

Modulo

Elenco elaborati progettuali

**PROGETTO: SOSTITUZIONE CONDOTTA IDRICA ADDUTTRICE RIPAFRATTA E
ATTRAVERSAMENTO SERCHIO**

DATA GENNAIO 2026

PROGETTO DI SOSTITUZIONE CONDOTTA IDRICA ADDUTTRICE RIPAFRATTA E ATTRAVERSAMENTO SERCHIO

COMUNE

VECCHIANO (PI) E SAN GIULIANO TERME (PI)

COMMITTENTE

ACQUE SPA

CODICE COMMESSA INGEGNERIE TOSCANE

INGT-TPLPD-ACQAG359

CODICE COMMESSA CLIENTE

19A3076

FASE DI PROGETTAZIONE

- PRELIMINARE
 DEFINITIVA
 ESECUTIVA

ELENCO ELABORATI PROGETTUALI:

ID	NUM	Elaborati Progetto Definitivo	Scala	Formato	Indice Rev.
		ELABORATI DESCRITTIVI			
1	PD R.GE.1	Relazione generale descrittiva	-	A4	0
2	PD R.ID.1	Relazione idraulica	-	A4	0
3	PD R.G.1	Relazione geologico-geotecnica	-	A4	0
4	PD R.G.2	Fascicolo delle Indagini		A4	0
5	PD R.G.3	Relazione Terre e Rocce dascavo	-	A4	0
6	PD R.ES.1	Relazione piano particolare di esproprio	-	A4	0
7	PD R.ND.1	Relazione attraversamento TOC Serchio- Canale Ozzeri	-	A4	0
8	PD R.ND.2	Relazione attraversamento TOC Canale demaniale	-	A4	0
9	PD R.ND.3	Relazione attraversamento spingitubo FF.S	-	A4	0
10	PD R.ST.1	Relazione strutturale Camera manovra tipo 01	-	A4	0
11	PD R.ST.2	Relazione strutturale Camera manovra tipo 02 attraversamento FF.S	-	A4	0
12	PD R.ST.3	Relazione strutturale Camera manovra tipo 03 sfiato + scarico	-	A4	0
13	PD R.ST.GEO.01	Relazione geotecnica strutturale Camera manovra tipo 01		A4	0
14	PD R.ST.GEO.02	Relazione geotecnica strutturale Camera manovra tipo 02 attraversamento FF.S		A4	0
15	PD R.ST.GEO.03	Relazione geotecnica strutturale Camera manovra tipo 03 sfiato + scarico		A4	0
16	PD R.PAC.1	Piano Ambientale di Cantierizzazione		A4	0
17	PD R.DDP.1	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici	-	A4	0
18	PD R.AR.01	Relazione archeologica	-	A4	0
19	PD R.I.1	Relazione di risoluzione delle interferenze	-	A4	0
20	PD R.FOT.1	Documentazione fotografica	-	A4	0
21	PD R.IDR.1	Relazione tecnico descrittiva degli interventi interferenti con il reticolo idrico	-	A4	2
22	PD R.INT.1	Relazione integrazione GC Toscana Nord contributo tecnico pratica rif. N.5695	-	A4	0
23		5695 - Contributo CS - richiesta integrazioni Genio Civile			
		ELABORATI ECONOMICI			
24	PD E.1	Computo metrico estimativo	-	A4	0
25	PD E.2	Elenco dei prezzi unitari	-	A4	0
26	PD E.3	Analisi prezzi	-	A4	0
27	PD E.4	Quadro economico	-	A4	0
		ELABORATI SICUREZZA			
28	PD S.1	Aggiornamento documento contenente le prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei piani di sicurezza	-	A4	0
29	PD S.2	Stima dei costi della sicurezza	-	A4	0
30	PD S.3	Cronoprogramma delle lavorazioni	-	A4	0
31	PD S.4	Relazione storica ai fini VRB			
	NUM	Elaborati Progetto Definitivo		Formato	Indice Rev.
32	PD T.ES.1	Sovrapposizione Aerofotogrammetria ed Estratto Catastale e Tracciato di Progetto	-	-	0
33	PD T.ES.2	Sovrapposizione Aerofotogrammetria ed Estratto Catastale e Tracciato di Progetto	-	-	0
34	PD T.ES.3	Sovrapposizione Aerofotogrammetria ed Estratto Catastale e Tracciato di Progetto	-	-	0
35	PD T.GE.1	Corografia	1:10.000	A1	0

36	PD	T.GE.2	Inquadramento urbanistico San Giuliano Terme	1:1000	A1	0
37	PD	T.GE.3.1	Inquadramento urbanistico Vecchiano_a	1:1000	A1	0
38	PD	T.GE.3.2	Inquadramento urbanistico Vecchiano_b	1:1000	A1	0
39	PD	T.GE.4	Planimetria generale stato attuale condotte esistenti	1:2000	A1	0
40	PD	T.GE.5	Planimetria generale progetto	1:2000	A1	0
41	PD	T.GE.6.1	Planimetria di dettaglio progetto su CTR_a	1:1000	A1	0
42	PD	T.GE.6.2	Planimetria di dettaglio progetto su CTR_b	1:1000	A1	0
43	PD	T.GE.6.3	Planimetria di dettaglio progetto su ortofoto_a	1:1000	A1	0
44	PD	T.GE.6.4	Planimetria di dettaglio progetto su ortofoto_b	1:1000	A1	0
45	PD	T.GE.7	Profilo longitudinale condotta	1:1000/1:100	A1	0
46	PD	T.R.1.1	Rilievo planoaltimetrico_a	1:1000	A1	0
47	PD	T.R.1.2	Rilievo planoaltimetrico_b	1:1000	A1	0
48	PD	T.IM.1.1	Particolari costruttivi camera Co8	1:20	A0	0
49	PD	T.IM.1.2	Particolari costruttivi camera Co9	1:20	A0	0
50	PD	T.IM.1.3	Particolari costruttivi camera C10	1:20	A0	0
51	PD	T.IM.1.4	Particolari costruttivi camerette manovra esfiato	1:20	A0	0
52	PD	T.IM.1.5	Particolari costruttivi sezioni di scavo	1:50/1:20	A1	0
53	PD	T.IM.1.6	Tipologico Idrovalvola	VARIE	-	0
54	PD	T.ND.1	Planimetria e profili geotecnici - attraversamenti NoDig	VARIE	A0	0
55	PD	T.ND.2	Attraversamenti TOC - Fiume Serchio e Canale Ozzeri	VARIE	A1	0
56	PD	T.ND.3	Attraversamenti TOC - Canale Demaniale	VARIE	A1	0
57	PD	T.FS.1	Autorizzazione FF.S. - Planimetria dettaglio attraversamento	VARIE	A1	0
58	PD	T.FS.2	Autorizzazione FF.S. - Sezioni attraversamento	VARIE	A1	0
59	PD	T.FS.3.1	Autorizzazione FF.S. - Particolari pozzetto monte P11	1:20	A1	0
60	PD	T.FS.3.2	Autorizzazione FF.S. - Particolari pozzetto valle P12	1:20	A1	0
61	PD	T.FS.4	Autorizzazione FF.S. - Profilo attraversamento	varie	A1	0
62	PD	T.C.1	Layout di cantiere area di cantiere	1:2000	A1	0
63	PD	T.C.2	Layout di cantiere attraversamento TOC Serchio	1:500	A1	0
64	PD	T.C.3	Layout di cantiere attraversamento TOC C.Demaniale	1:500	A1	0
65	PD	T.C.4	Layout di cantiere attraversamento spingitubo FF.S.	1:500	A1	0
66	PD	T.I.1	Planimetria interferenze a	1:1000	A1	0
67	PD	T.I.2	Planimetria interferenze b	1:1000	A1	0
68	PD	T.FOT.1	Attraversamento Serchio-Ozzeri_Molini	1:1000	-	0
69	PD	T.FOT.2	Fiume Serchio	1:1000	-	0
70	PD	T.IDR.01	Attraversamento Serchio-Ozzeri	1:1000	-	0
71	PD	T.IDR.02	Attraversamento Canale Demaniale	1:1000	-	0
72	PD	T.IDR.03	Golena Serchio Sez 0-13	1:1000	-	0
73	PD	T.IDR.04	Golena Serchio Sez 13-24	1:1000	-	0
74	PD	T.IDR.05	Golena Serchio Sez 24-34	1:1000	-	0
		NUM	ELABORATI GRAFICI OPERE STRUTTURALI			
75	PD	T.ST.1	Camera di manovra 510 x 380 - Carpenterie	1:25	1200 x 770	0
76	PD	T.ST.2	Camerette attraversamento FF.S - Carpenterie Pozzetto Monte P11	1:25	1200 x 770	0
77	PD	T.ST.3	Camerette attraversamento FF.S - Carpenterie Pozzetto Valle P12	1:25	1200 x 770	0
78	PD	T.ST.4	Cameretta manovra+sfciato - Carpenterie	1:25	1200 x 770	0

Legenda:

R.GE.1, 2 = Relazione Generale

R.G.1, 2 = Relazione Geologica, Geotecnica

R.ID.1, 2 = Relazione Idrologica e Idraulica

R.ST.1, 2 = Relazione Strutturale

R.AR.1, 2 = Relazione Archeologica

R.A.1, 2 = Relazione Architettonica e Urbanistica

R.AC.1, 2 = Relazione Valutazione Impatto Acustico

R.AM.1, 2 = Relazione Valutazione Impatto Ambientale

R.IM.1, 2 = Relazione Impianti (idraulici, elettromeccanici, meccanici)

R.EL.1, 2 = Relazione Impianti Elettrici

R.ES.1, 2 = Relazione Espropri

R.IL.1, 2 = Relazione Illuminotecnica

R.AG.1, 2 = Relazione Agronomica (Abbattimento alberi)

R.R.1, 2 = Relazione Rilievi e Topografia

R.EN.1, 2 = Relazione Energetica

T.GE.1, 2 = tavola generale

T.G.1, 2 = tavola geologica

T.ES.1, 2 = tavola espropri

T.R.1, 2 = tavola rilievi

T.A.1, 2 = tavola architettonico

T.ID.1, 2 = tavola impianti idraulici, di processo

T.IM.1, 2 = tavola impianti elettromeccanici

T.ST.1, 2 = tavola strutturale

T.EL.1, 2 = tavola impianti elettrici

T.AM.1, 2 = tavola ambientale

T.C.1, 2 = tavola cantiere