



Spett. Comune di Stio
Via Trieste e Trento
84075 Stio (SA)

Responsabile del Procedimento
Geom. Stefano Trotta

OGGETTO: Lavori di messa in sicurezza abitato di gorga dal rischio idrogeologico

La sottoscritta Ing. MARIA ROSARIA REIELLI in qualità di Rappresentante legale della società SI.GE.A Società Cooperativa e Capogruppo dell'RTP incaricato da codesta Amministrazione per la redazione del progetto dell'intervento di "Lavori di messa in sicurezza abitato di Gorga dal rischio idrogeologico", a seguito dei vari incontri tenuti con l'amministrazione comunale in cui si erano evidenziate alcune problematiche nella zona a monte dell'abitato,

TRASMETTE

- Copia della Tavola "N.10 - Intervento 5: Sistemazione idrogeologica, convogliamento delle acque a monte dell'abitato" rimodulata secondo quanto sopra descritto.

Cordiali Saluti

S.I.GE.A Soc. Cooperativa
Località Gorga s.n.c.
84075 Stio (SA)
Ing. Maria Rosaria Reielli
wa 05427080659



COMUNE DI STIO

Provincia di Salerno

MESSA IN SICUREZZA DELL'ABITATO DI GORGA DAL RISCHIO IDROGEOLOGICO

Data: Dicembre 2021		Elabor.	Verif.	Approv.
Riferimenti:		Distinta materiale n°		
Progettisti RTP: Ing. Maria Rosaria Reielli (Capogruppo) Ing. Pasquale Trotta Ing. Antonio Trotta Arch. Leopoldo Lillo Geom. Gennaro Infante Geol. Luigi Lillo	S.I.G.E.A Soc. Cooperativa Località Trone s.n.c. 84075 Stio (SA) P.Iva 05427080659	Attività di supporto scientifico CUGRI-CONSORZIO INTER-UNIVERSITARIO PER LA PREVENZIONE E PREVISIONE GRANDI RISCHI UNIVERSITA' DI SALERNO Direttore Prof. Domenico Guida		
Cliente: Amm. Com.	 1578 OTT. 2022	Scala: - 1:500	Foglio di	
Tavola: Intervento 5: Sistemazione idrogeologica, convogliamento delle acque a monte dell'abitato			Disegno n : 10	
Documenti di proprietà Comune di Stio		Diritti tutelati a termine di legge		