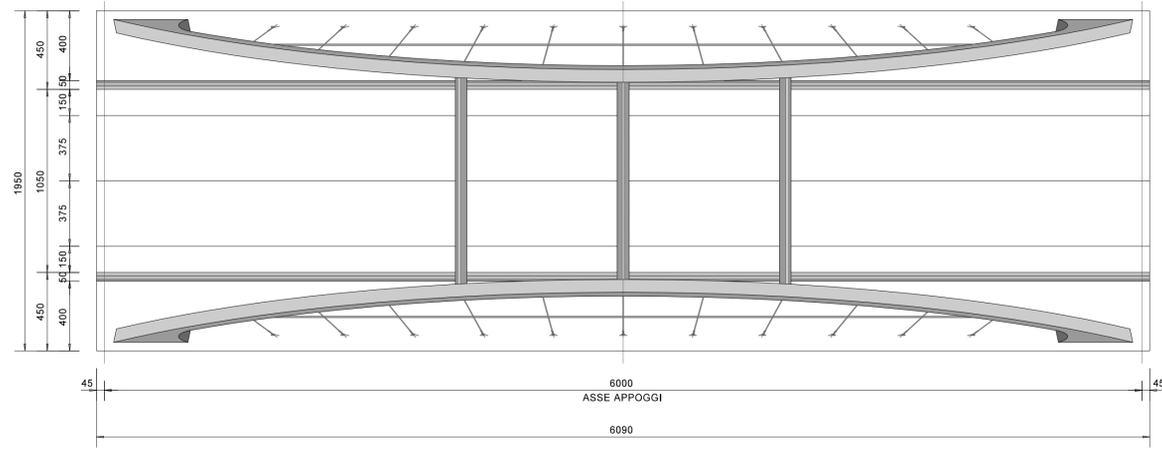
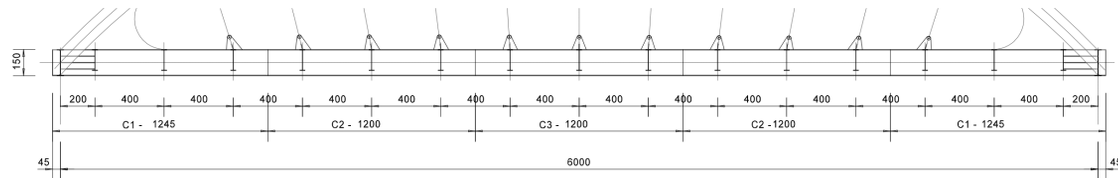


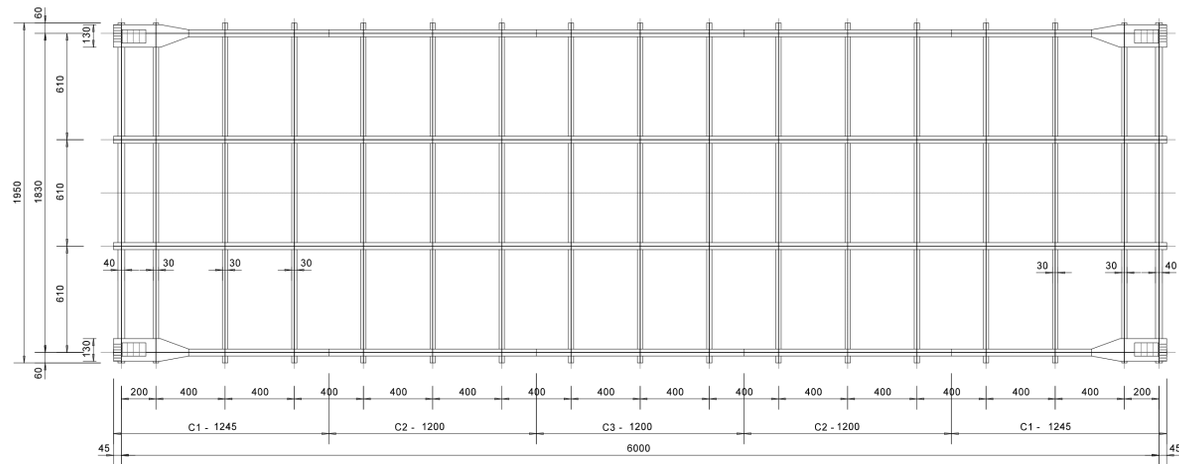
VISTA SUPERIORE  
SCALA 1 : 200



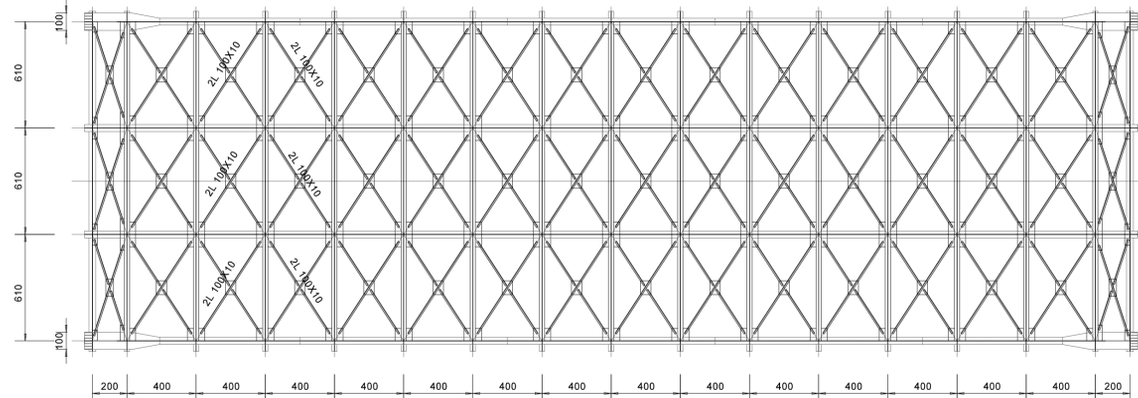
SEZIONE LONGITUDINALE  
SCALA 1 : 200



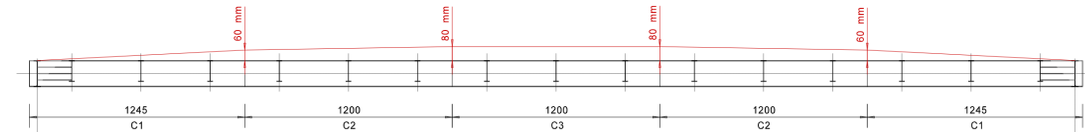
PIANTA IMPALCATO METALLICO  
SCALA 1 : 200



PIANTA CONTROVENTATURE INFERIORI  
SCALA 1 : 200



SCHEMA MONTA IN OFFICINA  
SCALA 1 : 200



S.S. 42 "DEL TONALE E DELLA MENDOLA"  
VARIANTE EST DI EDOLO

PROGETTO DEFINITIVO



VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Giancarlo LUONGO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Alessandro RODINO	PROGETTISTA SPECIALISTA Ing. Alessandro RODINO	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Dott. Domenico TRIMBOLI
---	---	---	---

PONTE SUL FIUME OGLIO  
CARPENTERIA IMPALCATO  
PIANTE

CODICE PROGETTO COMI21	NOME FILE T02V101STRCP02_B	REVISIONE B	SCALA: 1 : 200
PROGETTO COMI21	LIV. PROG. D	N. PROG. 1810	CODICE ELAB. T02V101STRCP02

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C					
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS E PER RICHIESTA MODIFICA TRACCIATO	Agosto 2021	M. Barale	A. Rodino	A. Rodino
A	EMISSIONE	Maggio 2021	M. Barale	A. Rodino	A. Rodino