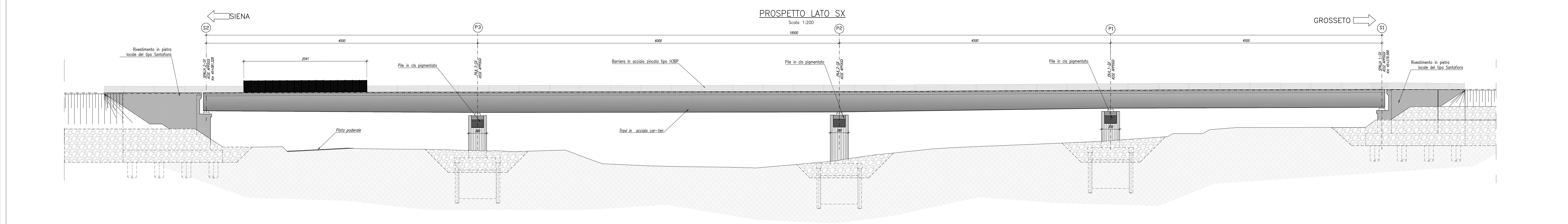


NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE DELLA CARPENTERIA METALLICA SONO ESPRESSE IN MILLIMETRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- TUTTE LE MISURE DELLA CARPENTERIA STRUTTURALE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO T00-VI00-STR-SC01
- IN SEDE DI PROGETTO COSTRUTTIVO DI OFFICINA DOVRANNO ESSERE SVILUPPATI, VERIFICATI ED EVENTUALMENTE INTEGRATI TUTTI I DETTAGLI E LE GEOMETRIE DELLA CARPENTERIA METALLICA



Sanas GRUPPO FI ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO INTERNAZIONALE E78
S.G.C. GROSSETO - FANO
 ADEGUAMENTO A 4 CORSIE
 NEL TRATTO GROSSETO - SIENA (S.S. 223 "DI PAGANICO")
 DAL KM 41+600 AL KM 53+400 - LOTTO 9

PROGETTO ESECUTIVO COD. F115

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'ATTIVAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALEGGIATE:
 DOTT. ING. NARIS GRASSETI
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 DOTT. ING. RICCARDO FERRAROLI
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4373

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 DOTT. ING. RICCARDO FERRAROLI
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4373

PROTOCOLLO DATA

VIADOTTO SUL FIUME MERSE					
Nome Opera	WBS PE	Progressiva	Tipo di Finitura	Superficie da Trattare [m ²]	
Viadotto sul Fiume Merse sx	VI03	45+081.328 → 45+276.566	PILE SPALLE	PILE SPALLE	306,7 240

VIADOTTI
VIADOTTO SUL FIUME MERSE SX
 Pianta impalcato e prospetto

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	Revisione a seguito rapporto intermedio ODV 1562 del 02/03/2021	Mar 2021	M.Ove	E.Bianchi	N.Bianchi
B	Revisione a seguito rapporto intermedio ODV 1561 del 27/05/2020	Gen 2021	M.Ove	E.Bianchi	N.Bianchi
A	Emissione	Feb 2020	M.Ove	E.Bianchi	N.Bianchi