

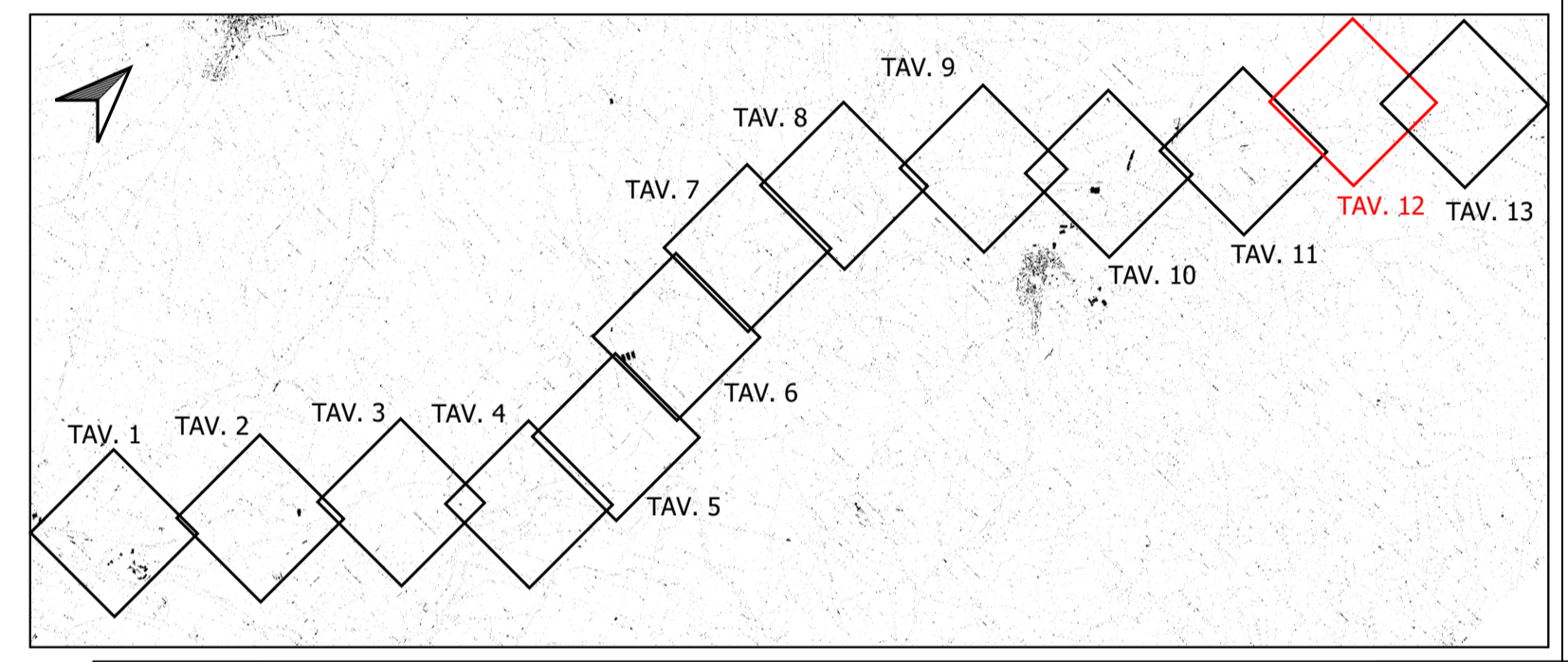
### Indagini Geofisiche TecnoIN 2021

● Sondaggio attrezzato per prova Down Hole e relativa categoria di sottosuolo (NTC 2018)

Categoria di sottosuolo NTC 2018	
A	
B	
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			
	I	II	III	IV
≤10	35	35	35	35
≥10	≥35	≥50	≥75	≥100
≥100	≥70	≥100	≥150	≥200



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.128 "Centrale Sarda"  
 Lotto 0 bivio Monastir – bivio Senorbì  
 1° stralcio dal km 0+200 al km 16+700

### PROGETTO DEFINITIVO

COD. CA356

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - WDP - BRENG

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE E DELL'INTEGRAZIONE SPECIALISTICHE: **VIAS**

RESPONSABILI D'AREA:  
 Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Caporali (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)  
 Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 22296)  
 Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2972)  
 Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Venturoli (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

GEOLOGO:  
 Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Roma 39670)  
 COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
 Dott. Ing. Matteo Di Giuliano (Ord. Ing. Prov. Roma 15136)  
 RESPONSABILE SIA:  
 Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
 Dott. Ing. Edoardo Quattone

GRUPPO DI PROGETTAZIONE MANDATARIA:

### GEOLOGIA, GEOTECNICA E SISMICA Carta Zonazione Sismica

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPCA0356 D 21 <td>CA356_TO0GEO0GEOCS12_13A</td> <td></td> <td></td>	CA356_TO0GEO0GEOCS12_13A		
	CODICE ELAB. TO0GEO0GEOCS12	A	1:2000
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	NOV. 2021	F. PUCCI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO
		VERIFICATO	APPROVATO