



**REGIONE LOMBARDIA - PROVINCIA DI BRESCIA**

**Comune di Incudine**

**SIV Servizi Idrici Valle Camonica srl**

**REALIZZAZIONE TRATTO DI COLLEGAMENTO DELLA RETE FOGNARIA DALLA LOCALITA'**

**DAVENINO AL CENTRO BAITATO DI INCUDINE - COMUNE DI INCUDINE - CUP:**

**I48B23000080002**

**REALIZZAZIONE DI INTERVENTI PER L'ADEGUAMENTO DEI SISTEMI E IMPIANTI**

**ACQUEDOTTISTICI, FOGNARI, DI COLLETTAMENTO E DI DEPURAZIONE DEI PICCOLI COMUNI**

**AFFERENTI AL CONSORZIO COMUNI BIM DI VALLE CAMONICA CUP:I4B23000080002**

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA ED ESECUTIVO**

**ELENCO ALLEGATI**

ALLEGATI	TITOLO	SCALA
	<b>ELABORATI GRAFICI</b>	
01	Situazione esistente – Inquadramento urbanistico	1:1000-10000
02	Situazione esistente – Punti di ripresa fotografica	1:1000
03	Situazione esistente – Rilievo planimetrico – Quadrante 1-2	1:100
04	Situazione esistente – Rilievo planimetrico – Quadrante 3-4	1:100
05	Situazione esistente – Rilievo planimetrico – Quadrante 5-6	1:100
06	Situazione esistente – Rilievo planimetrico – Quadrante 7-8	1:100
07	Situazione esistente – Rilievo planimetrico – Quadrante 9-10	1:100
08	Situazione esistente – Rilievo planimetrico – Quadrante 11-12	1:100
09	Situazione esistente – Rilievo planimetrico – Quadrante 13-14	1:100
10	Situazione esistente – Planimetria delle reti tecnologiche – Quadrante 9-10	1:100
11	Situazione esistente – Planimetria delle reti tecnologiche – Quadrante 11-12	1:100
12	Situazione esistente – Planimetria delle reti tecnologiche – Quadrante 13-14	1:100
13	Situazione di progetto – Planimetria delle reti tecnologiche (acque bianche-acque nere) – Quadrante 1-2	1:100
14	Situazione di progetto – Planimetria delle reti tecnologiche (acque bianche-acque nere) – Quadrante 3-4	1:100
15	Situazione di progetto – Planimetria delle reti tecnologiche (acque bianche-acque nere) – Quadrante 5-6	1:100
16	Situazione di progetto – Planimetria delle reti tecnologiche (acque bianche-acque nere) – Quadrante 7-8	1:100
17	Situazione di progetto – Planimetria delle reti tecnologiche (acque bianche-acque nere) – Quadrante 9-10	1:100
18	Situazione di progetto – Planimetria delle reti tecnologiche (acque bianche-acque nere) – Quadrante 11-12	1:100



19	Situazione di progetto – Planimetria delle reti tecnologiche (acque bianche-acque nere) – Quadrante 13	1:100
20	Situazione di progetto – Profili longitudinali acque bianche – Quadrante 1,12	1:100
21	Situazione di progetto – Profili longitudinali acque nere – Quadrante 1-2	1:100
22	Situazione di progetto – Profili longitudinali acque nere – Quadrante 3-4	1:100
23	Situazione di progetto – Profili longitudinali acque nere – Quadrante 5-6	1:100
24	Situazione di progetto – Profili longitudinali acque nere – Quadrante 7-8	1:100
25	Situazione di progetto – Profili longitudinali acque nere – Quadrante 9-10	1:100
26	Situazione di progetto – Profili longitudinali acque nere – Quadrante 11-13	1:100
27	Situazione di progetto – Dettagli esecutivi	1:10-20
	<b>DOCUMENTAZIONE TECNICA</b>	
	Relazione tecnica illustrativa	
	Documentazione fotografica	
	Elenco prezzi	
	Computo metrico	
	Stima incidenza della mano d'opera	
	Quadro economico	
	Capitolato speciale d'appalto	
	Bozza di contratto	
	<b>DOCUMENTI DELLA SICUREZZA</b>	
	Piano di Sicurezza e Coordinamento P.S.C.	
	Allegato A – Diagramma di Gantt	
	Allegato B – Analisi e valutazione dei rischi	
	Allegato C – Stima dei costi della sicurezza	
	Fascicolo dell'opera	

Arch. Riccardo Faustinelli

