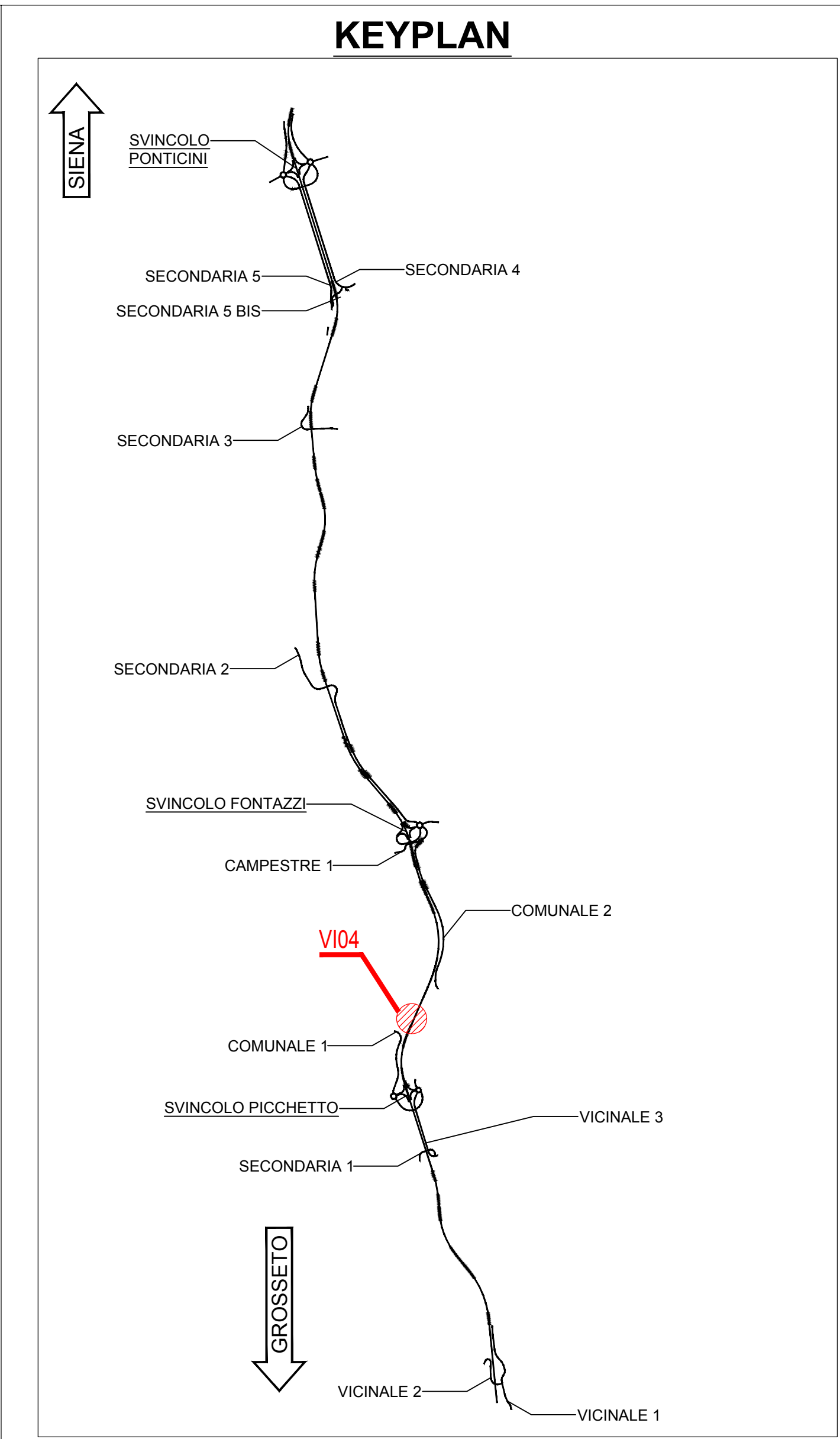
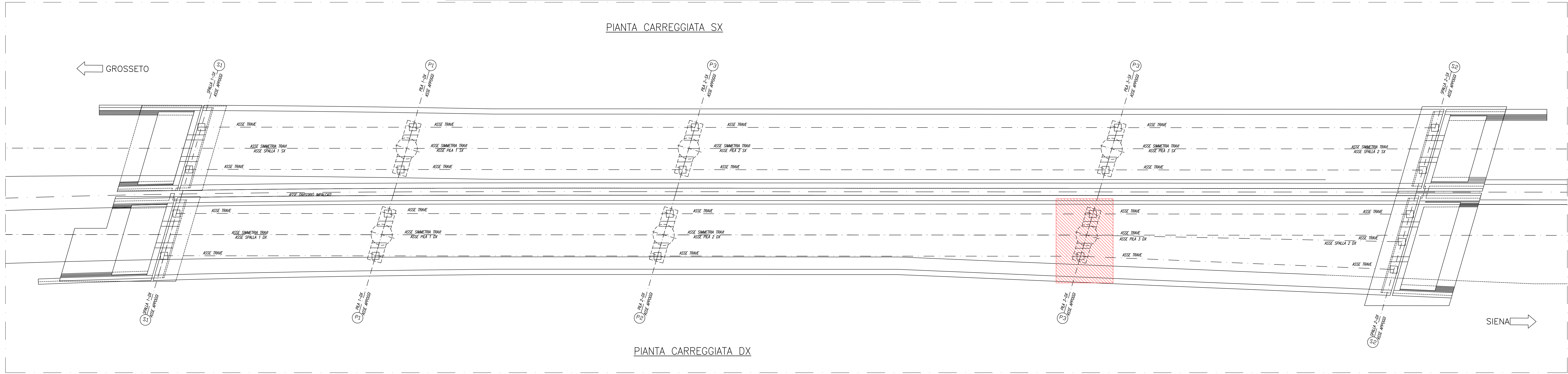


PILA	Q.T. ESTRADOSSO FOND.	Q.T. FONDO POZZO
P3	159.49	147.49



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-VI04-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. Renato Grassi
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDATARIA:
Sintagma
Dott. Ing. N. Grassi
Dott. Ing. V. Di Stefano
Dott. Ing. A. Di Stefano
Dott. Ing. E. Di Stefano
Dott. Ing. G. Di Stefano
Dott. Ing. S. Di Stefano
Dott. Ing. L. Di Stefano
Dott. Ing. F. Di Stefano
Dott. Agr. F. Di Stefano

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Filippo Farnasico
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351

PROTOCOLLO DATA

VIADOTTI
VIADOTTO SUL FIUME MERSE DX
Carpenteria Pila 3

PROGETTO	UT. PROG.	REVISIONE	SCALA:
L01115	E 1901	A	1:100

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	25/02/2020	M. Grassi	E. Farnasico	N. Grassi