



Coordinate System Code ETRS89.UTM-33N

LEGENDA

-  Tubazione esistente - tratto interrato ipotizzato
-  Tubazione esistente - tratto esterno da sostituire
-  Tubazione nuova
-  Tratto di pista esistente da regolarizzare (circa 50 m²)
-  Proposta di area interessata dall'intervento di ingegneria naturalistica (gradonata viva - circa 60 m²)

00	18/12/2023	PRIMA EMISSIONE	SR	---	MR - CP	LP
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	COLLABORAZ.	CONTROLLATO	VALIDATO
			PREPARED	CONTRIBUTOR	CHECKED	VALIDATED

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

 Enel Green Power Italia srl
 O&M Hydro Italy
 Center Southern Area
 Territorial Unit MONTORIO

Technical Referent:
 Maintenance & Technical Support
 Dams & Civil Infrastructures Safety
 ROMA TS CIVIL

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

 **FROSIO next**

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

 **GEODES**

Geodes S.r.l.
 Piazza Arturo Graf, 124 - 10126 Torino
 Tel: +39 011 69.60.938
 Mail: mail@geodes.it
 Sito: www.geodes.it

IMPANTO / PLANT	SAN GIACOMO AL VOMANO	CODICE ELABORATO / CODE	D.119
PARTE / PART	CANALE DI GRONDA RUZZO MAVONE	FILE / FILES	0119_Planimetria di progetto_muro di sostegno
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	Personalizzato
DISEGNO / DRAWING	GRONDA E MURO DI SOSTEGNO DA RIVESTIRE, SISTEMAZIONE PENDIO - PLANIMETRIA E SEZIONI DI PROGETTO	SCALA PILOTI / PILOT SCALE	1:1
		SCALA / SCALE	1:100

RIFERIMENTO CONTRATTO: JA10100090 Commessa: 1395 (FN) - 211232 (GD)
 Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori