

PLANIMETRIA CON
INDICAZIONE DEI
PUNTI DI SCATTO
Scala 1:50

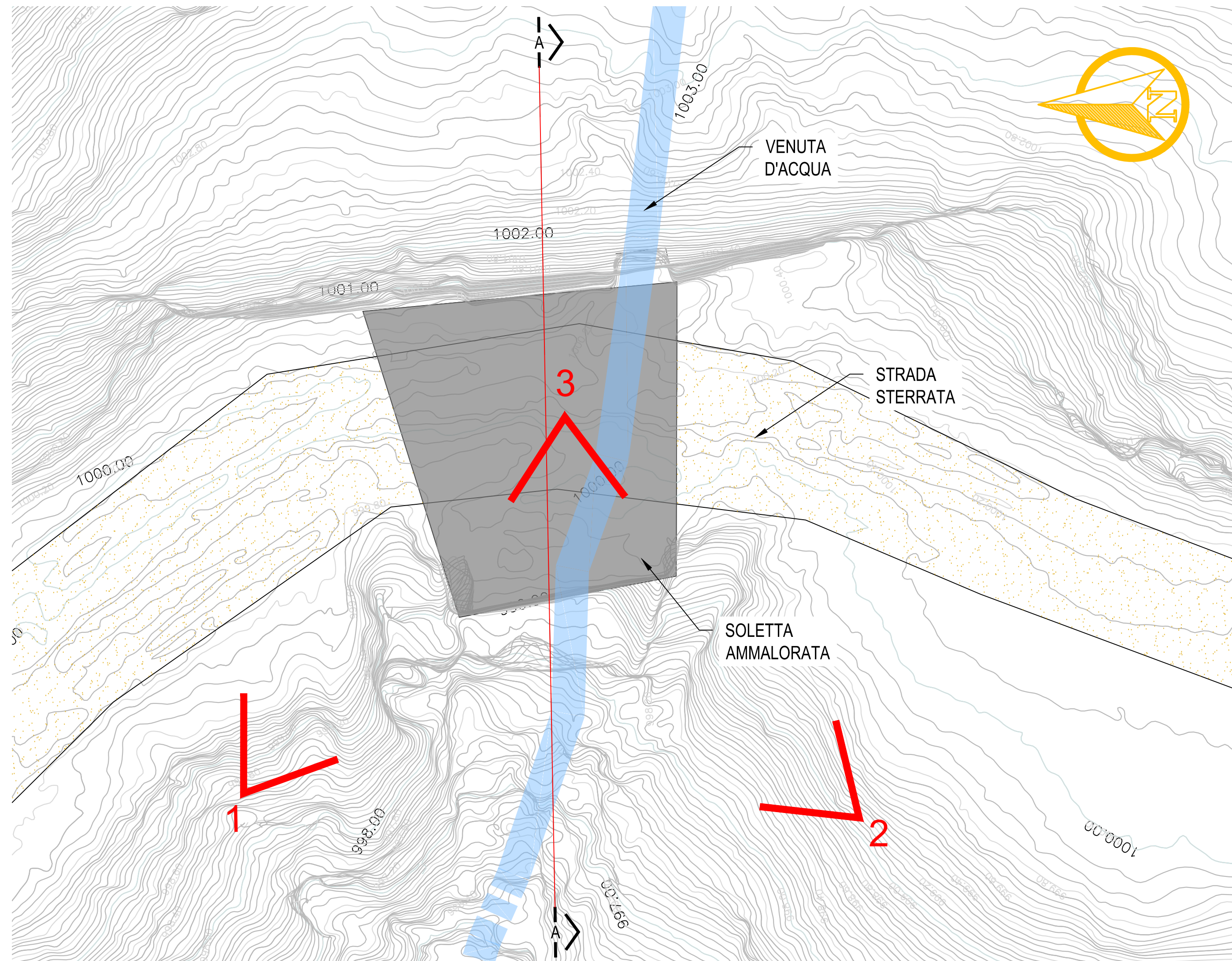


FOTO 1



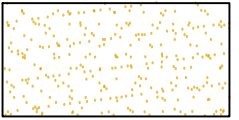


FOTO 2

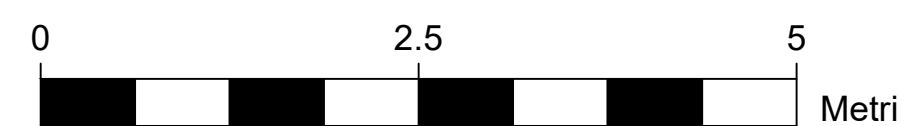


FOTO 3



LEGENDA

-  STRADA STERRATA
-  SOLETTA AMMALORATA ESISTENTE
-  TORRENTE



Coordinate System Code ETRS89.UTM-33N

00	18/12/2023	PRIMA EMISSIONE	BM	-----	CF	LP
REV.	DATE	DESCRIZIONE	PREPARATO	COLLABORAZ	CONTROLLATO	VALIDATO
		DESCRIPTION	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 / EXECUTOR RTI Frosio Next (mandataria) - Geodes (mandante)



Frosio Next S.r.l.
Via Corfù 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: +39.011.69.60.938
Mail: mail@geodes.it
Sito: www.geodes.it



IMPIANTO / PLANT	CENTRALE IDROELETTRICA DI SAN GIACOMO AL VOMANO	CODICE ELABORATO / CODE	D.125
FILE / FILES	01_25_Sronda ammalorata e soletta stradale eros. Inquadramento fotografico	FORMATO / FORMAT	Personalizzato
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	SCALA PLOT / PLOT SCALE	1:1
DISEGNO / DRAWING	GRONDA AMMALORATA E SOLETTA STRADALE EROSA, TRA L'OP VALLE DEGLI ABETI E L'OP FOSSO SCURO - INQUADRAMENTO FOTOGRAFICO	SCALA / SCALE	1:50

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