



LEGENDA

- Canale derivatore esistente
- Sentiero
- Galleria di bypass della frana

Campagna di indagini 2022

- S1 Sondaggio geognostico a carotaggio continuo
- ST3 Rilevo geo-strutturale su stazione
- SS1 + SE1 Stendimento sismico (SS) e geoelettrico (SE)
- Traccia sondaggio sub-orizzontale

Campagna di indagini 2014

- S1 Sondaggio geognostico a carotaggio continuo

00	18/12/2023	PRIMA EMISSIONE	PM	---	VLDC	LVA
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	COLLABORAZ	CONTROLLATO	VALIDATO
REV	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CONTRIBUTOR	CHECKED	VALIDATED

COMUNE DI ISOLA DEL GRAN SASSO D'ITALIA
 PROVINCIA DI TERAMO
 REGIONE ABRUZZO

Enel Green Power Italia srl Technical Referent:
 O&M Hydro Italy Maintenance & Technical Support
 Center Southern Area Dams & Civil Infrastructures Safety
 Territorial Unit MONITORIO ROMA TS CIVIL

ESECUTORE / ESECUTOR RTI Frosio Next (mandataria) - Geodes (mandante)

FROSIO next **GEODES**

Frosio Next S.r.l.
 Via Corlo 71 - 25124 Brescia
 Tel: +39 030 3702371
 Mail: info@frosionext.com
 Sito: www.frosionext.com

Geodes S.r.l.
 Piazza Arturo Graf, 124 - 10126 Torino
 Tel: +39 011 65801938
 Mail: mail@geodes.it
 Sito: www.geodes.it

IMPIANTO / PLANT	CENTRALE IDROELETTRICA DI SAN GIACOMO AL VOMANO	CODICE ELABORATO / CODE	D.050
PARTE / PART	GRONDA RUZZO MAVONE	FILE / FILES	D.050_Librazione delle indagini.dwg
PROGETTO / PROJECT	PROGETTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA RIPRISTINO FUNZIONALE CANALE DI GRONDA E OPERE DI PRESA DISSESTATE GRONDA RUZZO MAVONE PER LA CENTRALE IDROELETTRICA DI SAN GIACOMO AL VOMANO	FORMATO / FORMAT	A0
DISIGNO / DRAWING	PLANIMETRIA	SCALA PILOT / PLOT SCALE	1:1
		SCALA / SCALE	1:1000