

Committente: Commissario Straordinario Delegato "rischio idrogeologico" Regione Sardegna
 Stazione Appaltante: SOGESID SPA
 Progettazione: RTP: BETA Studio, Metassociati, O2H Engineering, Archeol. N. Fadda

**INTERVENTI PER LA MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO NEL BACINO DEL RIO POSADA
 A VALLE DELLA DIGA IS MACCHERONIS.**

Comune di Torpè (NU)

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO - ECONOMICA

ELENCO ELABORATI - rev. 1 del 21.12.2022

WBS	Num.	Titolo	Form.	Scala	Rev.	Data	Codice
A	DOCUMENTAZIONE GENERALE						
	A.1	Relazione tecnico-illustrativa			1	Ott. 22	1200PF A001
B	RELAZIONI SPECIALISTICHE						
	B.1.1	Relazione geologica - geotecnica	A4		0	Set. 22	1200PF B00101
	B.1.2	Carta con l'ubicazione dei sondaggi	A1		0	Set. 22	1200PF B00102
	B.2	Relazione idrologica e idraulica	A4		1	Dic. 22	1200PF B002
	B.3	Studio di prefattibilità ambientale	A4		1	Ott. 22	1200PF B003
	B.4	Studio preventivo di interesse archeologico	A4		0	Set. 22	1200PF B004
	B.5	Studio di Compatibilità Idraulica	A4		1	Dic. 22	1200PF B005
C	STATO DI FATTO						
C 1	INQUADRAMENTO GENERALE						
	C1.1	Corografia dell'area di intervento (su CTR)	A1	1:5000	0	Set. 22	1200PF C101
	C1.2	Carta dei bacini idrografici	A1	1:5000	0	Set. 22	1200PF C102
C 2	RILIEVI TOPOGRAFICI						
	C2.1.1	Rilievi topografici: planimetria (tav. 1/8)	A1	1:500	0	Set. 22	1200PF C20101
	C2.1.2	Rilievi topografici: planimetria (tav. 2/8)	A1	1:500	0	Set. 22	1200PF C20102
	C2.1.3	Rilievi topografici: planimetria (tav. 3/8)	A1	1:500	0	Set. 22	1200PF C20103
	C2.1.4	Rilievi topografici: planimetria (tav. 4/8)	A1	1:500	0	Set. 22	1200PF C20104
	C2.1.5	Rilievi topografici: planimetria (tav. 5/8)	A1	1:500	0	Set. 22	1200PF C20105
	C2.1.6	Rilievi topografici: planimetria (tav. 6/8)	A1	1:500	0	Set. 22	1200PF C20106
	C2.1.7	Rilievi topografici: planimetria (tav. 7/8)	A1	1:500	0	Set. 22	1200PF C20107
	C2.1.8	Rilievi topografici: planimetria (tav. 8/8)	A1	1:500	0	Set. 22	1200PF C20108
	C2.2	Rilievi topografici: Profili longitudinali	A1	1:5.000	0	Set. 22	1200PF C202
	C2.3.1	Sezioni trasversali (tav. 1/2)	A1	1:500	0	Set. 22	1200PF C20301
	C2.3.2	Sezioni trasversali (tav. 2/2)	A1	1:500	0	Set. 22	1200PF C20302
D	STATO DI PROGETTO						
	D.1	Planimetria generale degli interventi	A1	1:5000	0	Set. 22	1200PF D001
	D.2.1	Sistemazione idraulica: Profili longitudinali (ANTE E POST OPERAM) Tr 30 anni	A1	varie	0	Set. 22	1200PF D00201
	D.2.2	Sistemazione idraulica: Profili longitudinali (ANTE E POST OPERAM) Tr 200 anni	A1	varie	0	Set. 22	1200PF D00202
	D.3	Sistemazione idraulica del Canale Santa Caterina	A1	1:100/50	0	Set. 22	1200PF D003
	D.4	Attraversamento via Fiume e opere di difesa idraulica	A1	1:100/50	0	Set. 22	1200PF D004
E	ESPROPRI						
	E.1	Piano particellare preliminare: Relazione	A4		1	Ott. 22	1200PF E001
	E.2	Piano particellare preliminare: Planimetria di inquadramento catastale	A1		0	Set. 22	1200PF E002
F	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO						
	F.1	Prime indicazioni e prescrizioni per la stesura dei PSC	A4		0	Set. 22	1200PF F001
G	STIMA DEI COSTI						
	G.1	Calcolo sommario della spesa	A4		1	Ott. 22	1200PF G001
	G.2	Quadro economico di progetto	A4		1	Ott. 22	1200PF G002