



CITTÀ di AVIGLIANA

Provincia di TORINO

TEL. 011.97 69 111 - FAX 011.97 69 108

ESTRATTO

VERBALE DI DELIBERAZIONE

DELLA GIUNTA COMUNALE

N. 25

OGGETTO: ACCORDO DI PROGRAMMA TRA I COMUNI DI AVIGLIANA, S.AMBROGIO E ACSEL. AL FINE DI PREVENIRE ESONDABILITA' DORA RIPARIA. APPROVAZIONE PROGETTO DEFINITIVO OPERE DI DIFESA DEL TERRITORIO E SISTEMAZIONE COLLETTORI A SEGUITO ALLUVIONE 14-15-16/10/2000.

L'anno **duemilatre**, addì **dodici** del mese di **Febbraio** alle ore **17.00** nella solita sala delle adunanze, regolarmente convocata, si è riunita la Giunta Comunale nelle persone dei Signori:

Sindaco - MATTIOLI Carla	SI
Assessore - REVIGLIO Arnaldo	SI
Assessore - ARCHINA' Giuseppe	SI
Assessore - CHIABERGE Claudio	NO
Assessore - MARCECA Baldassare	SI
Assessore - MANCINI Marina	SI
Assessore - BRACCO Angela	SI
Assessore - BRUNATTI Luca	SI

Partecipa alla seduta il Segretario Generale Dr.ssa IMBIMBO Iris.

Il Sindaco, riconosciuta legale l'adunanza, dichiara aperta la seduta.

ANALISI DI RILIEVO

ELENCO ELABORATI

	ELABORATO	SCALA
1.A	RELAZIONE TECNICO ECONOMICA	
1.B	RELAZIONE IDRAULICA	
1.C	RELAZIONE DI CALCOLO NUOVA PASSERELLA	
1.D	OPERE DI ATTRAVERSAMENTO FERROVIA TORINO-MODANE RELAZIONE DI CALCOLO AI SENSI DEL D.M. 23 FEBBRAIO 1971 N. 2445	
2	PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO	1:50000
3	PLANIMETRIA GENERALE DI RILIEVO	1:5000
4	PLANIMETRIE DI RILIEVO	1:2000
4.01	Comune di S. Ambrogio Planimetria di rilievo - Collettori	1:2000
4.02	Comune di Avigliana Planimetria di rilievo - Collettori zona Rotatoria Bonù e ferrovia Torino-Modane	1:2000
4.03	Comune di Avigliana Planimetria di rilievo – Collettori zona canale Naviglia	1:2000
4.04	Comune di Avigliana Planimetria di rilievo – Collettori zona Lago Grande	1:2000
4.05	PLANIMETRIE DI RILIEVO DI DETTAGLIO	
4.05.01	Comune di S. Ambrogio Planimetria di rilievo di dettaglio Collettore W-C-D	1:500
4.05.02	Comune di S. Ambrogio Planimetria di rilievo di dettaglio Collettori P ₁₂ -T-D* e Q-P ₁	1:500
4.05.03	Comune di Avigliana Planimetria di rilievo di dettaglio – Collettori zona Rotatoria Bonù e ferrovia Torino - Modane	1:500
4.05.04	Comune di Avigliana Planimetria di rilievo di dettaglio – Tubazioni zona pozetto P99	1:500
4.05.05	Acsel Valsusa Planimetria di rilievo di dettaglio – Collettori zona traversa Tekford	1:500
5.01	PROFILI DI RILIEVO	
5.01.01	Comune di S. Ambrogio - Profili di rilievo	1:1000 / 1:100
5.1.1.1	Comune di S. Ambrogio	

	Profilo di rilievo - Collettore W – C – D	
5.1.1.2	Comune di S. Ambrogio	1:1000 / 1:100
	Profilo di rilievo - Collettore X-T	
5.1.1.3	Comune di S. Ambrogio	1:1000 / 1:100
	Profilo di rilievo - Collettore Q-P ₁ su via Antica di Francia	
5.1.1.4	Comune di S. Ambrogio	1:1000 / 1:100
	Profilo di rilievo - Collettore P ₁ - P ₂₁ - canale Naviglia su via Antica di Francia	
5.1.1.5	Comune di S. Ambrogio	1:1000 / 1:100
	Profilo di rilievo - Collettore T- D*	
5.1.1.6	Comune di S. Ambrogio	1:1000 / 1:100
	Profili di rilievo - Collettori P ₁₃ - P ₉ - P ₆₉ e P ₂₃ – P ₉	
5.01.02	Comune di Avigliana - Profili di rilievo	
5.1.2.1	Comune di Avigliana	1:1000 / 1:100
	Profilo di rilievo collettore P ₆₂ - P ₅₀ (P ₂₅)	
5.1.2.2	Comune di Avigliana	1:500 / 1:100
	Profilo di rilievo P ₃₀ – P ₃₇	
5.1.2.3	Comune di Avigliana	1:1000/1:100
	Profili di rilievo - Collettori P ₀ – SP ₂ e P ₂₅ – SP ₂	
5.1.2.4	Comune di Avigliana	1:500 / 1:100
	Profilo di rilievo - Tubazione P ₉₉ - canale Naviglia	
5.1.2.5	Comune di Avigliana	1:1000/1:100
	Profilo di rilievo collettore P ₃₁₃ - P ₁₀₁ - 106	
5.1.2.6	Comune di Avigliana	1:500/1:100
	Profilo di rilievo collettore P ₁₀₂ - P ₁₀₅	
5.01.03	Acsel Valsusa - Profili di rilievo	
5.1.3.1	Acsel Valsusa	1:1000 / 1:100
	Profilo di rilievo collettore P ₅₀ (P ₂₅) – P ₆₉	
5.1.3.2	Acsel Valsusa	1:1000 / 1:100
	Profilo di rilievo collettore P ₆₉ – P ₇₅ – P ₃₁₃ (P ₇₆)	
5.02	PARTICOLARI DI RILIEVO	
5.02.01	Comune di S. Ambrogio - Particolari di rilievo	
5.2.1.1	Comune di S. Ambrogio	1:20
	Particolare di rilievo pozetto scolmatore punto D	
5.02.02	Comune di Avigliana - Particolari di rilievo	

5.2.2.1	Comune di Avigliana	1:50
	Particolari stazioni di sollevamento SP ₁ e SP ₂	
6.00	PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO -	1:5000
7.00	PLANIMETRIE DI PROGETTO	
7.01	Comune di S.Ambrogio	1:2000
	Planimetria di progetto - Collettori	
7.02	Comune di Avigliana	1:2000
	Planimetria di progetto - Collettori zona Rotatoria Bonù e ferrovia Torino - Modane	
7.03	Comune di Avigliana	1:2000
	Planimetria di progetto - Collettori zona canale Naviglia	
7.04	Comune di Avigliana	1:2000
	Planimetria di progetto - Collettori zona Lago Grande	
8	PLANIMETRIE DI PROGETTO DI DETTAGLIO	
8.01	Comune di S. Ambrogio	1:500
	Planimetria di progetto di dettaglio	
	Collettore W - SC5	
8.02	Comune di S. Ambrogio	1:500
	Planimetria di progetto di dettaglio	
	Collettori P ₁₂ -T, Q-S' e S'-T-D*	
8.03	Comune di Avigliana	1:500
	Planimetria di progetto di dettaglio – Collettori zona Rotatoria Bonù e ferrovia Torino - Modane	
8.04	Comune di Avigliana	1:500
	Planimetria di progetto di dettaglio – Tubazioni zona pozzetto P ₉₉	
8.05	Acsel Valsusa	1:500
	Planimetria di progetto di dettaglio – Collettori zona traversa Tekford	
9.01	PROFILI DI PROGETTO	
9.01.01	Comune di S. Ambrogio - Profili di progetto	
9.1.1.1	Comune di S. Ambrogio	1:1000 / 1:100
	Profilo di progetto collettore W – nuovo collettore consortile tronco B	
9.1.1.2	Comune di S. Ambrogio	1:1000 / 1:100
	Profilo di progetto collettore X - T	
9.1.1.3	Comune di S. Ambrogio	1:1000 / 1:100
	Profilo di progetto collettore Q - S' su via Antica di Francia	
9.1.1.4	Comune di S. Ambrogio	1:1000 / 1:100

	Profilo di progetto - Collettore S' - T - D*	
9.1.1.5	Comune di S. Ambrogio	1:1000 / 1:100
	Profilo di progetto collettore P ₈₀ - P ₆₉	
9.01.02	Comune di Avigliana - Profili di progetto	
9.1.2.1	Comune di Avigliana	1:1000 / 1:100
	Profilo di progetto collettore P ₆₂ - P ₅₀ (P ₂₅)	
9.1.2.2	Comune di Avigliana	1:1000 / 1:100
	Profilo di progetto	
	Nuovo collettore acque bianche P ₂₂ - P ₉₀ - Canale Naviglia	
9.1.2.3	Comune di Avigliana	1:200 / 1:100, 1:20
	Profilo di progetto	
	Nuova tubazione acque meteoriche De 500 mm e attraversamento F.S. Torino-Modane	
9.1.2.4	Comune di Avigliana	1:200 / 1:100, 1:20
	Profilo di progetto Tubazione P ₃₇ - canale Naviglia	
	e particolare pozzetto P37	
9.1.2.5	Comune di Avigliana	1:1000 / 1:100
	Profilo di progetto - Tubazione P ₅₉ - P ₈₃ - P ₀	
9.1.2.6	Comune di Avigliana	1:1000 / 1:100
	Profili di progetto - Tubazioni P ₅₈ - SP ₁ e SP ₁ - P ₈₃	
9.1.2.7	Comune di Avigliana	1:1000 / 1:100
	Profilo di progetto - Tubazione in pressione SP ₂ - P ₂₆	
9.1.2.8	Comune di Avigliana	1:1000 / 1:100
	Profilo di progetto - Collettore P ₃₁₃ - P ₁₀₁ - 106	
9.1.2.9	Comune di Avigliana	1:500
	Profilo di progetto - Collettore P ₁₀₂ - P ₁₀₅	
9.01.03	Acsel Valsusa - Profili di progetto	
9.1.3.1	Acsel Valsusa	1:1000 / 1:100
	Profilo di progetto collettore P ₅₀ (P ₂₅) - P ₆₉	
9.1.3.2	Acsel Valsusa	1:1000 / 1:100
	Profilo di progetto collettore P ₆₉ - P ₂₂ - P ₇₅ - P ₃₁₃ (P ₇₆)	
9.1.3.3	Acsel Valsusa	1:1.000/1:100

	Profilo di rilievo fiume Dora Riparia	
	Alveo attuale e passerella esistente	
9.1.3.4	Acsel Valsusa	1:1.000/1:100
	Profilo di progetto fiume Dora Riparia	
	Alveo sistemato e passerella esistente	
9.1.3.5	Acsel Valsusa	1:1.500/1:100, 1:100
	Profilo di progetto fiume Dora Riparia	
	Alveo sistemato e nuova passerella metallica pedonale	
9.1.3.6	Acsel Valsusa	1:1.000/1:100
	Profilo di progetto - Collettore P ₁₀₇ - P _{107'}	
9.1.3.7	Acsel Valsusa	1:500/1:100
	Sezioni trasversali di progetto fiume Dora Riparia	
9.1.3.8	Acsel Valsusa	1:1000/1:100
	Profilo nuovo collettore consortile tra SC ₅ e il collettore consortile esistente	
	Tronco A ₁	
9.02	PARTICOLARI DI PROGETTO	
9.02.01	Comune di S. Ambrogio - Particolari di progetto	
9.2.1.1	Comune di S. Ambrogio	1:20
	Particolare di progetto pozetto scolmatore punto D	
9.2.1.2	Comune di S.Ambrogio	1:50, 1:20
	Particolari nuovo scolmatore SC ₁	
9.2.1.3	Comune di S.Ambrogio	1:50, 1:20
	Particolari nuovo scolmatore SC ₂	
9.2.1.4	Comune di S.Ambrogio	1:50, 1:20
	Particolari nuovo scolmatore SC ₃	
9.2.1.5	Comune di S.Ambrogio	1:50, 1:20
	Particolari nuovo scolmatore SC ₄	
9.2.1.6	Comune di S.Ambrogio	1:50, 1:20
	Particolari nuovo scolmatore SC ₅	
9.2.1.7	Comune di S.Ambrogio	1:50, 1:20
	Particolari nuovo scolmatore SC ₆	
9.2.1.8	Comune di S.Ambrogio	1:50, 1:20
	Particolari nuovo scolmatore SC ₇	
9.2.1.9	Comune di S.Ambrogio	1:50, 1:20
	Particolari nuovo scolmatore SC ₈	
9.2.1.10	Comune di S.Ambrogio	1:50, 1:20
	Particolari nuovo scolmatore SC ₉	
9.2.1.11	Comune di S.Ambrogio	1:50, 1:20

	Particolari nuovo scolmatore SC ₁₀	
9.2.1.12	Comune di S.Ambrogio	1:50, 1:20
	Particolari nuovo scolmatore SC ₁₁	
9.2.1.13	Comune di S.Ambrogio	1:50, 1:20
	Particolari nuovo scolmatore SC ₁₂	
9.2.1.14	Comune di S.Ambrogio	1:50, 1:20
	Particolari nuovo scolmatore SC ₁₃	
9.2.1.15	Comune di S. Ambrogio	1:20
	Particolari manufatto di sfioro esistente nel P ₂₁	
9.2.1.16	Comune di S. Ambrogio	1:100, 1:50
	Particolari attraversamento ferrovia Torino-Modane con la nuova tubazione De = 400 mm	
9.2.1.17	Comune di S. Ambrogio	1:100, 1:50
	Particolari attraversamento ferrovia Torino-Modane con la nuova tubazione De = 500 mm	
9.02.02	Comune di Avigliana - Particolari di progetto	
9.2.2.1	Comune di Avigliana	1:20
	Particolare nuovo scolmatore in progetto nel P ₅₉	
9.2.2.2	Comune di Avigliana	1:20
	Particolare pozetto P ₉₉ esistente	
9.2.2.3a	Comune di Avigliana	1:50, 1:20
	Profili di progetto	
	Tubazione acque meteoriche De 315 mm e canale in terra e particolari manufatto in c.a. in via XXV Aprile	
9.2.2.3b	Comune di Avigliana	1:50
	Sezioni trasversali via XXV Aprile	
9.2.2.3c	Comune di Avigliana	
	Particolari attraversamento ferrovia Torino-Modane, S.S.25 e canale di carico CIO, con la nuova tubazione Di = 1000 mm	1:200, 1:100
9.2.2.4	Comune di Avigliana	1:20
	Particolari nuovo scolmatore nel P ₁₀₁	
9.2.2.5	Comune di Avigliana	1:50/1:20
	Particolari nuovo scolmatore nel P ₁₀₃	
9.2.2.6	Comune di Avigliana	
	Nuova passerella metallica pedonale	
9.2.2.6.1	Comune di Avigliana	1:100, 1:20, 1:5
	Nuova passerella metallica pedonale	
	Carpenteria metallica	
9.2.2.6.2	Comune di Avigliana	1:250, 1:25, 1:20

	Nuova passerella metallica pedonale	
	Carpenteria c.a. sottopila	
9.2.2.6.3	Comune di Avigliana	1:250, 1:25, 1:20
	Nuova passerella metallica pedonale	
	Carpenteria c.a. pila	
9.2.2.6.4	Comune di Avigliana	1:250, 1:25, 1:20
	Nuova passerella metallica pedonale	
	Carpenteria c.a. spalla sinistra	
9.2.2.6.5	Comune di Avigliana	1:250, 1:25, 1:20
	Nuova passerella metallica pedonale	
	Carpenteria c.a. spalla destra	
9.02.03	Acsel Valsusa - Particolari di progetto	
9.2.3.1	Acsel Valsusa	1:50/1:20
	Particolare nuovo scolmatore in progetto nel P ₂₂	
9.2.3.2	Acsel Valsusa	1:50/1:20
	Particolari nuovo scolmatore in P ₁₀₇ , cameretta di arrivo in P ₁₀₇ e attraversamento sifonato fiume Dora Riparia	
10.00	SEZIONI TIPO DI SCAVO E PARTICOLARI POZZETTI	1:20
11.00	PLANIMETRIE CATASTALI - OCCUPAZIONE E ASSERVIMENTO	
11.01	Planimetrie catastali - Occupazione e asservimento	1:500
	Comune di S.Ambrogio	
	Intervento 21	
11.02	Planimetrie catastali - Occupazione e asservimento	1:1.000
	Comune di Avigliana	
	Intervento 9, 10, 11	
11.03	Planimetrie catastali - Occupazione e asservimento	1:1.000
	Comune di Avigliana	
	Intervento 8	
11.04	Planimetrie catastali- Occupazione e asservimento	1:1.000
	Comune di Avigliana	
	Intervento 4, 5, 7	
11.05	Planimetrie catastali - Occupazione e asservimento	1:1.000
	Comune di Avigliana	
	Intervento 18	
12.00	ELENCO DITTE CATASTALI	
13.00	ELENCO PREZZI	

- 14.00 COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
- 15.00 CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO
- 16.00 DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



CITTÀ di AVIGLIANA

Provincia di TORINO

ALLEGATO ALLA DELIBERAZIONE G.C. - C.C. N.....25..... DEL.....2 FEB. 2003
avente ad oggetto:

OGGETTO: "ACCORDO DI PROGRAMMA TRA I COMUNI DI AVIGLIANA, SANT'AMBROGIO E A.C.S.E.L AL FINE DI PREVENIRNE L'ESONDABILITÀ DELLA DORA RIPARIA. APPROVAZIONE PROGETTO DEFINITIVO OPERE DI DIFESA DEL TERRITORIO E SISTEMAZIONE DEI COLLETTORI A SEGUITO ALLUVIONE 14-15-16 OTTOBRE 2000."

Ai sensi e per gli effetti dell'art. 49 del D. Leg.vo 18/8/2000, n. 267 "Testo unico delle Leggi sull'ordinamento degli enti locali", vengono espressi i seguenti pareri dei Responsabili dei servizi, in ordine rispettivamente:

a) ALLA REGOLARITA' TECNICA

Parere favorevole.....

.....

29/01/2003

II RESPONSABILE DEL SERVIZIO



b) ALLA REGOLARITA' CONTABILE

.....

(S. Molar)



Il RESPONSABILE DEL SERVIZIO
Il Funzionario incaricato
(MOLAR SUSANNA)

+

Del che si è redatto il presente verbale che viene approvato e sottoscritto.

IL SINDACO
F.to Dr.ssa MATTIOLI Carla

IL SEGRETARIO GENERALE
F.to Dr.ssa IMBIMBO Iris

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Il sottoscritto Segretario Generale di Avigliana attesta che la presente deliberazione viene affissa all'albo pretorio dell'Ente per 15 giorni consecutivi dal 24 FEB 2003 al n. 285 del Registro Pubblicazioni, così come prescritto dall'art. 124, c.1, del D.Lgs. 18.8.2000 n.267.

Avigliana, lì 24 FEB 2003

IL SEGRETARIO GENERALE
F.to Dr.ssa IMBIMBO Iris

Per copia conforme all'originale da servire per uso amministrativo.

Avigliana, lì 24 FEB 2003



IL SEGRETARIO GENERALE
Dr.ssa IMBIMBO Iris

Il sottoscritto Segretario Generale di Avigliana, visti gli atti di ufficio, attesta che la presente deliberazione:

- viene affissa all'Albo Pretorio comunale per 15 gg. consecutivi dal 24 FEB 2003 come prescritto dall'art.124, c.1, del D. Lgs 18.8.2000 n. 267 senza reclami;
- è stata comunicata in elenco con lettera n. 1391 in data 24 FEB 2003 il 1° giorno di pubblicazione, ai signori capigruppo consiliari così come prescritto dall'art.125, del D. Lgs 18.8.2000 n. 267: (il relativo testo deliberativo è stato messo a disposizione presso la sede Comunale - Uff. Segreteria);
- è divenuta definitivamente esecutiva il giorno : 12/02/2003 in quanto:

è stata dichiarata immediatamente esegibile (art.134, c.4, del D. Lgs 18.8.2000 n. 267);

decorsi i dieci giorni dalla pubblicazione (art.134, c. 3, del D. Lgs 18.8.2000 n. 267);

Avigliana, lì 24 FEB 2003



IL SEGRETARIO GENERALE
Dr.ssa IMBIMBO Iris

Per copia conforme all'originale da servire per uso amministrativo.

Avigliana, lì 24 FEB 2003

IL SEGRETARIO GENERALE
Dr.ssa IMBIMBO Iris

