



1. Nucleo
2. Materiale calcareo tout-venant
3. Materiale calcareo selezionato
4. Materiale calcarenitico tout-venant
5. Filtri
6. Tappeto in calcarenite
7. Scogliera

AT - Argille del Tortoniano  
AP - Argille puddingoidi  
AS - Argille olistostromiche  
ASr - Argille olistostromiche rimaneggiate



REGIONE SICILIA  
Assessorato regionale dell'energia  
e dei servizi di pubblica utilità  
Dipartimento regionale dell'acqua e dei rifiuti





**DIGA GIBBESI**

RIVALUTAZIONE SISMICA, STUDIO DELLE PRESSIONI NEUTRE E MOTI DI FILTRAZIONE, PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA, DEFINITIVA ED ESECUTIVA, MANUTENZIONE STRAORDINARIA STRADA DI COLLEGAMENTO CASA DI GUARDIA - POZZO - PARATOIE E RIEFFICIENTAMENTO STRUMENTAZIONE DI MONITORAGGIO E CONTROLLO

A

RIVALUTAZIONE DELLA SICUREZZA SISMICA

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO :  
Dott. Ing. Antonino Margagliotta

ASSOCIAZIONE TEMPORANEA DI IMPRESE TRA:  
Mandataria Mandanti



REDAZIONE DELL'ELABORATO  
Dott. Ing. Gabriele Spadaro  
SOCIETA' COORDINATE  
SERING INGEGNERIA  
RESPONSABILE  
Dott. Ing. Gabriele Spadaro

DIREZIONE DI PROGETTO PER L'ATI :  
TECHNITAL S.p.A.  
Dott. Ing. Simone Venturini

TITOLO ELABORATO:  
1. GENERALI  
SEZIONI STRATIGRAFICHE

ELABORATO N° :  
II122F-A-GET-DS-112-00

SIGLA	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
	F. Bianchini	V. Carozzi	A. Rizzo

REVISIONE	N.	DESCRIZIONE	RED.	VER.	APP.
1	00	Emissione Luglio 2021	R.C.	V.C.	G.S.
2					
3					

NOME FILE :  
II122F-A-GET-DS-112-00.dwg  
DATA :  
Luglio 2021  
SCALA :  
1:1000

A TERME DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE