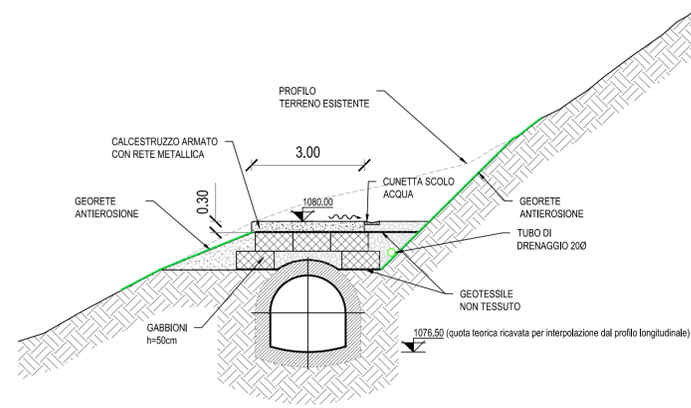
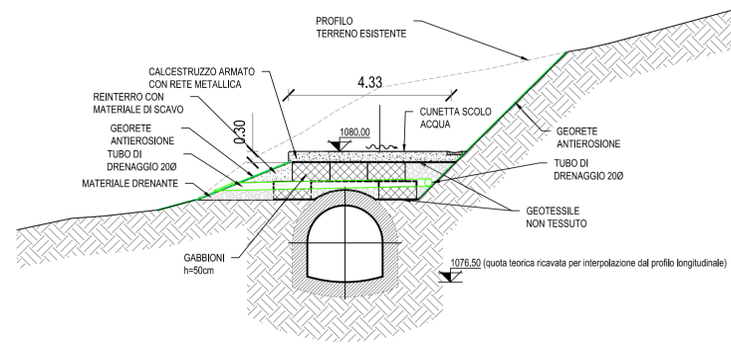


SEZIONE A-A
1:100

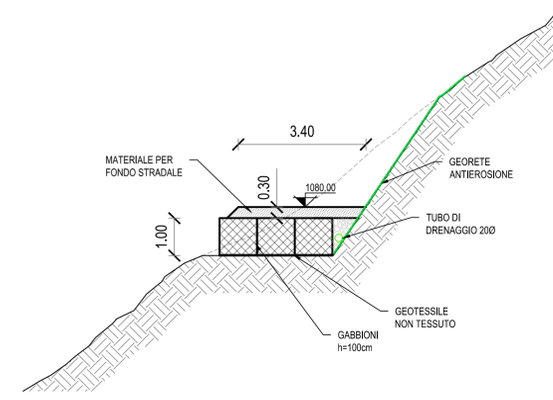


Nota: la posizione e la sezione della gronda sono puramente indicative - in fase di cantiere è necessario porre particolare attenzione alle operazioni di scavo

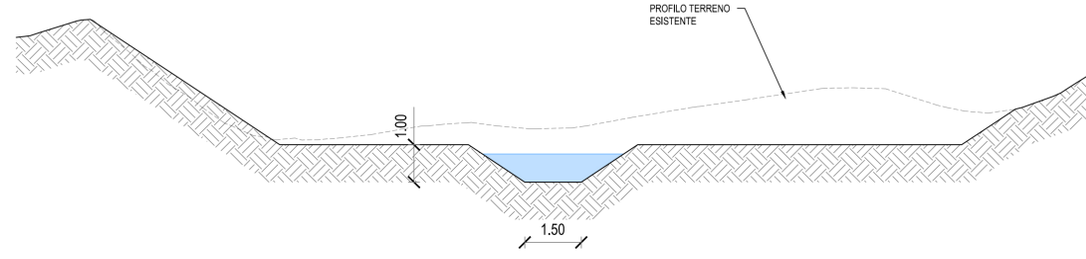
SEZIONE B-B
1:100



SEZIONE C-C
1:100



SEZIONE D-D
1:100



1:200



Coordinate System Code ETRS89.UTM-33N

LEGENDA

- STRADA STERRATA CARRIBILE
- RISAGOMATURA E PIAZZA ALVEO (Area circa 672+152 mq.)
- RISAGOMATURA STRADA ESISTENTE FRANATA (lunghezza circa 14 m)
- RIFRISTINO STRADA INTERESSATA DALLA COLATA DE TRITICA (lunghezza circa 16 m)
- CUNETTE SCOLO ACQUA
- DRENAGGIO PROFONDO
- ATTUALE PERCORSO DEL TORRENTE
- TORRENTE FIUMETTE

| 00 | 18/12/2023 | PRIMA EMISSIONE | SR | ---- | MR - CP | LP |
|-----------|------------|-------------------------|--------------------|-------------------------|---------------------|--------------------|
| REV. REV. | DATA DATE | DESCRIZIONE DESCRIPTION | PREPARATO PREPARED | COLLABORAZ CONTRIBUTION | CONTROLLATO CHECKED | VALIDATO 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.116 |
| PARTE / PART | GRONDA RUZZO MAVONE | FILE / FILES | D.116_Sezioni di progetto_Fiumette |
| PROGETTO / PROJECT | PROGETTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA RIFRISTINO 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 | OPERA DI PRESA FIUMETTE SEZIONI DI PROGETTO | SCALA PLOT / PLOT SCALE | 1:1 |
| | | SCALA / SCALE | VARIE |

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