



- 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 - SERING - VDP - BREGIO**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
Dott. Ing. Giovanni Rocco (Dir. Ing. Roma 427586)

RESPONSABILE D'AREA:  
Responsabile Tracciato stradale (Dott. Ing. Massimo Capasso (Dir. Ing. Roma 26211)  
Responsabile Tracciato (Dott. Ing. Giovanni Rocco (Dir. Ing. Roma 427586)  
Responsabile Sicurezza, Impianti e Impianti (Dott. Ing. Sergio Di Masi (Dir. Ing. Roma 27295)  
Responsabile Impianti, Impianti e Impianti (Dott. Ing. Sergio Di Masi (Dir. Ing. Roma 27295)  
Responsabile Impianti (Dott. Ing. Francesco Martini (Dir. Ing. Roma 44862)

GEOLOGO:  
Dott. Inge. Enrico Curatolo (Dir. Gen. Regione Sicil. 985)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Sergio Di Masi (Dir. Ing. Roma 28752)

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Gianluigi Antonino (Dir. Ing. Roma 42844)

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

**OPERE D'ARTE MAGGIORI**  
VIADOTTI E PONTI  
ASSE TIPO B e TIPO D - PONTE RIO CALVIA 2  
Prospetti

CODICE PROGETTO	IN. PROJ. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:	
DPICAO029	E 21	CA29_TO1VIO3TRPSO1_A	A	1:200	
D					
C					
B					
A					
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO