



REGIONE CALABRIA
DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE E LAVORI PUBBLICI
SETTORE: INTERVENTI A DIFESA DEL SUOLO

**LOTTO 2: INTERVENTI INTEGRATI DI RIPRISTINO FUNZIONALE E AMBIENTALE DEL RETICOLO IDROGRAFICO PRESENTE NELLA SUB-AREA PROGRAMMA A10-1 - COMUNE DI BRIATICO (VV)
CODICE RENDIS 18IR481/G1 - CUP J55J16000060001 - CIG 9083516289**



PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO		TITOLO ELABORATO	SCALA
A.00		ELENCO ELABORATI	--:--
Rev.	Data	Descrizione modifiche	Approvato
00	11/2023	Prima emissione	

*Dott. Ing. Giovanni Albanese
(Capogruppo / Mandataria)*

*Dott. Ing. Francesco Fazzolari
(Mandante)*

*Il Responsabile del Procedimento
Dott.ssa Ing. Stefania Romanò*

*EDILING Srl
(Mandante)*

*Dott. Geol. Antonio Scrivo
(Mandante)*

*Dott. Archeologo Simone Madeo
(Mandante)*

*Il Dirigente del Dipartimento
Infrastrutture e Lavori Pubblici
U.O.A. - Sistemi Infrastrutturali Complessivi*

ELENCO ELABORATI PROGETTO DEFINITIVO

REGIONE CALABRIA - Dipartimento Infrastrutture e Lavori Pubblici
Settore: Interventi a Difesa del Suolo

**LOTTO 2: INTERVENTI INTEGRATI DI RIPRISTINO FUNZIONALE E
 AMBIENTALE DEL RETICOLO IDROGRAFICO PRESENTE NELLA
 SUB-AREA PROGRAMMA A10-1 - COMUNE DI BRIATICO (VV)**

CODICE RENDIS 18IR481/G1 - CUP J55J1600060001 - CIG 9083516289

A: RELAZIONI E DOCUMENTI TECNICI AMMINISTRATIVI
B: ELABORATI GRAFICI GENERALI DI INQUADRAMENTO
C: ELABORATI CATASTALI
D: ELABORATI GRAFICI DI DETTAGLIO
G: ELABORATI GEOLOGICI
S: ELABORATI STRUTTURALI

COD.	TITOLO ELABORATO	FORMATO	SCALA
A.00	<i>Elenco elaborati</i>	A4	--:--
A.01	<i>Relazione generale illustrativa</i>	A4	--:--
A.02.1	<i>Relazione idrologica-idraulica Torrente Murria</i>	A4	--:--
A.02.2	<i>Relazione idrologica-idraulica Torrente Spadaro</i>	A4	--:--
A.03	<i>Relazione sulla gestione delle materie e piano di utilizzo delle terre e rocce da scavo</i>	A4	--:--
A.04	<i>Relazione di compatibilità urbanistica e fattibilità ambientale</i>	A4	--:--
A.05	<i>Relazione di impatto ambientale</i>	A4	--:--
A.06	<i>Relazione paesaggistica</i>	A4	--:--
A.07	<i>Quadro economico</i>	A4	--:--
A.08	<i>Elenco prezzi unitari</i>	A4	--:--
A.09	<i>Analisi dei nuovi prezzi</i>	A4	--:--
A.10	<i>Computo metrico estimativo</i>	A4	--:--
A.11	<i>Aggiornamento del documento contenente le prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei piani di sicurezza</i>	A4	--:--
A.12	<i>Stima dei costi della sicurezza</i>	A4	--:--
A.13	<i>Relazione sulle interferenze: censimento e progettazione</i>	A4	--:--
A.14	<i>Cronoprogramma dei lavori</i>	A4-A3	--:--
A.15	<i>Disciplinare tecnico e prestazionale degli elementi tecnici</i>	A4	--:--
A.16	<i>Valutazione di impatto archeologico</i>	A4-A3	--:--
A.17	<i>Documentazione fotografica</i>	A4	--:--
B.01	<i>Ortofoto</i>	A1	1:5.000
B.02	<i>Corografia (C.T.R.)</i>	A1	1:5.000
B.03	<i>Stralcio strumento urbanistico</i>	A2+	1:5.000
B.04	<i>Carta reticolo idrografico</i>	A1	1:25.000
B.05	<i>Carta tematica dei vincoli P.A.I.</i>	A2+	1:5.000
B.06	<i>Carta classi di rischio alluvione PGRA</i>	A2+	1:5.000

C.01	<i>Planimetria catastale interventi Torrente Murria</i>	A2+	1:1.000
C.02	<i>Planimetria catastale interventi Torrente Spadaro</i>	A2+	1:1.000
D.01.1	<i>Bacino idrografico Torrente Murria</i>	A1	1:25.000
D.01.2	<i>Ortomosaico Torrente Murria: stato di fatto</i>	A1+	1:500
D.01.3	<i>Aerofotogrammetria Torrente Murria: stato di fatto</i>	A1+	1:500
D.01.4	<i>Sovrapposizione ortomosaico e aerofotogrammetria Torrente Murria: stato di fatto</i>	A1+	1:500
D.01.5	<i>Planimetria stato di fatto Torrente Murria</i>	A0	1:500
D.01.6	<i>Planimetria della cantierizzazione e delle demolizioni di progetto Torrente Murria</i>	A0	varie
D.01.7	<i>Planimetria particolareggiata interventi di progetto Torrente Murria</i>	A0	1:500
D.01.8	<i>Planimetria con indicazione sezioni dell'alveo Torrente Murria</i>	A1+	1:500
D.01.9	<i>Profilo longitudinale Torrente Murria: confronto tra stato di fatto e situazione di progetto</i>	A1+	varie
D.01.10.a	<i>Sezioni trasversali Torrente Murria: confronto tra stato di fatto e situazione di progetto (da M1 a M9)</i>	A1+	1:200
D.01.10.b	<i>Sezioni trasversali Torrente Murria: confronto tra stato di fatto e situazione di progetto (da M10 a M18)</i>	A1+	1:200
D.01.10.c	<i>Sezioni trasversali Torrente Murria: confronto tra stato di fatto e situazione di progetto (da M19 a M23)</i>	A2+	1:200
D.01.11	<i>Pontino in c.a. esistente da demolire Torrente Murria</i>	A0+	1:50
D.01.12	<i>Nuovo pontino in c.a. su pali Torrente Murria - Architettonico</i>	A0+	1:50
D.01.13	<i>Briglia in c.a. (L=12m) Torrente Murria - Architettonico</i>	A1	1:50
D.01.14	<i>Briglia in c.a. (L=16m) Torrente Murria - Architettonico</i>	A1+	1:50
D.01.15	<i>Gabbionata di progetto di valle Torrente Murria - Architettonico</i>	A1+	varie
D.01.16	<i>Gabbionata e muretto perimetrale di progetto di monte Torrente Murria - Architettonico</i>	A1	varie
D.02.1	<i>Bacino idrografico Torrente Spadaro</i>	A1	1:25.000
D.02.2	<i>Ortomosaico Torrente Spadaro: stato di fatto</i>	A1+	1:500
D.02.3	<i>Aerofotogrammetria Torrente Spadaro: stato di fatto</i>	A1+	1:500
D.02.4	<i>Sovrapposizione ortomosaico e aerofotogrammetria Torrente Spadaro: stato di fatto</i>	A1+	1:500
D.02.5	<i>Planimetria stato di fatto Torrente Spadaro</i>	A0	1:500
D.02.6	<i>Planimetria della cantierizzazione e delle demolizioni di progetto Torrente Spadaro</i>	A0	varie
D.02.7	<i>Planimetria particolareggiata interventi di progetto Torrente Spadaro</i>	A0	1:500
D.02.8	<i>Planimetria con indicazione sezioni dell'alveo Torrente Spadaro</i>	A1+	1:500
D.02.9	<i>Profilo longitudinale Torrente Spadaro: confronto tra stato di fatto e situazione di progetto</i>	A1+	varie
D.02.10.a	<i>Sezioni trasversali Torrente Spadaro: confronto tra stato di fatto e situazione di progetto (da S1 a S10)</i>	A1+	1:200
D.02.10.b	<i>Sezioni trasversali Torrente Spadaro: confronto tra stato di fatto e situazione di progetto (da S11 a S19)</i>	A1+	1:200
D.02.11	<i>Pontino in c.a. esistente da demolire Torrente Spadaro</i>	A1	1:50

D.02.12	Nuovo pontino in c.a. su pali Torrente Spadaro - Architettonico	A1+	1:50
D.02.13	Gabbionata di progetto di valle Torrente Spadaro - Architettonico	A1	varie
D.02.14	Gabbionata di progetto di monte Torrente Spadaro - Architettonico	A1+	varie

G.01	Relazione geologica	A4	
G.02	Relazione sulla risposta sismica locale	A4	
G.03	Piano delle indagini geologiche e geognostiche	A4-A3	--:--
G.04	Carte geologiche e geotematiche	A2	Varie

S.01	Relazione sui materiali strutturali	A4	--:--
S.02	Relazione di calcolo strutturale preliminare	A4	--:--
S.03	Relazione geotecnica e sulle fondazioni	A4	--:--
S.04.1	Nuovo pontino in c.a. su pali Torrente Murria - Strutturale	A1	varie
S.04.2	Nuovo pontino in c.a. su pali Torrente Spadaro - Strutturale	A1	varie
S.04.3	Nuove gabbionate di progetto - Strutturale	A2+	varie
S.04.4	Briglia in c.a. (L=12m) Torrente Murria - Strutturale	A0	1:25
S.04.5	Briglia in c.a. (L=16m) Torrente Murria - Strutturale	A0	1:25
S.05	Particolari costruttivi strutturali	A1	varie