



COMMISSARIO STRAORDINARIO
DELEGATO



PER LA REALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI DI
MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO PER LA
REGIONE ABRUZZO

INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA IDRAULICA E
RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE DEL FIUME
RAIO-ATERO. 3° LOTTO - 4° STRALCIO
TRATTO VILLA S. ANGELO - CAMPANA

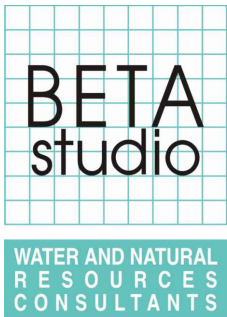
CUP: C67J20000010001

CIG: 85264980BE

Soggetto Attuatore: Ing. Carlo Giovani
RUP: Arch. Gilberto Di Giorgio
c/o Servizio Genio Civile Regionale L'Aquila - Via Salaria Antica Est, n.27 - L'Aquila

PROGETTO DEFINITIVO

RTI



(Mandataria)



(Mandanti)



Ing. L. Pietromartire
Ing. O. Bassotti

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE
DELLE ATTIVITA' SPECIALISTICHE:
Ing. Paolo Martini
Ordine degli Ingegneri della Provincia di
Padova n° 3724

ELABORATO

-

-

Elenco Elaborati

Revisione	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
0	Prima emissione	S. Signore	P. Martini	P. Martini	Febbraio 2023
1	Integrazione elaborati per istanza PAUR	S. Signore	P. Martini	P. Martini	Maggio 2024
2	Integrazione elaborati per richiesta SVA	P. Martini	P. Martini	P. Martini	Novembre 2024

Committente: Commissario Straordinario Delegato per la realizzazione degli interventi di mitigazione del rischio idrogeologico per la regione Abruzzo
Soggetto Attuatore: ing. Carlo Giovani
Rup: arch. Gilberto Di Giorgio
Progettazione: RTP: BETA Studio, API, Orion PROGETTI, CONSULTEC, TECHNOSOIL, ing. L. Pietromartire, ing. O. Bassotti
Cod. Comm. e Fase di progetto 1254PD

INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA IDRAULICA E RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE DEL FIUME RAIO-ATERNO. 3° LOTTO - 4° STRALCIO. TRATTO VILLA S. ANGELO - CAMPANA

ELENCO ELABORATI - rev. 2 (integrazioni richieste dallo SVA)					
Num.	Titolo	Scala	Rev.	Data	Codice
A	DOCUMENTAZIONE GENERALE				
	A.1 Relazione tecnico-illustrativa		0	feb-23	1254PD A01
B	RELAZIONI SPECIALISTICHE				
	B.1.1 Relazione sui rilievi topografici		0	feb-23	1254PD B0101
	B.1.2 Relazione indagini e geologica		0	feb-23	1254PD B0102
	B.1.3 Relazione geotecnica		0	feb-23	1254PD B0103
	B.1.4 Relazione sulle indagini integrative		0	feb-23	1254PD B0104
	B.2 Relazione idrologica e idraulica		0	feb-23	1254PD B02
	B.3 Relazione di verifica di assoggettabilità a VIA		0	feb-23	1254PD B03
	B.4 Relazione paesaggistica		1	nov-24	1254PD B04
	B.5 Valutazione di impatto archeologico		1	nov-24	1254PD B05
	B.5.1 Allegato alla Valutazione di Impatto Archeologico		0	nov-24	1254PD B0501
	B.6 Relazione sismica e sulle strutture		0	feb-23	1254PD B06
	B.7 Relazione sulle interferenze		0	feb-23	1254PD B07
	B.8 Relazione sulla gestione delle materie		0	feb-23	1254PD B08
	B.9 Relazione idromorfologica		0	mag-24	1254PD B09
	B.10 Relazione di V.Inc.A		0	mag-24	1254PD B10
	B.11 Studio di Impatto Ambientale		0	mag-24	1254PD B11
	B.12 Sintesi non Tecnica dello Studio di Impatto Ambientale		0	mag-24	1254PD B12
	B.13 Relazione fotografica		0	nov-24	1254PD B13
	B.14 Piano di Monitoraggio Ambientale		0	nov-24	1254PD B14
	B.15 Piano Preliminare di Utilizzo delle Terre e Rocce da Scavo		0	nov-24	1254PD B15
C	ELABORATI GRAFICI STATO DI FATTO				
	C.1 Corografia dell'area di intervento	1:10000	0	feb-23	1254PD C01
	C.2.1 Inquadramento vincolistico - Carta delle Aree Protette	1:5000	0	feb-23	1254PD C0201
	C.2.2 Inquadramento vincolistico - Carta del Vincolo idrogeologico	1:5000	0	feb-23	1254PD C0202
	C.2.3 Inquadramento vincolistico - Carta dei vincoli	1:5000	0	feb-23	1254PD C0203
	C.2.4 Inquadramento vincolistico - Carta del Piano Paesistico Regionale	1:5000	0	feb-23	1254PD C0204
	C.2.5 Inquadramento vincolistico - Carta della pericolosità PAI	1:5000	0	feb-23	1254PD C0205
	C.2.6 Inquadramento vincolistico - Carta della Pericolosità PSDA	1:5000	0	feb-23	1254PD C0206
	C.2.7 Inquadramento vincolistico - Carta della Rischio PSDA	1:5000	0	feb-23	1254PD C0207
	C.2.8 Inquadramento vincolistico - Carta della Rischio PSDA agg. DE 60/2007	1:5000	0	feb-23	1254PD C0208
	C.2.9 Inquadramento vincolistico - Carta geomorfologica P.A.I.	1:5000	0	feb-23	1254PD C0209
	C.3.1 Planimetria generale su CTR	1:5000	0	feb-23	1254PD C0301
	C.3.2 Planimetria generale su ortofoto	1:5000	0	feb-23	1254PD C0302
	C.4.1 Planimetria di rilievo (Tav 1/8)	1:500	0	feb-23	1254PD C0401
	C.4.2 Planimetria di rilievo (Tav 2/8)	1:500	0	feb-23	1254PD C0402
	C.4.3 Planimetria di rilievo (Tav 3/8)	1:500	0	feb-23	1254PD C0403
	C.4.4 Planimetria di rilievo (Tav 4/8)	1:500	0	feb-23	1254PD C0404
	C.4.5 Planimetria di rilievo (Tav 5/8)	1:500	0	feb-23	1254PD C0405
	C.4.6 Planimetria di rilievo (Tav 6/8)	1:500	0	feb-23	1254PD C0406
	C.4.7 Planimetria di rilievo (Tav 7/8)	1:500	0	feb-23	1254PD C0407
	C.4.8 Planimetria di rilievo (Tav 8/8)	1:500	0	feb-23	1254PD C0408
	C.5.1 Sezioni trasversali di rilievo: f. Aterno (Tav 1/2)	1:250	0	feb-23	1254PD C0501
	C.5.2 Sezioni trasversali di rilievo: f. Aterno (Tav 2/2)	1:250	0	feb-23	1254PD C0502
	C.5.3 Sezioni trasversali di rilievo: Ponti	1:200	0	feb-23	1254PD C0503
	C.5.4 Sezioni trasversali: massimi livelli	1:200	0	feb-23	1254PD C0504
	C.6.1 Profilo longitudinale f. Aterno (Tav 1/3)	1:2000/1:100	0	feb-23	1254PD C0601
	C.6.2 Profilo longitudinale f. Aterno (Tav 2/3)	1:2000/1:100	0	feb-23	1254PD C0602
	C.6.3 Profilo longitudinale f. Aterno (Tav 3/3)	1:2000/1:100	0	feb-23	1254PD C0603
	C.7.1 Allagamenti stato di fatto: TR 50 anni	1:5000	0	feb-23	1254PD C0701
	C.7.2 Allagamenti stato di fatto: TR 100 anni	1:5000	0	feb-23	1254PD C0702
	C.7.3 Allagamenti stato di fatto: TR 200 anni	1:5000	0	feb-23	1254PD C0703
	C.7.4 Carta della pericolosità idraulica stato di fatto	1:5000	0	feb-23	1254PD C0704
	C.7.5 Carta della rischio idraulico stato di fatto	1:5000	0	feb-23	1254PD C0705
	C.8.1 Planimetria interferenze Villa Sant'Angelo	1:500	0	feb-23	1254PD C0801
	C.8.2 Planimetria interferenza Loc.tà Stiffe	1:500	0	feb-23	1254PD C0802

C.8.3	Planimetria interferenze Loc.tà Campana	1:500	0	feb-23	1254PD C0803
D	ELABORATI GRAFICI STATO DI PROGETTO				
D.1.1	Planimetria generale su CTR	1:5000	0	feb-23	1254PD D0101
D.1.2	Planimetria generale su ortofoto	1:5000	0	feb-23	1254PD D0102
D.2.1	Sezioni trasversali tipo di progetto: f. Aterno	1:200	0	feb-23	1254PD D0201
D.2.2	Sezioni tipo e particolari costruttivi	1:20	0	feb-23	1254PD D0202
D.3.1	Profilo longitudinale di progetto (Tav 1/3)	1:2000/1:100	0	feb-23	1254PD D0301
D.3.2	Profilo longitudinale di progetto (Tav 2/3)	1:2000/1:100	0	feb-23	1254PD D0302
D.3.3	Profilo longitudinale di progetto (Tav 3/3)	1:2000/1:100	0	feb-23	1254PD D0303
D.4.1	Planimetria di progetto: Variante viabilità Villa S. Angelo	1:500	0	feb-23	1254PD D0401
D.4.2	Sezioni di progetto: Variante viabilità Villa S. Angelo (Tav 1/2)	1:100	0	feb-23	1254PD D0402
D.4.3	Sezioni di progetto: Variante viabilità Villa S. Angelo (Tav 2/2)	1:100	0	feb-23	1254PD D0403
D.4.4	Profilo di progetto: Variante viabilità Villa S. Angelo	1:200	0	feb-23	1254PD D0404
D.4.5	Planimetria di progetto: Viabilità di accesso Loc.tà Stiffe	1:500	0	feb-23	1254PD D0405
D.4.6	Sezioni di progetto: Viabilità di accesso Loc.tà Stiffe (Tav 1/3)	1:200	0	feb-23	1254PD D0406
D.4.7	Sezioni di progetto: Viabilità di accesso Loc.tà Stiffe (Tav 2/3)	1:100	0	feb-23	1254PD D0407
D.4.8	Sezioni di progetto: Viabilità di accesso Loc.tà Stiffe (Tav 3/3)	1:100	0	feb-23	1254PD D0408
D.4.9	Profilo di progetto: Viabilità di accesso Loc.tà Stiffe	1:200	0	feb-23	1254PD D0409
D.5.1	Carpenterie e sezioni spalle Ponte S. Angelo	1:50	0	feb-23	1254PD D0501
D.5.2	Profilo, sezione e carpenteria impalcato Ponte S. Angelo	varie	0	feb-23	1254PD D0502
D.5.3	Carpenterie e sezioni spalle Ponte Loc.tà Stiffe	1:50	0	feb-23	1254PD D0503
D.5.4	Profilo, sezione e carpenteria impalcato Ponte Loc.tà Stiffe	varie	0	feb-23	1254PD D0504
D.6	Interventi di messa in sicurezza Ponte campana	varie	0	feb-23	1254PD D06
D.7.1	Planimetria e sezioni di progetto: argine di protezione in destra idrografica di villa S Angelo	1:500	0	feb-23	1254PD D0701
D.7.2	Planimetria e sezioni di progetto: muro di protezione in destra idrografica di villa S Angelo	1:500	0	feb-23	1254PD D0702
D.7.3	Planimetria e sezioni di progetto: argine di protezione in sinistra idrografica di villa S Angelo	1:500	0	feb-23	1254PD D0703
D.8.1	Allagamenti stato di progetto: TR 50 anni	1:5000	0	feb-23	1254PD D0801
D.8.2	Allagamenti stato di progetto: TR 100 anni	1:5000	0	feb-23	1254PD D0802
D.8.3	Allagamenti stato di progetto: TR 200 anni	1:5000	0	feb-23	1254PD D0803
D.8.4	Carta della pericolosità idraulica stato di progetto	1:5000	0	feb-23	1254PD D0804
D.8.5	Carta del rischio idraulico stato di progetto	1:5000	0	feb-23	1254PD D0805
E	ESPROPRI				
E.1	Piano particellare preliminare		0	feb-23	1254PD E01
E.2.1	Piano particellare preliminare: Planimetria di inquadramento catastale (Tav 1/2)	1:2000	0	feb-23	1254PD E0201
E.2.2	Piano particellare preliminare: Planimetria di inquadramento catastale (Tav 2/2)	1:2000	0	feb-23	1254PD E0202
F	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO				
F.1	Prime indicazioni e prescrizioni per la stesura dei PSC		0	feb-23	1254PD F01
G	DOCUMENTAZIONE ECONOMICA				
G.1	Elenco prezzi		0	feb-23	1254PD G01
G.2	Analisi prezzi		0	feb-23	1254PD G02
G.3	Computo metrico estimativo		0	feb-23	1254PD G03
G.4	Quadro economico		0	feb-23	1254PD G04
G.5	Cronoprogramma		0	feb-23	1254PD G05