



# COMUNE DI STIO

Provincia di Salerno

## MESSA IN SICUREZZA DELL'ABITATO DI GORGA DAL RISCHIO IDROGEOLOGICO

### PROGETTO ESECUTIVO

Data: Ottobre 2023	Elabor.	Verif.	Approv.
Riferimenti:	Distinta materiale n°		
Progettisti RTP:	ATTIVITA' DI SUPPORTO SCIENTIFICO		
Ing. Maria Rosaria Reielli (Capogruppo)	CUGRI-CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO		
Ing. Pasquale Trotta	PER LA PREVENZIONE E PREVISIONE GRANDI RISCHI		
Arch. Leopoldo Lillo	UNIVERSITA' DI SALERNO		
Geom. Gennaro Infante	Direttore Prof. Domenico Guida		
Geol. Luigi Lillo	 		
Committente:	Scala:	Foglio di	
Amministrazione Comunale di Stio	1:2000		
Tavola:	Disegno n°:		
Intervento 3: Torrente Fescali - Planimetria Stato di Fatto	8		
Documenti di proprietà Comune di Stio	Diritti tutelati a termine di legge		

PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TORRENTE FESCALI scala 1:1000

