



LEGENDA

INDAGINI GEOGNOSTICHE E GEOFISICHE

- Indagini Anno 2015
 - Sondedile s.r.l. Progeo s.r.l.
 - Sondaggio geognostico Stendimento sismico a rifrazione
- Indagini Anni 2016 e 2017
 - Geolinvest s.r.l.
 - Stendimento sismico a rifrazione
- Indagini Anno 2017
 - Experimentations s.r.l.
 - Stendimento sismico a rifrazione

Categoria di sottosuolo NTC 2018

A	
B	
D	
E	

Zonazione Sismica (D.G.R. 30/03/04 n. 15/31)

4	
---	--

Tabella C 2.4.I. - Intervalli di valori attribuiti a Vr al variare di Vn e Cu

VITA NOMINALE Vn	VALORI DI Vr				
	CLASSE D'USO				
≤10	I	II	III	IV	
≥10	35	35	35	35	
≥100	≥35	≥50	≥75	≥100	
	≥70	≥100	≥150	≥200	

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:
Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma A27296)

RESPONSABILE D'AREA
Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)
Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)
Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)
Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

MANDATARIA: **VIA INGEGNERIA**

MANDANTE: **SERING INGEGNERIA**

GEOLOGO:
Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)

COORDINATORE SICUREZZA:
Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Mariantonietta Merendino (Ord. Ing. Prov. Roma A28481)

MANDANTE: **VDP**

MANDANTE: **BRENG BRIDGE ENGINEERING**

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

GEOLOGIA E GEOTECNICA
Planimetria con classificazione sismica del territorio e categorie di sottosuolo - tav. 06 di 09

CODICE PROGETTO	NOME FILE			REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	ANNO	TO0SG00GETCS06_A.DWG	A	1:2.000
D	DPCA0029	E 21	CODICE ELAB. T00SG00GETCS06		
C					
B					
A	EMISSIONE				
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO