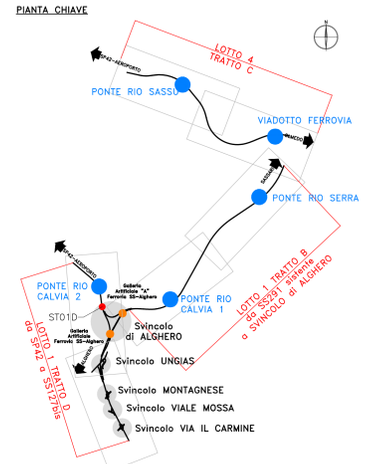
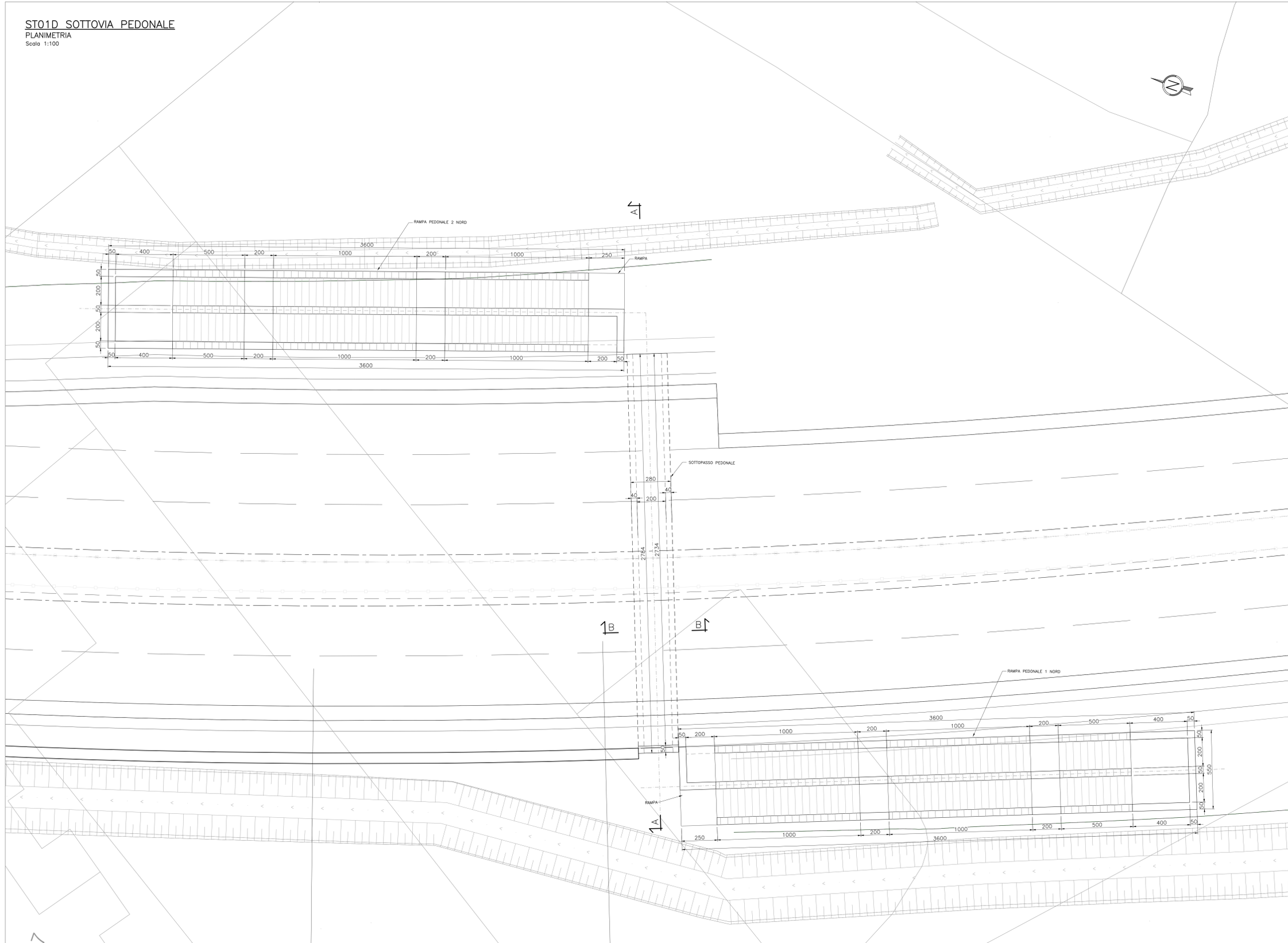


ST01D\_SOTTOVIA PEDONALE  
 PLANIMETRIA  
 Scala 1:100



**Sanas**  
 GRUPPO FS ITALIANE  
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.291 "Della Nurra"  
 Lavori di costruzione del Lotto 1 da Alghero ad Olmedo, in località bivio cantoniera di Rudas (completamento collegamento Alghero-Sassari) e del Lotto 4 tra bivio Olmedo e l'aeroporto di Alghero-Fertilia (bretella per l'aeroporto)

**PROGETTO ESECUTIVO** COD. CA29

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - VDP - BRENG**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
 Dat. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma A27296)

RESPONSABILE D'AREA:  
 Responsabilit  Tecnica: Dat. Ing. Massimo Casanova (Ord. Ing. Prov. Roma 20013)  
 Responsabilit  Strutturale: Dat. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 20098)  
 Responsabilit  Strutturale, Geotecnica e Impianti: Dat. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 28172)  
 Responsabilit  Ambientale: Dat. Ing. Francesco Venturoli (Ord. Ing. Prov. Roma 14602)

GEOLOGO:  
 Dat. Geol. Enrico Curatolo (Ord. Geo. Regione Sicil. 846)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
 Dat. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 28172)

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:  
 Dat. Ing. Mariakristina Merandino (Ord. Ing. Prov. Roma A28843)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
 Dat. Ing. Salvatore Cimpano

MANDATARIE:  
**VIA INGEGNERIA**  
**SERING INGEGNERIA**  
**vdp**  
**BRENG BRIDGE ENGINEERING**

OPERE D'ARTE MINORI  
 SOTTOVIA (ASSE TIPO D)  
 ST01D Sottovia pedonale al km 0+960  
 Planimetria di inquadramento

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPCA0029	T02_ST01_STR_PL01_A	A	1:100
LIV. PROJ. ANNO	CODICE ELAB.		
E 21	T02ST01STRPL01		
D			
C			
B			
A			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO