

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA

PROVINCIA DI UDINE

COMUNI DI FORGARIA NEL FRIULI, SAN DANIELE DEL FRIULI E RAGOGNA

INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE FLUVIALE E DI MESSA IN
SICUREZZA IDRAULICA DEL FIUME TAGLIAMENTO NEL TRATTO A
VALLE DEL PONTE DI CORNINO NEI COMUNI DI
FORGARIA NEL FRIULI, SAN DANIELE DEL FRIULI E RAGOGNA
PROGETTO DEFINITIVO

Titolo dell'elaborato	Tavola n°
ELENCO DEGLI ALLEGATI	■
Scala:	Data: 4 ottobre 2016

I PROGETTISTI:		Committente: DE MONTE SERVICE S.r.l. Via Cimano, 4 33030 Ragogna (UD)
dott. ing. Mario Causero		
dott. ing. Paolo Spadetto		
ASPETTI AMBIENTALI:		
dott. for. Massimo Cainero		
CONSULENZA PER LA VALUTAZIONE DI INCIDENZA:		
dott. nat. Matteo De Luca		

 Studio Causero & Spadetto Associati ingegneria civile idraulica ambientale Via Luigi Moretti, 15 - 33100 Udine - ITALY tel. 0432 512081 e-mail: info@studiocausero.it Studio con gestione del sistema certificato n. IT10/0927.01 ISO 9001 da SGS	CODICE PROGETTO : 016-16	REV.	N.	DATA
	ELABORATO REDATTO DA :			
	ELABORATO APPROVATO DA : ing. Mario Causero			

PROGETTO DEFINITIVO
INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE FLUVIALE E DI MESSA IN SICUREZZA IDRAULICA DEL FIUME
TAGLIAMENTO NEL TRATTO A MONTE E A VALLE DEL PONTE DI CORNINO NEI COMUNI DI
FORGARIA NEL FRIULI, SAN DANIELE DEL FRIULI E RAGOGNA

Verifica di assoggettabilità ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i.

ELENCO DEGLI ALLEGATI

Progetto Definitivo – 4 ottobre 2016

PROGETTO DEFINITIVO:

ELENCO TAVOLE:

1	- INQUADRAMENTO TERRITORIALE E AREE NATURALI PROTETTE	scale varie
2	- PLANIMETRIA DELLO STATO DI FATTO E DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
		scala 1 : 5.000
3	- PLANIMETRIA DI PROGETTO	scala 1 : 5.000
4	- PROFILO LONGITUDINALE	scala 1:5.000 / 1:100
5.1	- SEZIONI TRASVERSALI dalla 28 alla 42	scala 1:2.000 / 1:200
5.2	- SEZIONI TRASVERSALI dalla 44 alla 63	scala 1:2.000 / 1:200
5.3	- SEZIONI TRASVERSALI dalla 65 alla 71	scala 1:2.000 / 1:200
6	- PLANIMETRIE E SEZIONI TIPO DEI RIPRISTINI SPONDALI	scala 1:1.000 – 1:200

ELENCO ALLEGATI:

- A** - Relazione tecnico-descrittiva – allegato calcolo volumi
 - B** - Relazione idrologico-idraulica
-

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE:

- I** - Relazione STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE - verifica di assoggettabilità a VIA