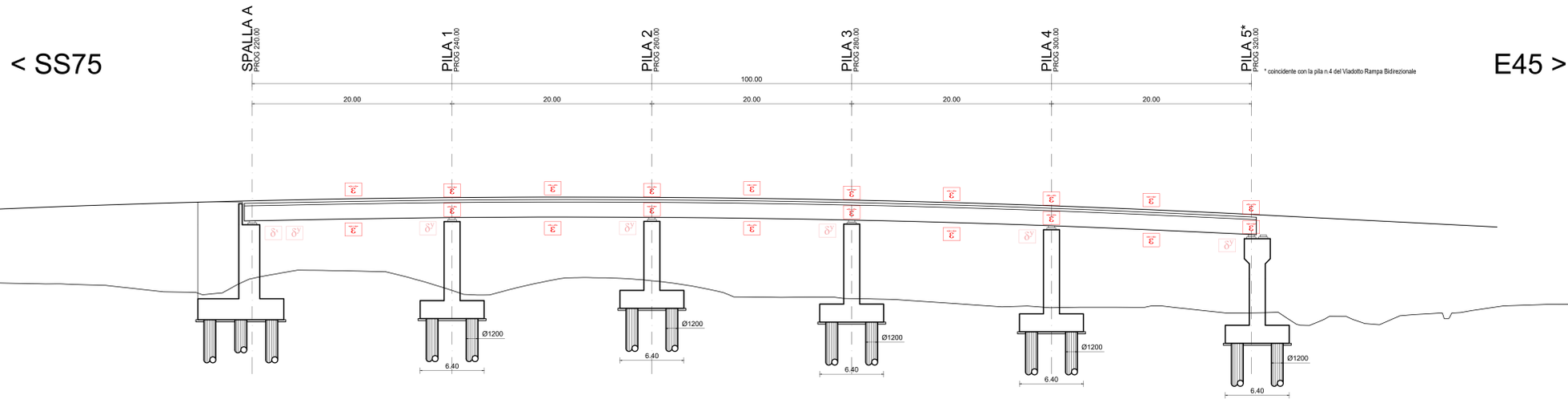
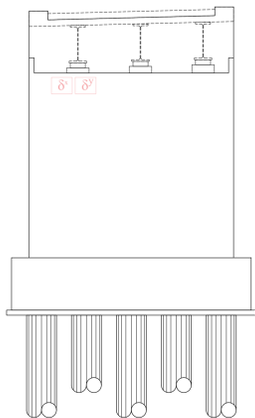


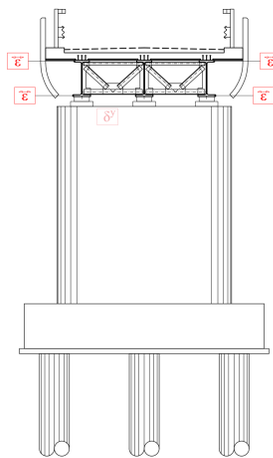
PROFILO LONGITUDINALE
1:200



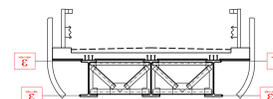
SEZIONE TRASVERSALE SPALLA
1:100



SEZIONE TRASVERSALE PILA
1:100



SEZIONE TRASVERSALE IMPALCATO
1:100



LEGENDA		
	DESCRIZIONE	QUANTITÀ
δ^x	Trasduttore spostamento longitudinale	1
δ^y	Trasduttore spostamento trasversale	6
ϵ	Estensimetro	40

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

E45 - SISTEMAZIONE STRADALE DEL NODO DI PERUGIA
Tratto Madonna del Piano - Collestrada

PROGETTO DEFINITIVO	PG 372	
ANAS - DIREZIONE TECNICA		
IL GEOLOGO Dott. Geol. Marco Leonardi Ordine Geologi Regione Lazio n. 1541	I PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. AS5111	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l. (Mandatario)
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270	Ing. Moreno Panfilii Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. 3142	(Mandatario) cooprogetti engeko S.p.A.
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Alessandro Micheli	VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Arch. Pierluigi Calcezza	IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE ATTI SPECIALISTICHE (DPR 207/20 ARI 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GIARDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035

STUDI ED INDAGINI
Geologia e geotecnica
Monitoraggio geotecnico-strutturale
Viadotto Rampa Uscita SS75 Ovest - Schema di monitoraggio

CODICE PROGETTO DTPG372	LIV. PROC. D	ANNO 22	NOME FILE TOOGEO0MDOG11_A	REVISIONE A	SCALA varie
CODICE ELAB. T00G0E00M0G0111					
D C B A			DATA Ottobre '22	REDATTO Dalenz	VERIFICATO Dalenz
REV. DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	GUIDUCCI