



- NOTE E PRESCRIZIONI**
1. PER LE CARATTERISTICHE DELLE BARRIERE DI SICUREZZA STRADALE E DELLE RETI DI PROTEZIONE SI RIMANDA AGLI SPECIFICI ELABORATI DEL PROGETTO STRADALE.
  2. LE CARATTERISTICHE DEL SISTEMA DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE (DIAMETRO E POSIZIONE TUBAZIONI, PASSO CADOTIE ETC.), SONO INDICATE NELLE PLANIMETRIE IDRAULICHE.
  3. GLI SPESSORI DEL PACCHETTO DI PAVIMENTAZIONE SONO ILLUSTRATI NELLE SEZIONI TIPO DEL PROGETTO STRADALE.
  4. LE DOTAZIONI IMPIANTISTICHE SONO ILLUSTRATE NELLO SPECIFICO CAPITOLO DEL PROGETTO.

**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 - SERRA - VOP - BREGO**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
Dott. Ing. Giovanni Pavesi (Dott. Ing. Prov. Roma 47758)

RESPONSABILE D'AREA:  
Responsabile Tecnico: Dott. Ing. Massimo Capasso (Dott. Ing. Prov. Roma 2021)  
Responsabile Strutturale: Dott. Ing. Giovanni Pavesi (Dott. Ing. Prov. Roma 2729)  
Responsabile Geotecnico, Geotecnico e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Masi (Dott. Ing. Prov. Roma 212)  
Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Venturoli (Dott. Ing. Prov. Roma 1466)

INGEGNERIA: **VIA** INGEGNERIA, **SERING** INGEGNERIA

INGEGNERIA: **vop**, **BRENO**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
Dott. Inge. Enrico Carusini (Dott. Inge. Regione Sicil. 198)  
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Sergio Di Masi (Dott. Ing. Prov. Palermo 2852)  
COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Gianfrancesco Venturoli (Dott. Ing. Prov. Roma 4284/1)

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
Dott. Ing. Salvatore Compagno

**OPERE D'ARTE MAGGIORI**  
**VIADOTTI E PONTI**  
**ASSE TIPO B e TIPO D - PONTE RIO SERRA**  
**Prospetti**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: CA29_TO1VIO1STRPSO1_A			
DIPCA0029 E 21	CODICE ELAB: TO1VIO1STRPSO1	A	1:200
D			
C			
B			
A	EMMISSIONE	01/2021	D. GEMELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO