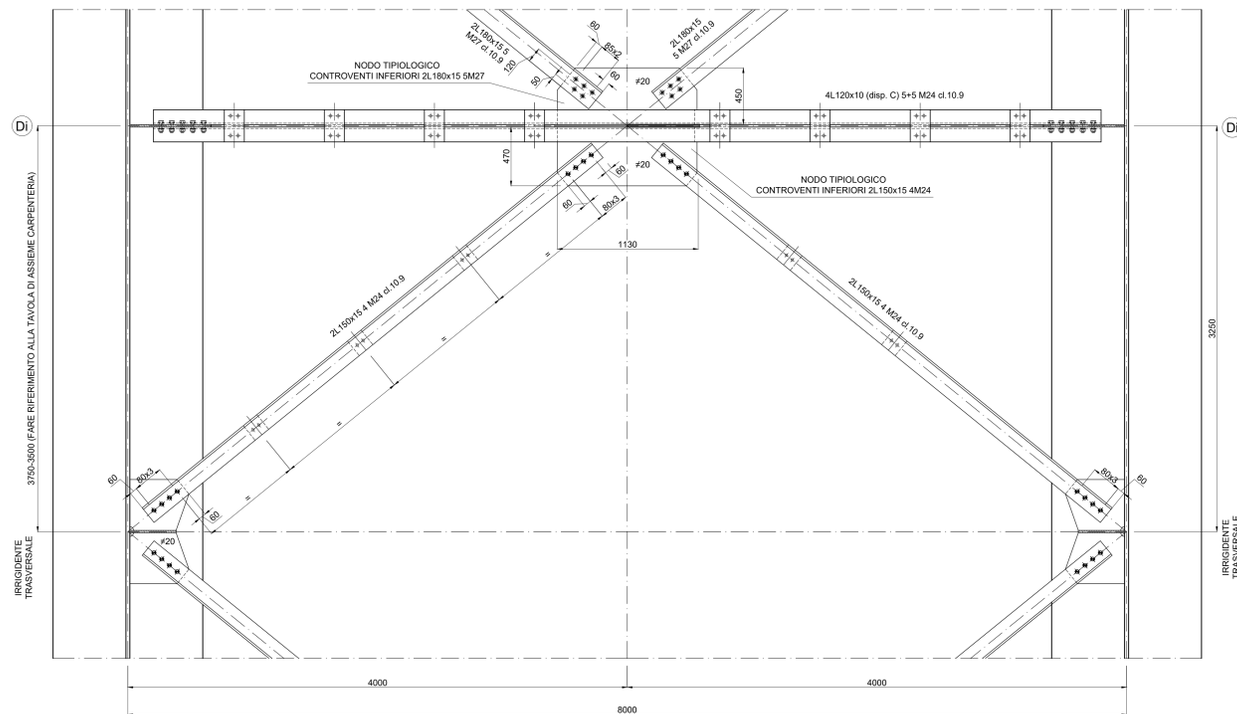
DIAFRAMMA INTERMEDIO -Di- scala 1:20



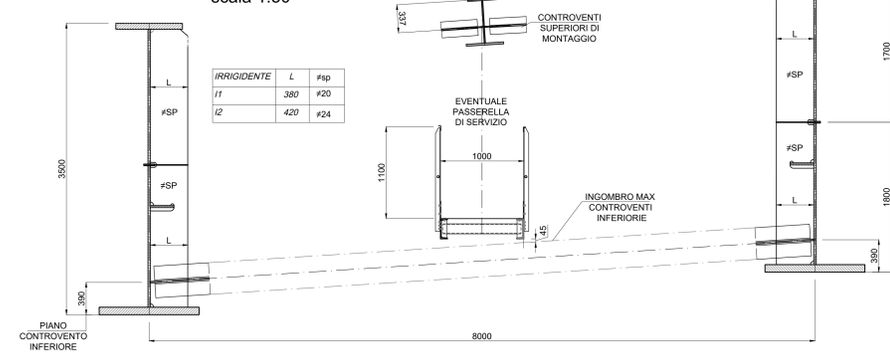
PIANTA CONTROVENTI SUPERIORI DI MONTAGGIO scala 1:40



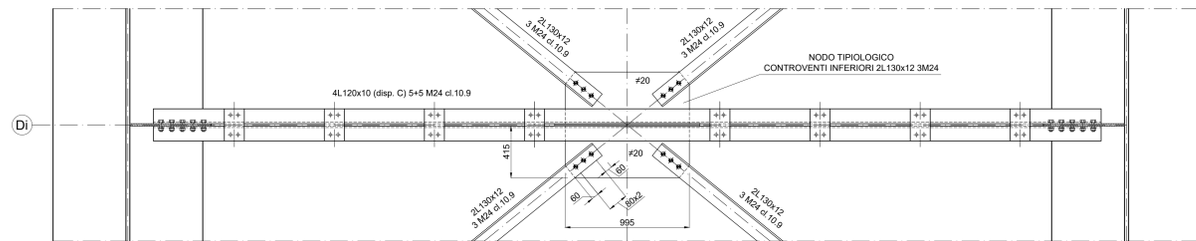
SEZIONE A-A (maglia 2L180x15 e 2L150x15) scala 1:20



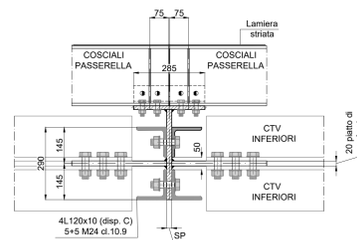
IRRIGIDENTI TRASVERSALI -I1-I2 scala 1:30



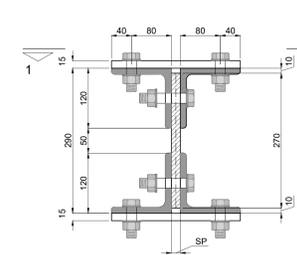
SEZIONE A-A (maglia 2L130x12) scala 1:20



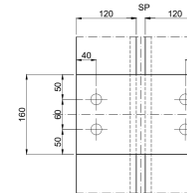
SEZIONE B-B scala 1:10



SEZIONE C-C scala 1:5

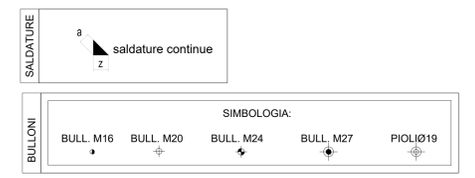


VISTA 1-1



I CALASTRELLI DEVONO ESSERE DISTRIBUITI SECONDO IL SEGUENTE CRITERIO: X≤40 i min DEL PROFILO COLLEGATO E COMUNQUE DEVONO ESSERE DISPOSTI IN MODO TALE DA DIVIDERE L'ASTA COLLEGATA IN ALMENO 3 PARTI UGUALI.

NOTA BENE: TUTTI GLI SPESSORI DEI PIATTI DI COLLEGAMENTO, LA TIPOLOGIA ED IL NUMERO DI BULLONI UTILIZZATI, NONCHÉ LA TIPOLOGIA DI SALDATURA RIPORTATA SONO DA INTENDERSI UNICAMENTE COME TIPOLOGIE. TUTTI QUESTI ELEMENTI DOVRANNO ESSERE COMPIUTAMENTE SVILUPPATI E VERIFICATI NELL'AMBITO DEL PROGETTO ESECUTIVO.



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.G.C. E78 GROSSETO - FANO
Tratto Selci Lama (E45) - S. Stefano di Gaifa.
Adeguamento a 2 corsie del tratto della Variante di Urbana

PROGETTO DEFINITIVO

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Ambrogio Signorilli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111	PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Giuseppe Rento Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	PROGETTAZIONE ATI (Mandatari) GP INGENNERIA GESTIONE PROGETTI INGENNERIA s.r.l. costruttori engeko
IL GEODOLGO Dott. Geol. Salvatore Marino Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1069	Ing. Moreno Panfili Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657	(Mandatari) Ing. Claudio... Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. 15754
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Vincenzo Galone	Ing. Giuseppe Rento	IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR/20/20 ART 15 COMMA 1) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629
VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Panfili, Marco Calzavara	Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035

OPERE D'ARTE MAGGIORI
VIADOTTI E PONTI
PONTE METAURO 3
Carpenteria Metallica - Diaframmi intermedi

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: PAN247	TOOV06STRCP15_B	B	VARE
ELAB.:	TOOV06STRCP15		
D			
C			
B	Rev. It.LU.0039705 24/01/22 e It.LU.0057794 01/02/22	Feb.'22	Rovere Muller Guiducci
A	Emissione	Ottobre '21	Rovere Muller Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO