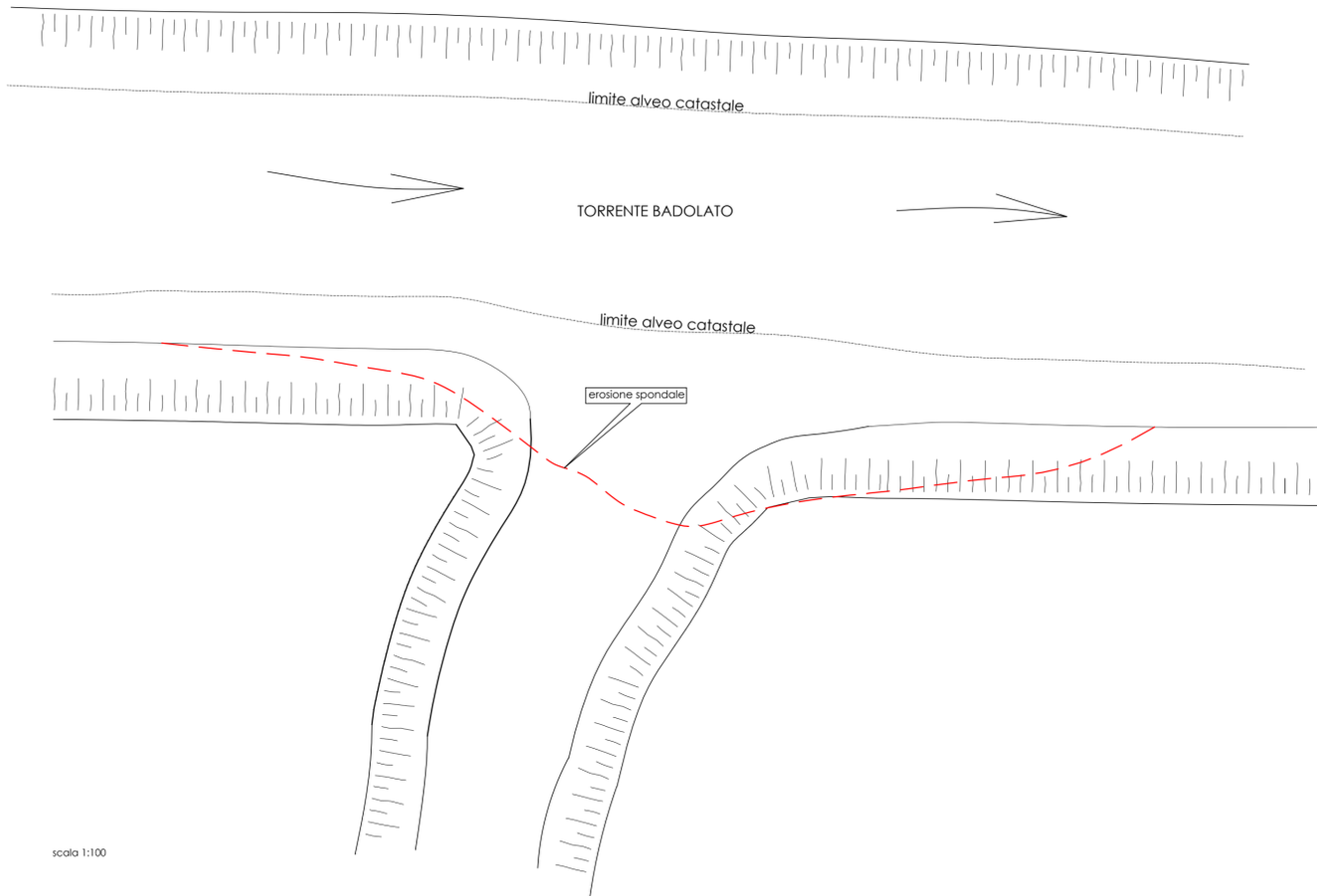


STATO DI FATTO

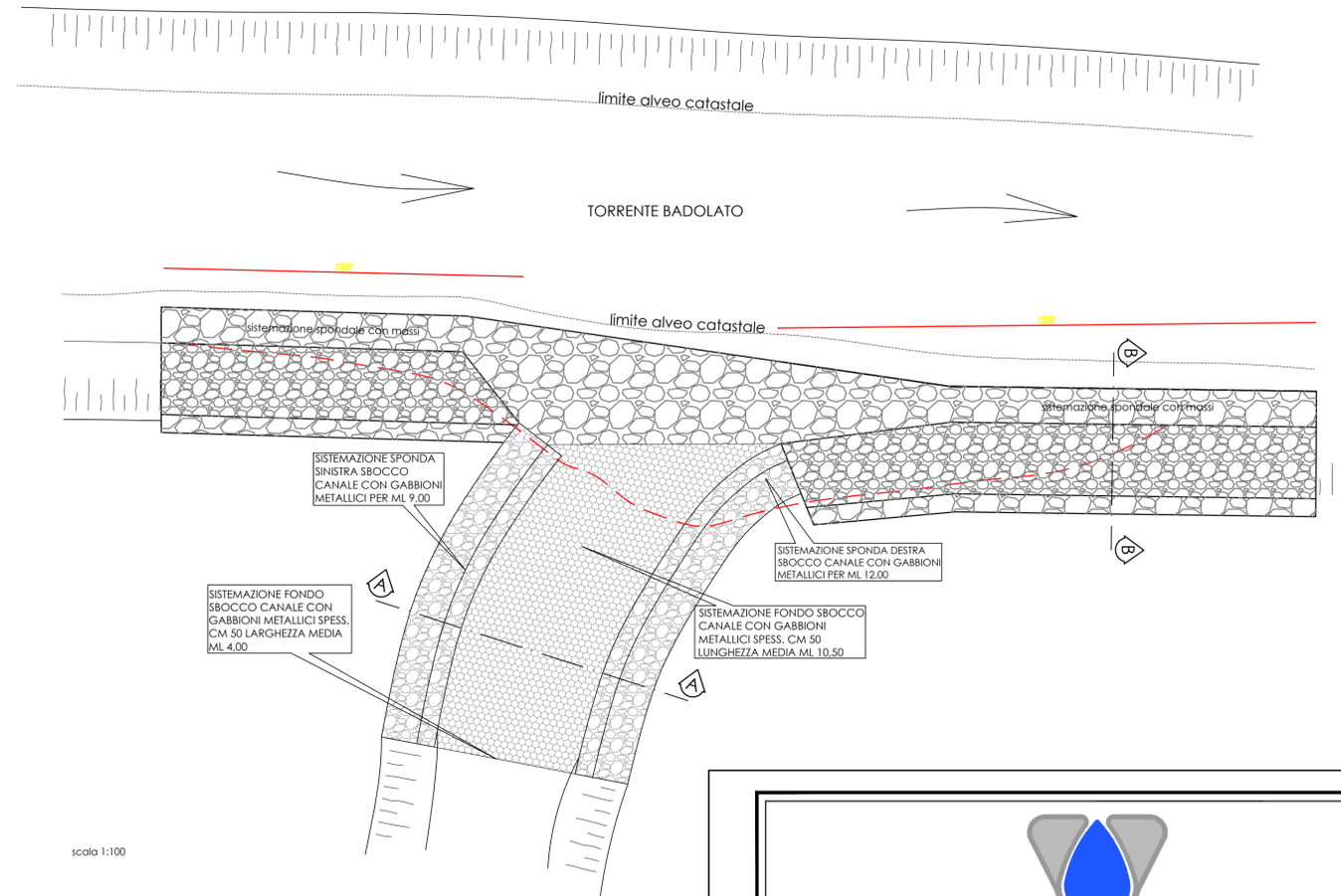
PIANTA TIPO SBOCCO CANALI NEL TORRENTE BADOLATO



scala 1:100

PROGETTO

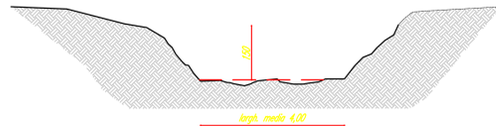
PIANTA TIPO SISTEMAZIONE SBOCCO CANALI NEL TORRENTE BADOLATO



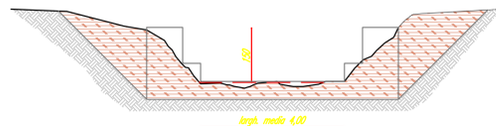
scala 1:100

STATO DI FATTO

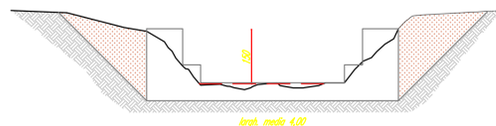
SBOCCO CANALI SEZIONE A-A



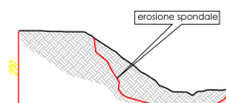
AREA SCAVO SISTEMAZIONE IMMISSIONE CANALE NEL BADOLATO SEZIONE A-A (area media scavo mq. 10,65)



AREA RINTERRO SISTEMAZIONE IMMISSIONE CANALE NEL BADOLATO SEZIONE A-A (area media scavo mq. 5,22)



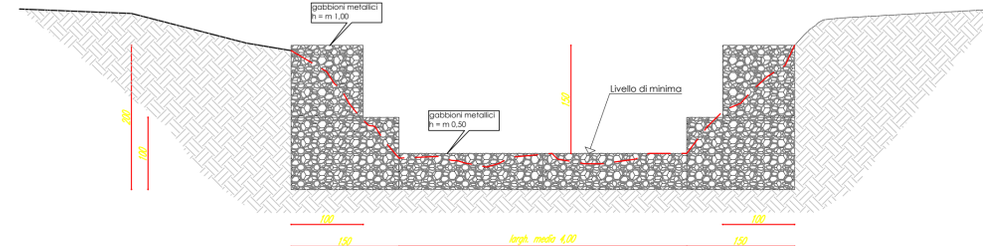
SPONDA TORRENTE BADOLATO SEZIONE B-B



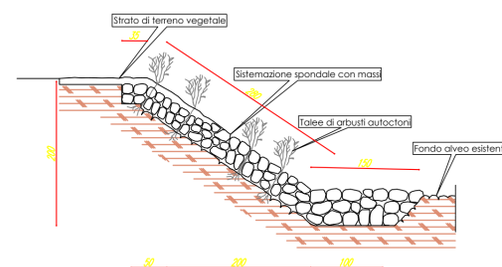
scala 1:100

PROGETTO

SISTEMAZIONE SBOCCO CANALI CON GABBIONI E MATERASSI METALLICI SEZIONE A-A



SISTEMAZIONE SPONDALE TORRENTE BADOLATO SEZIONE B-B



scala 1:50



CONSORZIO DI BONIFICA "VELIA"

Località Piano della Rocca, 84060
Prignano Cilento (SA)

Tel. 0974/837206 - Fax. 0974/837154 - Pec: consorziovelia@pec.it - www.consorziovelia.com

PIANO STRAORDINARIO DI DIFESA IDRAULICA E IDROGEOLOGICA NEI BACINI DEL FIUME ALENTO E DELLA FIUMARELLA DI ASCEA (3° STRALCIO)
C.U.P. E66J16001120005

INTERVENTI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DEL RETICOLO IDRAULICO DI BONIFICA

Livello di progettazione
Fattib. tecnico - economica Progetto definitivo Progetto esecutivo

Cod. elaborato **E1.9h** Scala 1:100 Data Agosto 2018 Revisione

Titolo elaborato
Grafici di progetto
(Sistemazione sbocco canali nel torrente Badolato)

TIPOLOGIA ELABORATO
 Descrittivo Grafico Calcolo
 Economico Sicurezza Disciplinare/Contrattuale Altro

PROGETTISTA
Velia Ingegneria e Servizi Srl
Ing. Gaetano Suppa
Iscritto all'Albo degli Ingegneri di Salerno n. 1854 dal 12.09.1983

GEOLOGO
Dott. Geol. Angelo Elia
Iscritto all'Albo dei Geologi della Regione Campania n. 582 dal 11.02.1988

R.U.P.
Consorzio di Bonifica "Velia"
Ing. Giancarlo Greco

Riferimenti archivio digitale: N.24.07.2018/Ve.Ing.