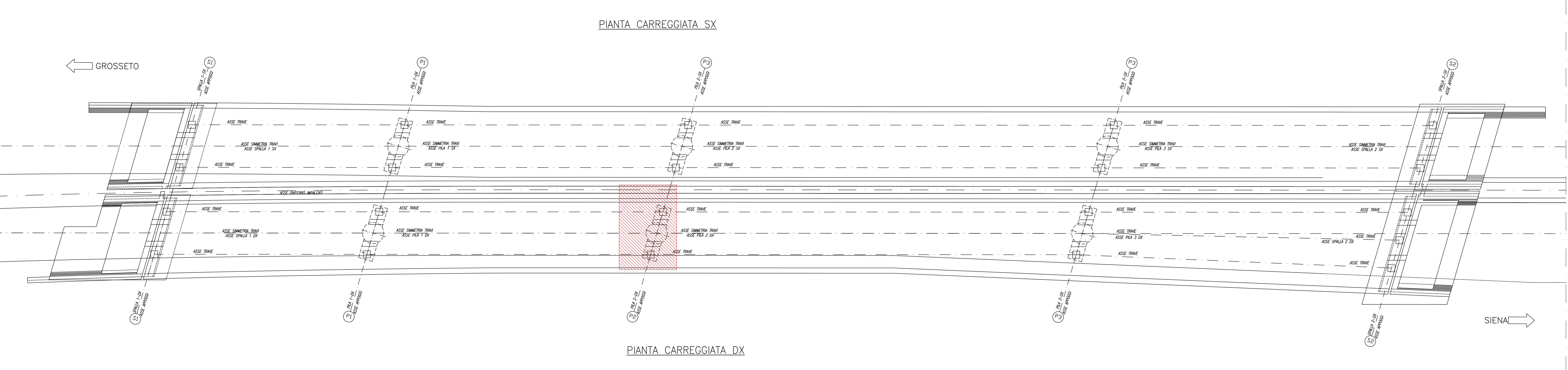


NOTE GENERALI

- 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-V100-STR-SC01



Sanas GRUPPO FS ITALIANI 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. FI15

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Enrico Graneri

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: SINTAGMA, GDG, ICARIA

IL PROGETTISTA: Dott. Ing. Enrico Graneri

IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Carrapini

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Farnasconi

VIADOTTI
 VIADOTTO SUL FIUME MERSE DX
 Carpenteria Pila 2

CODICE PROGETTO: L01115E1901

MOE FILE: T00-V104-STR-CP04

REVISIONE: A

SCALA: 1:100

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	25/10/2020	M. Gori	E. Barbieri	M. Gori