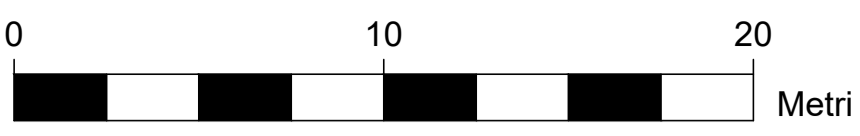
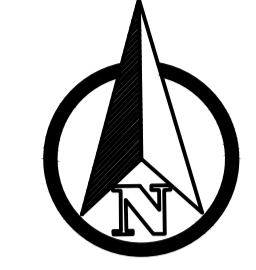


PLANIMETRIA  
DI PROGETTO  
1:200



LEGENDA

- STRADA STERRATA CARRABILE
- RISAGOMATURA E PULIZIA ALVEO (Area circa 672+152 mq.)
- RISAGOMATURA STRADA ESISTENTE FRANATA (Lunghezza circa 14 m)
- RIPRISTINO STRADA INTERESSATA DALLA COLATA DETRITICA (Lunghezza circa 16 m)
- CUNETTE SCOLO ACQUA
- ATTUALE PERCORSO DEL TORRENTE
- TORRENTE FIUMETTE

00	18/12/2023	PRIMA EMISSIONE	SR	-----	MR - CP	LP
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	COLLABORAZ	CONTROLLATO	VALIDATO
			PREPARED	CONTRIBUTION	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 Corfù 71 - 25124 Brescia  
Tel: +39 030 3702371  
Mail: info@frosionext.com  
Site: www.frosionext.com

**GEODES**

Geodes S.r.l.  
Piazza Arturo Graf, 124 - 10126 Torino  
Tel: +39.011.69.60.938  
Mail: mail@geodes.it  
Site: www.geodes.it

IMPIANTO / PLANT	CENTRALE IDROELETTRICA DI SAN GIACOMO AL VOMANO	CODICE ELABORATO / CODE	D.115
PARTE / PART	GRONDA RUZZO MAVONE	FILE / FILES	D.115_Planimetria di progetto_Fiumette
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	A1
DISEGNO / DRAWING	OPERA DI PRESA FIUMETTE PLANIMETRIA DI PROGETTO	SCALA PLOT / PLOT SCALE	1:1
		SCALA / SCALE	1:200

Coordinate System Code ETRS89.UTM-33N

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