

IL SEGRETARIO
Del Dosso Varni Pierfausto



CONSORZIO DI MIGLIORAMENTO FONDIARIO
“SPONDA SOLIVA”
Via Stazione 6 – 23026 PONTE IN VALTELLINA (SO)

RELAZIONE DELLA
DEPUTAZIONE AMMINISTRATIVA
AL BILANCIO DI PREVISIONE
ESERCIZIO FINANZIARIO 2025

**RELAZIONE DELLA DEPUTAZIONE AMMINISTRATIVA
AL BILANCIO DI PREVISIONE PER L'ESERCIZIO FINANZIARIO 2025
(Art. 19 lettera "f" dello Statuto)**

Il Consorzio di Miglioramento Fondiario "Sponda Soliva", gestisce per delega della Comunità Montana di Sondrio (deliberazione del Consiglio Direttivo n° 296 in data 25.09.1985) e della Comunità Montana di Tirano (deliberazione del Consiglio Direttivo n° 214 in data 17.09.1985), l'impianto irriguo al servizio di un vasto territorio dal Comune di Tresivio al Comune di Villa di Tirano; delega confermata fino al 31.12.2024 come dal protocollo d'intesa con le due Comunità Montane, sottoscritto in data 07.05.2025.

Ad oggi le Comunità Montane competenti per territorio non hanno rinnovato la delega al Consorzio per la gestione dell'impianto.

Il Consorzio, fiducioso nel rinnovo della delega anche per il corrente anno, anche a seguito di colloquio informale con i Presidenti delle citate Comunità Montane, ha responsabilmente predisposto il bilancio di previsione prevedendo la partecipazione finanziaria delle Comunità Montane per un importo identico a quello dell'anno 2024.

Per garantire con tempestività programmatica il servizio irriguo, anche nel rispetto delle attuali normative regionali sulle competenze e modalità di erogazione dei servizi irrigui nelle zone montane, è indispensabile che le CCMM provvedano al rinnovo delle deleghe, con specifici impegni pluriennali, come richiesto nell'incontro di cui sopra.

Le acque sono captate dal torrente Valfontana, in località "Premelè" e vengono convogliate in condotte che distribuiscono direttamente l'acqua nelle zone di Piateda – Tresivio- Ponte in Valtellina – Chiuro, nel mentre per le zone di Teglio – Bianzone e Villa di Tirano le acque sono attinte dal bacino artificiale in località Somasassa di Teglio, alimentato sempre dalla condotta proveniente dal torrente Valfontana.

In alcuni comizi dei Comuni di Bianzone, Teglio e Villa di Tirano è fornito anche il servizio antibrina ad aspersione. Il servizio antibrina in agro del Comune di Villa di Tirano è fatto utilizzando acqua derivata dal canale AEM che alimenta la centrale di Stazzona in Comune di Villa di Tirano.

Il sistema irriguo è prevalentemente ad aspersione soprachioma, attivato secondo un calendario e in rapporto alle esigenze irrigue effettive, secondo parametri definiti prioritariamente sulle esigenze della principale coltura; quella degli impianti a melo.

Dal maggio 2023 nel comizio 8B, nei comuni di Bianzone e Villa di Tirano, è funzionante il sistema irriguo ad aspersione sottochioma (goccia) di 20 ettari, che ha sostituito il sistema di irrigazione sovrachioma. In questa stagione irrigua sarà attivato l'impianto a goccia anche nel comizio 3 nei comuni di Piateda, Tresivio e Ponte in Valtellina per ettari 60. La conversione irrigua da sovrachioma a "goccia sottochioma" è stata fatta per il risparmio della risorsa idrica. (circa il 40%).

Dalla stagione 2025 sarà attivo nel comizio 3, nei comuni di Piateda, Tresivio e Ponte in Valtellina il sistema irriguo sottochioma (goccia) di circa 60 ettari.

**RELAZIONE DELLA DEPUTAZIONE AMMINISTRATIVA
AL BILANCIO DI PREVISIONE PER L'ESERCIZIO FINANZIARIO 2025
(Art. 19 lettera "f" dello Statuto)**

La consulenza tecnico-scientifica è da anni assunta in carico dal Centro Fojanini, con referenti anche i tecnici delle cooperative frutticole e delle aziende più significative.

Il servizio irriguo riguarda complessivamente le seguenti superfici e colture, così come sono state attivate a partire dall'anno 1982. Dal 1994 è stato attivato anche il servizio antibrina su parte del comprensorio.

ANNO	SUPERFICIE IRRIGATA (mq)				superficie servita da impianto antibrina
	vigneto	frutteto	prato-seminativo incolto-bosco	TOTALE	
1982	19 05 75	150 02 44	109 38 97	278 47 16	
1983	23 60 27	303 50 36	131 14 59	458 25 22	
1984	23 60 27	325 10 15	131 14 59	479 85 01	
1985	14 12 43	370 91 36	142 36 18	527 39 97	
1986	11 75 09	415 23 56	122 39 65	549 38 30	
1987	11 39 43	420 96 79	121 84 27	554 20 49	
1988	9 73 40	440 73 20	120 27 47	570 74 07	
1989	9 30 56	445 38 62	120 26 54	574 95 72	
1990	9 57 87	475 25 70	127 38 49	612 22 06	
1991	9 87 67	482 83 05	127 54 26	620 24 98	
1992	12 18 98	503 58 24	127 16 25	642 93 47	
1993	12 09 43	505 36 30	128 18 00	645 63 73	
1994	11 74 58	493 75 61	142 60 92	648 11 11	47 59 41
1995	11 74 58	496 81 47	137 27 25	645 83 30	66 41 13
1996	11 23 40	508 55 42	140 83 23	660 62 05	66 60 69
1997	11 15 40	513 01 46	140 92 19	665 09 05	66 86 57
1998	11 62 10	509 02 15	144 51 72	665 15 97	67 12 45
1999	11 62 10	510 19 33	143 86 83	665 68 26	70 61 56
2000	11 45 10	507 31 28	147 37 47	666 13 85	70 55 97
2001	11 25 37	505 63 39	149 12 42	666 01 18	70 55 97
2002	11 22 50	502 26 78	152 00 04	665 49 32	114 08 77
2003	11 74 52	520 77 70	157 52 58	690 04 80	113 96 26
2004	10 81 62	524 80 60	154 84 47	690 46 69	115 26 41
2005	9 52 55	527 64 63	155 55 28	692 72 46	115 11 82
2006	10 15 32	528 47 04	156 55 88	695 18 24	115 55 33
2007	11 54 74	529 12 96	157 18 20	697 85 90	114 37 78

**RELAZIONE DELLA DEPUTAZIONE AMMINISTRATIVA
AL BILANCIO DI PREVISIONE PER L'ESERCIZIO FINANZIARIO 2025
(Art. 19 lettera "f" dello Statuto)**

ANNO	SUPERFICIE IRRIGATA (mq)						superficie servita da impianto antibrina
	Vigneto	Frutteto	Aree verdi/ Giardini	Prato/ Seminativo	Incolto/Bosco/ Altre colture	TOTALE	
2008	11 54 74	529 03 78	4 63 08	137 75 96	16 54 31	699 51 87	115 86 44
2009	11 30 60	530 76 35	3 59 40	135 46 23	17 40 92	698 53 50	115 51 63
2010	10 89 20	532 77 48	4 11 86	135 03 78	15 79 71	698 62 03	115 97 15
2011	11 39 46	532 74 15	4 21 77	135 56 59	16 24 34	700 16 31	116 55 25
2012	11 06 68	531 88 44	4 35 19	135 20 99	16 25 74	698 77 04	116 79 44
2013	11 23 70	527 34 18	4 41 57	136 97 05	16 72 84	696 69 34	116 42 43
2014	11 93 10	523 92 82	4 40 82	138 96 32	17 25 60	696 48 66	116 57 73
2015	11 85 10	522 72 70	4 42 88	140 70 93	17 50 08	697 21 69	118 02 43
2016	11 85 10	519 65 22	4 49 51	141 26 72	18 43 64	695 70 19	118 72 98
2017	11 28 85	513 49 46	4 60 33	143 41 69	19 83 57	692 63 90	117 03 25
2018	11 33 14	511 12 52	4 10 48	143 64 90	21 29 92	691 50 96	116 13 23
2019	11 33 14	510 90 26	4 10 48	143 64 90	21 46 42	691 45 20	120 11 52
2020	11 33 14	508 80 15	4 10 48	141 60 50	25 60 13	691 44 40	119 10 56
2021	11 60 47	503 80 15	4 28 62	138 99 64	26 83 32	687 30 19	115 13 29
2022	8 64 34	494 12 32	6 87 48	136 56 90	31 66 52	687 30 19	111 25 55
2023	12 44 50	488 49 77	6 95 48	138 01 03	32 68 91	678 59 70	110 10 76
2024	12 36 51	483 60 90	6 79 88	138 17 76	35 95 87	678 72 86	109 55 84

L'intervento più rilevante è destinato alla coltura a frutteto, con interventi settimanali, pressoché continuativi, a partire dal mese di aprile e fino al mese di ottobre.

Le zone irrigate con tale impianto danno una produzione stimabile in più di 250.000 quintali di mele, pari oltre al 50% della produzione Valtellinese.

Dal prospetto sopra esposto risulta il preoccupante aumento degli incolti conseguenti principalmente all'abbandono delle colture a frutteto.

I costi di gestione dell'impianto, comprensivi delle manutenzioni ordinarie e degli impegni organizzativi, come si può accertare dai consuntivi, hanno avuto una dinamica di crescita fortemente contenuta e di gran lunga inferiore ai processi di crescita globale dei costi.

La complessità dell'impianto e degli aspetti gestionali, che richiedono un forte impegno anche finanziario, è facilmente immaginabile se si pensa che 678 ettari è la superficie servita, per oltre 2400 utenti/aziende, essendo inoltre circa ottomila le aziende ricomprese nel perimetro. Numeri di questa natura comportano ogni anno, oltre all'ordinaria verifica delle colture, all'emissione dei ruoli, molteplici revisioni di proprietà e intestazioni, interventi di adeguamenti, ecc.

**RELAZIONE DELLA DEPUTAZIONE AMMINISTRATIVA
AL BILANCIO DI PREVISIONE PER L'ESERCIZIO FINANZIARIO 2025
(Art. 19 lettera "f" dello Statuto)**

Anno	Spese generali	Spese per irrigazione(mq)		Spese per antibrina(mq)
		frutteto	vigneto- seminativo prato-incolto.ecc.	
1982	£. 2	£. 29	£. 12	£. 0
1984	£. 2	£. 29	£. 12	£. 0
1985	£. 2	£. 29	£. 12	£. 0
1986	£. 2	£. 29	£. 12	£. 0
1987	£. 2	£. 29	£. 12	£. 0
1988	£. 3	£. 41	£. 17	£. 0
1989	£. 3	£. 41	£. 17	£. 0
1990	£. 3	£. 41	£. 17	£. 0
1991	£. 3	£. 41	£. 17	£. 0
1992	£. 3	£. 47	£. 19	£. 0
1993	£. 3	£. 52	£. 22	£. 0
1994	£. 3	£. 57	£. 27	£. 0
1995	£. 3	£. 60	£. 29	£. 20
1996	£. 0	£. 65	£. 40	£. 20
1997	£. 0	£. 65	£. 40	£. 20
1998	£. 0	£. 65	£. 40	£. 20
1999	£. 0	£. 65	£. 40	£. 20
2000	£. 0	£. 65	£. 40	£. 20
2001	£. 0	£. 65	£. 40	£. 20
2002	€. 0,0000	€. 0,0369	€. 0,0258	€. 0,0103
2003	€. 0,0000	€. 0,0378	€. 0,0264	€. 0,0106
2004	€. 0,0000	€. 0,0388	€. 0,0288	€. 0,0106
2005	€. 0,0000	€. 0,0396	€. 0,0294	€. 0,0108
2006	€. 0,0000	€. 0,0404	€. 0,0300	€. 0,0110
2007	€. 0,0000	€. 0,0412	€. 0,0306	€. 0,0112

Anno	Spese generali	Spese per irrigazione (mq)			Spese per antibrina (mq)
		Frutteto Aree Verdi	vigneto seminativo prato	incolto bosco altre colture	
2008	0,0000	0,0418	0,0320	0,0311	0,0114
2009	0,0000	0,0429	0,0388	0,0319	0,0117
2010	0,0000	0,0439	0,0357	0,0326	0,0120
2011	0,0000	0,0488	0,0407	0,0362	0,0133
2012	0,0000	0,0488	0,0407	0,0362	0,0133
2013	0,0000	0,0488	0,0407	0,0362	0,0133
2014	0,0000	0,0488	0,0407	0,0362	0,0133
2015	0,0000	0,0488	0,0407	0,0362	0,0133
2016	0,0000	0,0488	0,0407	0,0362	0,0133
2017	0,0000	0,0488	0,0407	0,0362	0,0133
2018	0,0000	0,0488	0,0488	0,0362	0,0133

**RELAZIONE DELLA DEPUTAZIONE AMMINISTRATIVA
AL BILANCIO DI PREVISIONE PER L'ESERCIZIO FINANZIARIO 2025
(Art. 19 lettera "f" dello Statuto)**

Anno	Spese generali	Spese per irrigazione (mq)			Spese per antibrina (mq)
		Frutteto Aree Verdi	vigneto seminativo prato	incolto bosco altre colture	
2019	0,0000	0,0488	0,0488	0,0362	0,0133
2020	0,0000	0,0488	0,0488	0,0362	0,0133
2021	0,0000	0,0500	0,0500	0,0181	0,0133
2022	0,0000	0,0500	0,0500	0,0181	0,0133
2023	0,0000	0,0500	0,0500	0,0181	0,0133
2024	0,0000	0,0500	0,0500	0,0181	0,0133
2025	0,0000	0,0500	0,0500	0,0181	0,0133

I contributi delle Comunità Montane, per interventi di manutenzione straordinaria, nel corso degli anni sono stati i seguenti:

Anno	Comunità Montana di Sondrio	Comunità Montana di Tirano
1982	£. 150.000.000	£. 0
1983	£. 180.000.000	£. 0
1984	£. 230.000.000	£. 0
1985	£. 20.000.000	£. 20.000.000
1986	£. 186.649.202	£. 196.000.000
1987	£. 110.000.000	£. 110.000.000
1988	£. 110.000.000	£. 110.000.000
1989	£. 100.000.000	£. 100.000.000
1990	£. 100.000.000	£. 100.000.000
1991	£. 100.000.000	£. 100.000.000
1992	£. 100.000.000	£. 100.000.000
1993	£. 80.000.000	£. 80.000.000
1994	£. 80.000.000	£. 80.000.000
1995	£. 80.000.000	£. 80.000.000
1996	£. 80.000.000	£. 80.000.000
1997	£. 70.000.000	£. 70.000.000
1998	£. 70.000.000	£. 70.000.000
1999	£. 59.000.000	£. 70.000.000
2000	£. 70.000.000	£. 70.000.000
2001	£. 70.000.000	£. 70.000.000
2002	€ 36.151,98	€ 36.151,98
2003	€ 35.000,00	€ 36.151,98
2004	€ 33.876,58	€ 14.460,79
2005	€ 56.200,00	€ 56.000,00
2006	€ 56.200,00	€ 56.152,00
2007	€ 56.200,00	€ 56.000,00
2008	€ 56.200,00	€ 56.000,00
2009	€ 56.200,00	€ 56.000,00
2010	€ 50.981,41	€ 50.981,14
2011	€ 62.888,12	€ 43.566,35
2012	€ 66.200,00	€ 56.000,00

**RELAZIONE DELLA DEPUTAZIONE AMMINISTRATIVA
AL BILANCIO DI PREVISIONE PER L'ESERCIZIO FINANZIARIO 2025
(Art. 19 lettera "f" dello Statuto)**

Anno	Comunità Montana di Sondrio	Comunità Montana di Tirano
2013	€ 66.200,00	€ 56.000,00
2014	€ 84.427,05	€ 56.000,00
2015	€ 75.902,69	€ 56.000,00
2016	€ 85.000,00	€ 85.000,00
2017	€ 125.000,00	€ 125.000,00
2018	€ 60.000,00	€ 60.000,00
2019	€ 85.000,00	€ 85.000,00
2020	€ 85.000,00	€ 85.000,00
2021	€ 85.000,00	€ 85.000,00
2022	€ 85.000,00	€ 85.000,00
2023	€ 85.000,00	€ 85.000,00
2024	€ 85.000,00	€ 85.000,00

I costi di gestione ordinaria e straordinaria del Consorzio sono stati tenuti sotto controllo, contenuti nei limiti indispensabili, ma la dinamica inflattiva e interventi straordinari di manutenzione, conseguenti anche alla vetustà dell'impianto, hanno comportato costi da consolidare anche per il corrente anno, nonostante gli interventi di ristrutturazione dell'impianto, in atto da parte delle Comunità Montane competenti per territorio.

Tali costi non possono più essere coperti dal solo adeguamento ai dati inflattivi delle aliquote consortili anche considerato gli esigui margini remunerativi dell'agricoltura di montagna; indicativo il crescente abbandono dei frutteti ed il conseguente aumento degli incolti, fenomeno questo che agisce negativamente sulle entrate finanziarie del Consorzio.

Nel bilancio di previsione di cui alla presente relazione, che pareggia in € 1.804.914,43 è prevista, come detto, la compartecipazione della Comunità Montane di Sondrio e di Tirano per € 85.000,00 cadauna (25.000 per diseconomia di scala; 20.000 per opere manutentorie straordinarie –rendicontate- dato storico- ed euro 40.000 per manutenzione programmata). Altre poste significative in entrata sono euro 342.585,00 per contributi consortili; euro 50.000,00 per utile da Valfontanaenergie I s.r.l. e euro 50.000,00 per utile da Valfontanaenergie II s.r.l. La previsione degli utili delle Società partecipate è molto prudente, in attesa di conoscere la produzione di energia elettrica almeno fino a metà esercizio.

In entrata, capitolo 2103 è prevista la contrazione di un mutuo di € 600.000,00 per far fronte alla spesa di pari importo capitolo 2109, per trasformare circa 20 ettari di irrigazione da soprachioma a goccia, intervento necessario per poter mettere in sicurezza la condotta San Rocco – Roncola, oltre che per risparmiare la risorsa idrica.

