



**Commissario Governativo per l'Emergenza Idrica in Sardegna**  
(Ordinanza Ministro dell'Interno - Delegato per il coordinamento della protezione civile - n.3196 del 12/04/2002)

**Regione Autonoma della Sardegna**  
**Assessorato dei Lavori Pubblici**  
**Ente Autonomo del Flumendosa**



**EL. 6.2.4.C**

**ANNESSO CALCOLO DELL'INDICATORE  
ECONOMICO -**

**Redazione:**

**SOGESID S.p.A.**  
**Società Gestione Impianti Idrici**

**Approvazione:**

**CALCOLO DELL'INDICATORE ECONOMICO**

**SISTEMA 5 – TIRSO**

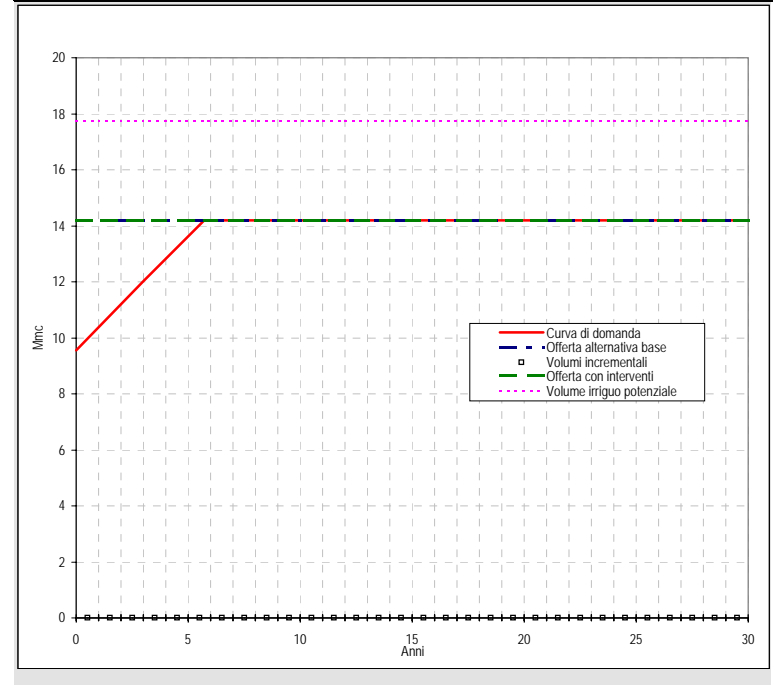
SISTEMA 5	VAN (tasso sconto 6%) [€]	Volumi aggiuntivi disponibili per il sistema 6 [Mmc]
SISTEMA DI INTERVENTI N. 5 - ALTERNATIVA 1	- 8.225.215	2,76
SISTEMA DI INTERVENTI N. 5 - ALTERNATIVA 2	- 55.130.506	8,60
SISTEMA DI INTERVENTI N. 5 - ALTERNATIVA 3	- 43.222.375	3,01
SISTEMA DI INTERVENTI N. 5 - ALTERNATIVA 4	267.061.416	- 75,99
SISTEMA DI INTERVENTI N. 5 - ALTERNATIVA 5	178.364.774	- 55,41
SISTEMA DI INTERVENTI N. 5 - ALTERNATIVA 6	122.536.688	- 75,99
SISTEMA DI INTERVENTI N. 5 - ALTERNATIVA 7	57.566.090	- 16,82
SISTEMA DI INTERVENTI N. 5 - ALTERNATIVA 8	53.208.683	- 9,42

SISTEMA DI INTERVENTI N. 5 - ALTERNATIVA 1

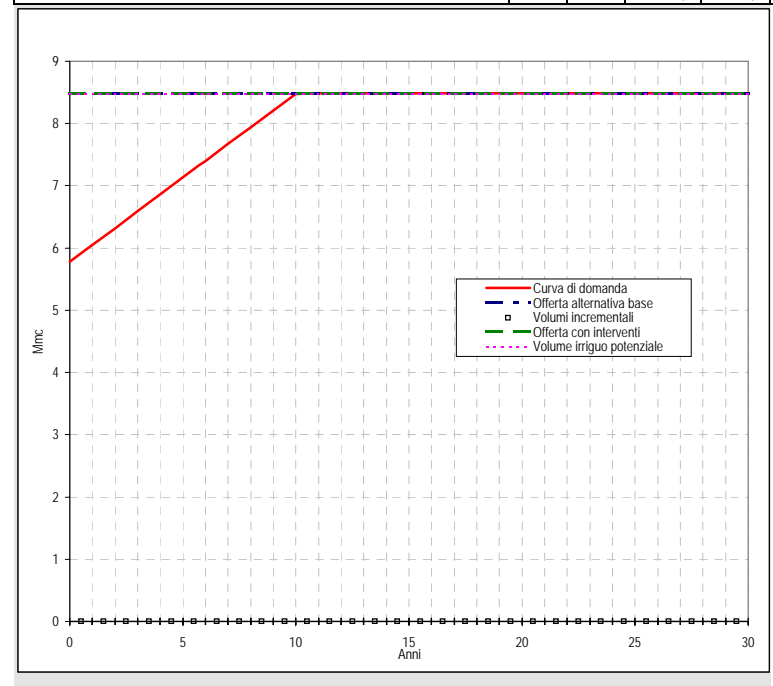
VALUTAZIONE DELL'INDICATORE VAN		Cod. Op.	Cod. Int.	Tot. Inv.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
<b>Costi [€]</b>																																			
1.1	Investimenti adeguamento vettoramento - Canali a cielo aperto	80	PA8	10.420.000	3.473.333	3.473.333	3.473.333																												
1.0	<b>Totale costi d'investimento</b>				3.473.333	3.473.333	3.473.333																												
2.1	Costi di esercizio adeguamento - Canali a cielo aperto	80	PA8																																
2.2	Costi consumo energia elettrica sollevamenti esistenti							95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480
2.0	<b>Totale costi d'esercizio</b>							95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480
3.0	<b>Totale costi</b>				3.473.333	3.473.333	3.473.333	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480
<b>Consumi energetici aggiuntivi [GWh]</b>																																			
4.1	Consumo energetico sollevamenti esistenti							0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
<b>Volumi aggiuntivi [Mmc]</b>																																			
5.1	Volumi acqua per uso irriguo - Media Valle	D21																																	
5.2	Volumi acqua per uso irriguo - 3° Distretto Arborea	D25																																	
5.3	Volumi acqua per uso irriguo - Terralba 1° Lotto	D26																																	
5.4	Volumi acqua per uso irriguo - Terralba 2° lotto	D27																																	
5.5	Volumi acqua per uso irriguo - Arborea Nord	D28																																	
5.6	Volumi acqua per uso irriguo - Fenosu	D29																																	
5.7	Volumi acqua per uso irriguo - Sartuccino	D30																																	
5.8	Volumi acqua per uso irriguo - Bennaxi	D31																																	
5.9	Volumi acqua per uso irriguo - Cabras	D32																																	
5.10	Volumi acqua per uso irriguo - Sinis	D33																																	
5.11	Volumi acqua per uso irriguo - Milis	D34																																	
<b>Benefici aggiuntivi [€]</b>																																			
6.1	Beneficio irriguo - Media Valle	D21																																	
6.2	Beneficio irriguo - 3° Distretto Arborea	D25																																	
6.3	Beneficio irriguo - Terralba 1° Lotto	D26																																	
6.4	Beneficio irriguo - Terralba 2° Lotto	D27																																	
6.5	Beneficio irriguo - Arborea Nord	D28																																	
6.6	Beneficio irriguo - Fenosu	D29																																	
6.7	Beneficio irriguo - Sartuccino	D30																																	
6.8	Beneficio irriguo - Bennaxi	D31																																	
6.9	Beneficio irriguo - Cabras	D32																																	
6.10	Beneficio irriguo - Sinis	D33																																	
6.11	Beneficio irriguo - Milis	D34																																	
6.0	<b>Totale benefici aggiuntivi</b>																																		
7.0	<b>FLUSSO DI CASSA ANNUO</b>				- 3.473.333	- 3.473.333	- 3.473.333	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	95.480	
8.0	<b>FLUSSO CUMULATO</b>				- 3.473.333	- 6.946.667	- 10.420.000	- 10.324.520	- 10.229.040	- 10.133.560	- 10.038.080	- 9.942.600	- 9.847.120	- 9.751.640	- 9.656.160	- 9.560.680	- 9.465.200	- 9.369.720	- 9.274.240	- 9.178.760	- 9.083.280	- 8.987.800	- 8.892.320	- 8.796.840	- 8.701.360	- 8.605.880	- 8.510.400	- 8.414.920	- 8.319.440	- 8.223.960	- 8.128.480	- 8.033.000	- 7.937.520	- 7.842.040	
9.0	<b>TASSO DI SCONTO</b>			6.0%																															
10.0	<b>VAN</b>			- € 8.225.215																															
11.0	<b>VOLUMI AGGIUNTIVI DISPONIBILI PER SISTEMA 6</b>							2,76	2,76	2,76	2,76	2,76	2,76	2,76	2,76	2,76	2,76	2,76	2,76	2,76	2,76	2,76	2,76	2,76	2,76	2,76	2,76	2,76	2,76	2,76	2,76	2,76	2,76	2,76	

Ordinata retta domanda					10,378	11,196	12,014	12,832	13,65	14,468	15,286	16,104	16,922	17,74	18,558	19,376	20,194	21,012	21,83	22,648	23,466	24,284	25,102	25,92	26,738	27,556	28,374	29,192	30,01	30,828	31,646	32,464	33,282	34,1
Area trapezio					5,189	10,787	11,605	12,423	13,241	14,059	14,877	15,695	16,513	17,331	18,149	18,967	19,785	20,603	21,421	22,239	23,057	23,875	24,693	25,511	26,329	27,147	27,965	28,783	29,601	30,419	31,237	32,055	32,873	33,691
Ordinata retta domanda					6,05	6,32	6,59	6,86	7,13	7,4	7,67	7,94	8,21	8,48	8,75	9,02	9,29	9,56	9,83	10,1	10,37	10,64	10,91	11,18	11,45	11,72	11,99	12,26	12,53	12,8	13,07	13,34	13,61	13,88
Area trapezio					3,025	6,185	6,455	6,725	6,995	7,265	7,535	7,805	8,075	8,345	8,615	8,885	9,155	9,425	9,695	9,965	10,235	10,505	10,775	11,045	11,315	11,585	11,855	12,125	12,395	12,665	12,935	13,205	13,475	13,745
Ordinata retta domanda					10,156	10,492	10,828	11,164	11,5	11,836	12,172	12,508	12,844	13,18	13,516	13,852	14,188	14,524	14,86	15,196	15,532	15,868	16,204	16,54	16,876	17,212	17,548	17,884	18,22	18,556	18,892	19,228	19,564	19,9
Area trapezio					5,078	10,324	10,66	10,996	11,332	11,668	12,004	12,34	12,676	13,012	13,348	13,684	14,02	14,356	14,692	15,028	15,364	15,7	16,036	16,372	16,708	17,044	17,38	17,716	18,052	18,388	18,724	19,06	19,396	19,732
Ordinata retta domanda					11,343	11,746	12,149	12,552	12,955	13,358	13,761	14,164	14,567	14,97	15,373	15,776	16,179	16,582	16,985	17,388	17,791	18,194	18,597	19	19,403	19,806	20,209	20,612	21,015	21,418	21,821	22,224	22,627	23,03
Area trapezio					5,6715	11,5445	11,9475	12,3505	12,7535	13,1565	13,5595	13,9625	14,3655	14,7685	15,1715	15,5745	15,9775	16,3805	16,7835	17,1865	17,5895	17,9925	18,3955	18,7985	19,2015	19,6045	20,0075	20,4105	20,8135	21,2165	21,6195	22,0225	22,4255	22,8285
Ordinata retta domanda					22,491	23,402	24,313	25,224	26,135	27,046	27,957	28,868	29,779	30,69	31,601	32,512	33,423	34,334	35,245	36,156	37,067	37,978	38,889	39,8	40,711	41,622	42,533	43,444	44,355	45,266	46,177	47,088	47,999	48,91
Area trapezio					11,2455	22,9465	23,8575	24,7685	25,6795	26,5905	27,5015	28,4125	29,3235	30,2345	31,1455	32,0565	32,9675	33,8785	34,7895	35,7005	36,6115	37,5225	38,4335	39,3445	40,2555	41,1665	42,0775	42,9885	43,8995	44,8105	45,7215	46,6325	47,5435	48,4545
Ordinata retta domanda					12,249	12,538	12,827	13,116	13,405	13,694	13,983	14,272	14,561	14,85	15,139	15,428	15,717	16,006	16,295	16,584	16,873	17,162	17,451	17,74	18,029	18,318	18,607	18,896	19,185	19,474	19,763	20,052	20,341	20,63
Area trapezio					6,1245	12,3935	12,6825	12,9715	13,2605	13,5495	13,8385	14,1275	14,4165	14,7055	14,9945	15,2835	15,5725	15,8615	16,1505	16,4395	16,7285	17,0175	17,3065	17,5955	17,8845	18,1735	18,4625	18,7515	19,0405	19,3295	19,6185	19,9075	20,1965	20,4855
Ordinata retta domanda					6,696	6,772	6,848	6,924	7	7,076	7,152	7,228	7,304	7,38	7,456	7,532	7,608	7,684	7,76	7,836	7,912	7,988	8,064	8,14	8,216	8,292	8,368	8,444	8,52	8,596	8,672	8,748	8,824	8,9
Area trapezio					3,348	6,734	6,81	6,886	6,962	7,038	7,114	7,19	7,266	7,342	7,418	7,494	7,57	7,646	7,722	7,798	7,874	7,95	8,026	8,102	8,178	8,254	8,33	8,406	8,482	8,558	8,634	8,71	8,786	8,862
Ordinata retta domanda					13,717	14,304	14,891	15,478	16,065	16,652	17,239	17,826	18,413	19	19,587	20,174	20,761	21,348	21,935	22,522	23,109	23,696	24,283	24,87	25,457	26,044	26,631	27,218	27,805	28,392	28,979	29,566	30,153	30,74
Area trapezio					6,8585	14,0105	14,5975	15,1845	15,7715	16,3585	16,9455	17,5325	18,1195	18,7065	19,2935	19,8805	20,4675	21,0545	21,6415	22,2285	22,8155	23,4025	23,9895	24,5765	25,1635	25,7505	26,3375	26,9245	27,5115	28,0985	28,6855	29,2725	29,8595	30,4465
Ordinata retta domanda					3,638	3,756	3,874	3,992	4,11	4,228	4,346	4,464	4,582	4,7	4,818	4,936	5,054	5,172	5,29	5,408	5,526	5,644	5,762	5,88	5,998	6,116	6,234	6,352	6,47	6,588	6,706	6,824	6,942	7,06
Area trapezio					1,819	3,697	3,815	3,933	4,051	4,169	4,287	4,405	4,523	4,641	4,759	4,877	4,995	5,113	5,231	5,349	5,467	5,585	5,703	5,821	5,939	6,057	6,175	6,293	6,411	6,529	6,647	6,765	6,883	7,001
Ordinata retta domanda					8,551	9,192	9,833	10,474	11,115	11,756	12,397	13,038	13,679	14,32	14,961	15,602	16,243	16,884	17,525	18,166	18,807	19,448	20,089	20,73	21,371	22,012	22,653	23,294	23,935	24,576	25,217	25,858	26,499	27,14
Area trapezio					4,2755	8,8715	9,5125	10,1535	10,7945	11,4355	12,0765	12,7175	13,3585	13,9995	14,6405	15,2815	15,9225	16,5635	17,2045	17,8455	18,4865	19,1275	19,7685	20,4095	21,0505	21,6915	22,3325	22,9735	23,6145	24,2555	24,8965	25,5375	26,1785	26,8195
Ordinata retta domanda					8,248	8,586	8,924	9,262	9,6	9,938	10,276	10,614	10,952	11,29	11,628	11,966	12,304	12,642	12,98	13,318	13,656	13,994	14,332	14,67	15,008	15,346	15,684	16,022	16,36	16,698	17,036	17,374	17,712	18,05
Area trapezio					4,124	8,417	8,755	9,093	9,431	9,769	10,107	10,445	10,783	11,121	11,459	11,797	12,135	12,473	12,811	13,149	13,487	13,825	14,163	14,501	14,839	15,177	15,515	15,853	16,191	16,529	16,867	17,205	17,543	17,881

Centro irriguo esistente D21																																				
Volume irriguo potenziale				17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	
Curva di domanda				9,56	10,38	11,20	12,01	12,83	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19
Offerta alternativa base				14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19
Offerta con interventi				14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19
Volumi incrementali				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

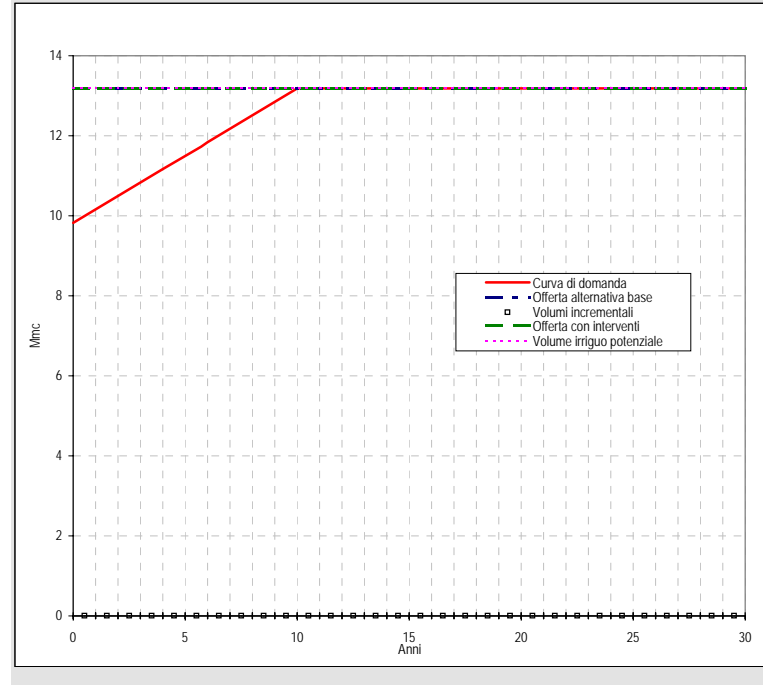


Centro irriguo esistente D25																																				
Volume irriguo potenziale				8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48
Curva di domanda				5,78	6,05	6,32	6,59	6,86	7,32	7,40	7,67	7,94	8,21	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48
Offerta alternativa base				8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48
Offerta con interventi				8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48
Volumi incrementali				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



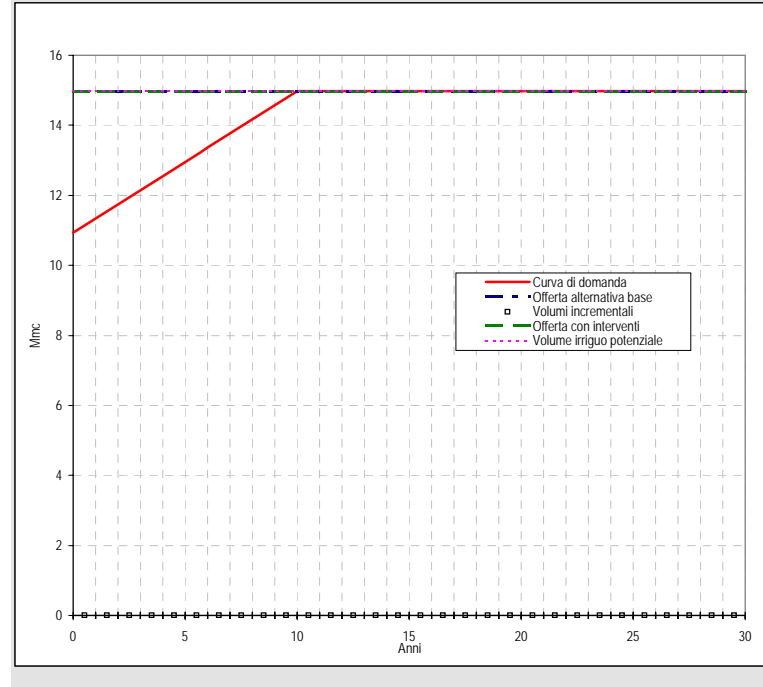
**Centro irriguo esistente D26**

Volume irriguo potenziale			13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18
Curva di domanda			9,82	10,16	10,49	10,83	11,16	11,74	11,84	12,17	12,51	12,84	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	
Offerta alternativa base			13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	
Offerta con interventi			13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	
Volumi incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		



**Centro irriguo esistente D27**

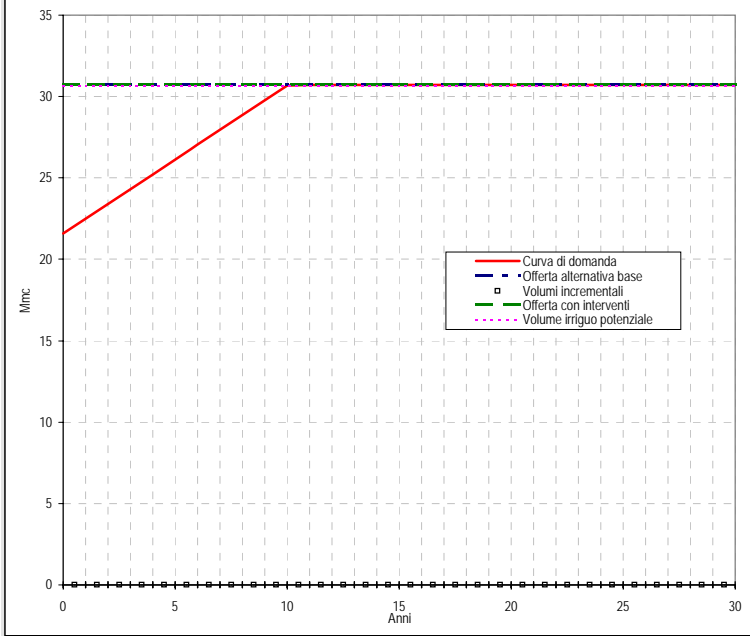
Volume irriguo potenziale			14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97
Curva di domanda			10,94	11,34	11,75	12,15	12,55	13,24	13,36	13,76	14,16	14,57	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	
Offerta alternativa base			14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97		
Offerta con interventi			14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97		
Volumi incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			



Centro irriguo esistente D28

Volume irriguo potenziale				30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69
Curva di domanda				21.58	22.49	23.40	24.31	25.22	26.77	27.05	27.96	28.87	29.78	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69
Offerta alternativa base				30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69
Offerta con interventi				30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69	30.69

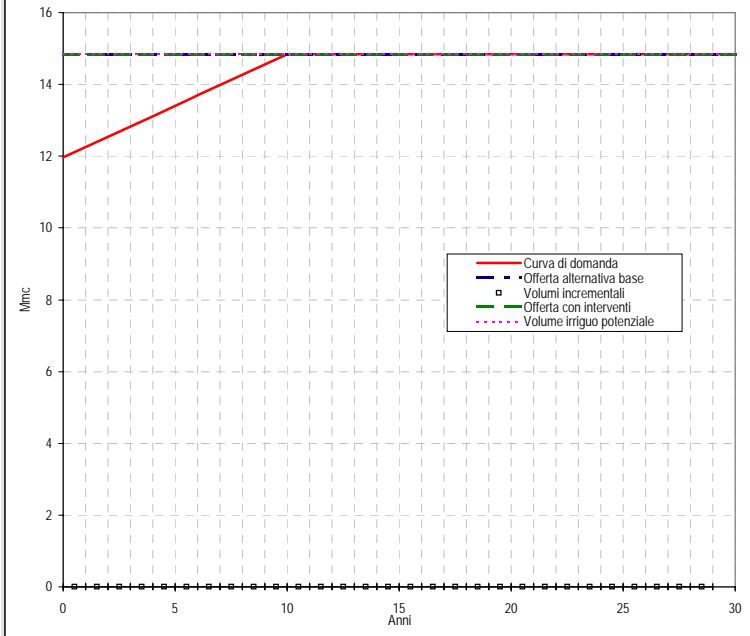
Volumi incremental				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
--------------------	--	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



Centro irriguo esistente D29

Volume irriguo potenziale				14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	
Curva di domanda				11.96	12.25	12.54	12.83	13.12	13.61	13.69	13.98	14.27	14.56	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	
Offerta alternativa base				14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	
Offerta con interventi				14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85

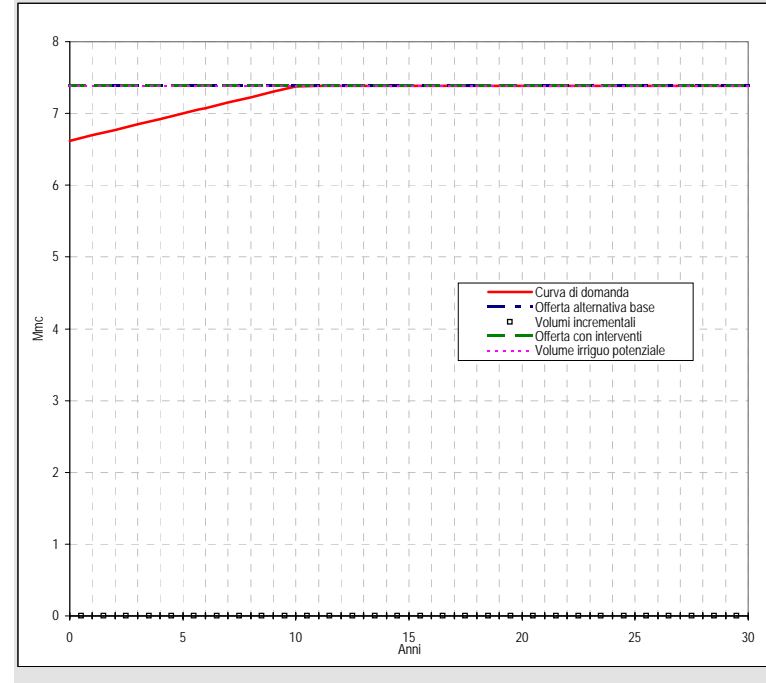
Volumi incremental				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
--------------------	--	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------





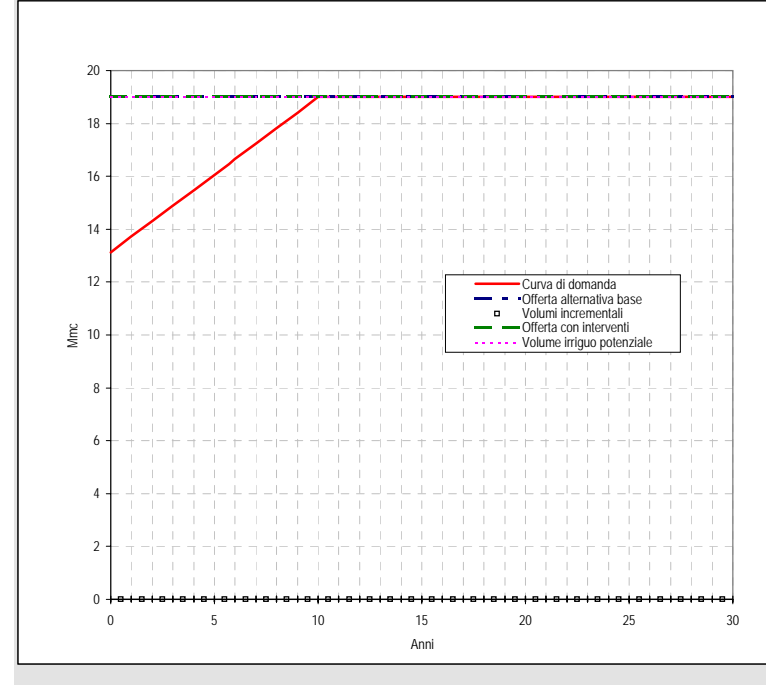
Centro irriguo esistente D30

Volume irriguo potenziale				7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38		
Curva di domanda				6,62	6,70	6,77	6,85	6,92	7,05	7,08	7,15	7,23	7,30	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	
Offerta alternativa base				7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	
Offerta con interventi				7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38
Volumi incrementali				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



Centro irriguo esistente D31

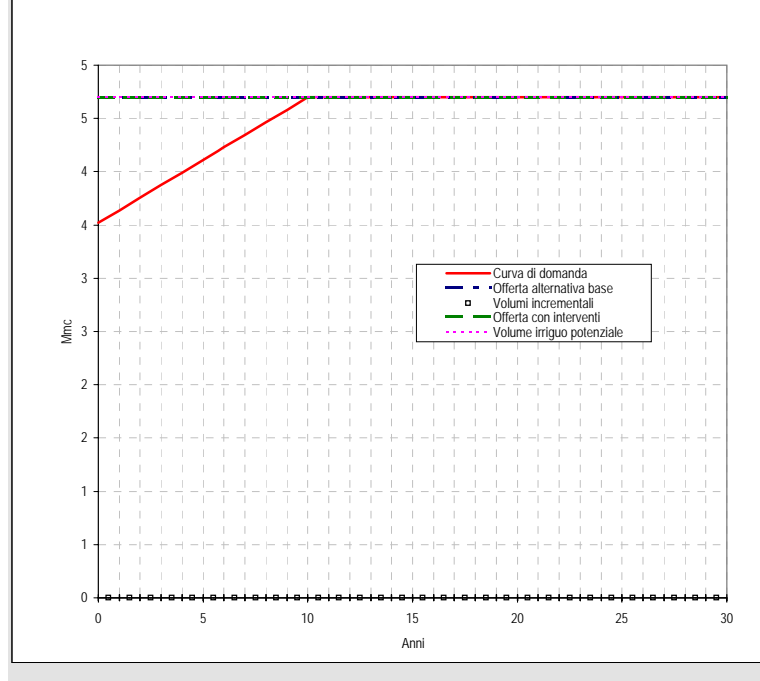
Volume irriguo potenziale				19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	
Curva di domanda				13,13	13,72	14,30	14,89	15,48	16,48	16,65	17,24	17,83	18,41	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00
Offerta alternativa base				19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00
Offerta con interventi				19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00
Volumi incrementali				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		



**Centro irriguo esistente D32**

Volumi irriguo potenziale				4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70
Curva di domanda				3,52	3,64	3,76	3,87	3,99	4,19	4,23	4,35	4,46	4,58	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70
Offerta alternativa base				4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70
Offerta con interventi				4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70

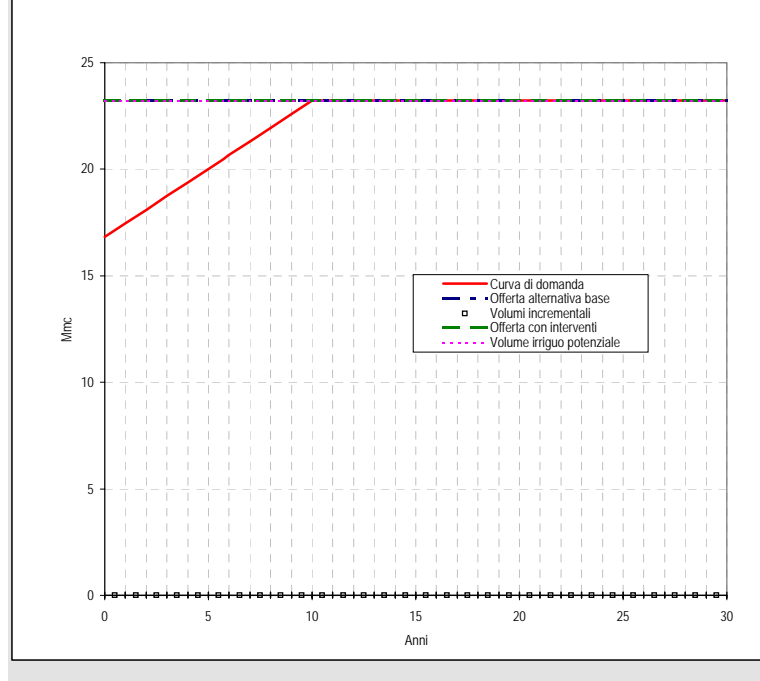
Volumi incrementali				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
---------------------	--	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



**Centro irriguo esistente D33**

Volumi irriguo potenziale				23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23
Curva di domanda				16,82	17,46	18,10	18,74	19,38	20,47	20,67	21,31	21,95	22,59	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23
Offerta alternativa base				23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23
Offerta con interventi				23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23

Volumi incrementali				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
---------------------	--	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------





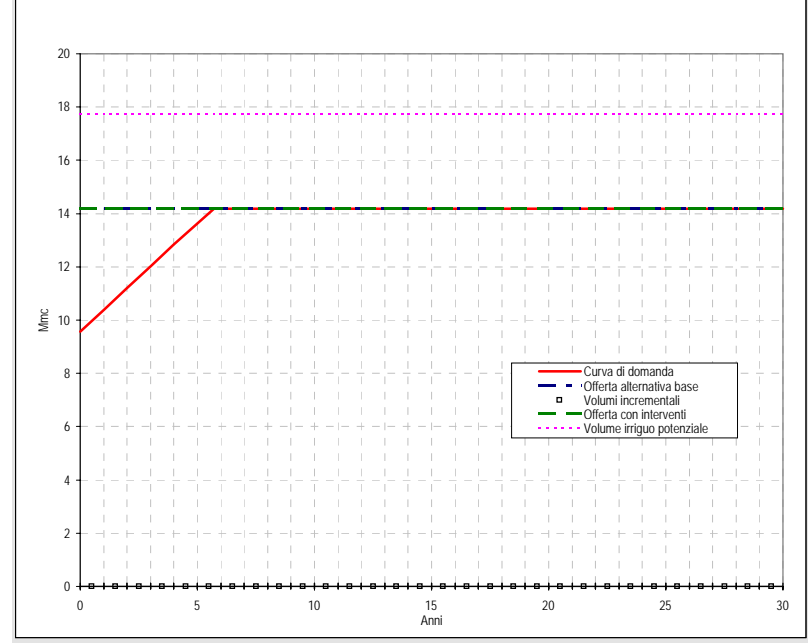
## SISTEMA DI INTERVENTI N. 5 - ALTERNATIVA 2

VALUTAZIONE DELL'INDICATORE VAN		Cod. Op.	Cod. Int.	Tot. Inv.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
<b>Costi [€]</b>																																				
1.1	Investimenti realizzazione Invaso Mogoro	S47	INT27	37.703.752	7.540.750	7.540.750	7.540.750	7.540.750	7.540.750	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2	Investimenti realizzazione vettoriamento - Condotte	217/218	INT27	1.067.081	-	-	355.694	355.694	355.694	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3	Investimenti adeguamento vettoriamento - Canali a cielo aperto	80	PA8	10.420.000	-	-	3.473.333	3.473.333	3.473.333	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Civili	P87	INT27	166.374	-	-	-	83.187	83.187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.5	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Elettromeccaniche	P87	INT27	803.908	-	-	-	401.954	401.954	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	401.954	401.954	-	-	-	-	-	-	
1.0	<b>Totale costi d'investimento</b>				7.540.750	7.540.750	11.369.777	11.854.918	11.854.918	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	401.954	401.954	-	-	-	-	-	-	
2.1	Costi di esercizio Invaso Mogoro	S47	INT27	-	-	-	-	-	-	622.112	622.112	622.112	622.112	622.112	622.112	622.112	622.112	622.112	622.112	622.112	622.112	622.112	622.112	622.112	622.112	622.112	622.112	622.112	622.112	622.112	622.112	622.112	622.112	622.112	622.112	
2.2	Costi di esercizio vettoriamento - Condotte	217/218	INT27	-	-	-	-	-	-	19.207	19.207	19.207	19.207	19.207	19.207	19.207	19.207	19.207	19.207	19.207	19.207	19.207	19.207	19.207	19.207	19.207	19.207	19.207	19.207	19.207	19.207	19.207	19.207	19.207	19.207	
2.3	Costi di esercizio adeguamento - Canali a cielo aperto	80	PA8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.4	Costi di esercizio sollevamento - Opere civili	P87	INT27	-	-	-	-	-	-	1.996	1.996	1.996	1.996	1.996	1.996	1.996	1.996	1.996	1.996	1.996	1.996	1.996	1.996	1.996	1.996	1.996	1.996	1.996	1.996	1.996	1.996	1.996	1.996	1.996	1.996	
2.5	Costi di esercizio sollevamento - Opere elettromeccaniche	P87	INT27	-	-	-	-	-	-	24.117	24.117	24.117	24.117	24.117	24.117	24.117	24.117	24.117	24.117	24.117	24.117	24.117	24.117	24.117	24.117	24.117	24.117	24.117	7.235	7.235	24.117	24.117	24.117	24.117	24.117	
2.6	Costi consumo energia elettrica sollevamenti esistenti			-	-	-	-	-	-	213.280	213.280	213.280	213.280	213.280	213.280	213.280	213.280	213.280	213.280	213.280	213.280	213.280	213.280	213.280	213.280	213.280	213.280	213.280	213.280	213.280	213.280	213.280	213.280	213.280	213.280	213.280
2.7	Costi consumo energia elettrica nuovo sollevamento	P87	INT27	-	-	-	-	-	-	514.251	514.251	514.251	514.251	514.251	514.251	514.251	514.251	514.251	514.251	514.251	514.251	514.251	514.251	514.251	514.251	514.251	514.251	514.251	514.251	514.251	514.251	514.251	514.251	514.251	514.251	
2.0	<b>Totale costi d'esercizio</b>			-	-	-	-	-	-	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.378.082	1.378.082	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964		
3.0	<b>Totale costi</b>				7.540.750	7.540.750	11.369.777	11.854.918	11.854.918	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.780.036	1.780.036	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964		
<b>Consumi energetici aggiuntivi [GWh]</b>																																				
4.1	Consumo energetico sollevamenti esistenti			-	-	-	-	-	-	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7		
4.2	Consumo energetico nuovo sollevamento	P87	INT27	-	-	-	-	-	-	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1		
<b>Volumi aggiuntivi [Mmc]</b>																																				
5.1	Volumi acqua per uso irriguo - Media Valle	D21		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5.2	Volumi acqua per uso irriguo - 3° Distretto Arborea	D25		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5.3	Volumi acqua per uso irriguo - Terralba 1° Lotto	D26		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5.4	Volumi acqua per uso irriguo - Terralba 2° lotto	D27		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5.5	Volumi acqua per uso irriguo - Arborea Nord	D28		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5.6	Volumi acqua per uso irriguo - Fenosu	D29		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5.7	Volumi acqua per uso irriguo - Sartuccino	D30		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5.8	Volumi acqua per uso irriguo - Bennaxi	D31		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5.9	Volumi acqua per uso irriguo - Cabras	D32		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5.10	Volumi acqua per uso irriguo - Sinis	D33		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5.11	Volumi acqua per uso irriguo - Milis	D34		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>Benefici aggiuntivi [€]</b>																																				
6.1	Beneficio irriguo - Media Valle	D21		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6.2	Beneficio irriguo - 3° Distretto Arborea	D25		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6.3	Beneficio irriguo - Terralba 1° Lotto	D26		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6.4	Beneficio irriguo - Terralba 2° Lotto	D27		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6.5	Beneficio irriguo - Arborea Nord	D28		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6.6	Beneficio irriguo - Fenosu	D29		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6.7	Beneficio irriguo - Sartuccino	D30		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6.8	Beneficio irriguo - Bennaxi	D31		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6.9	Beneficio irriguo - Cabras	D32		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6.10	Beneficio irriguo - Sinis	D33		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6.11	Beneficio irriguo - Milis	D34		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6.0	<b>Totale benefici aggiuntivi</b>			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7.0	<b>FLUSSO DI CASSA ANNUO</b>			-	7.540.750	7.540.750	11.369.777	11.854.918	11.854.918	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.780.036	1.780.036	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964	1.394.964		
8.0	<b>FLUSSO CUMULATO</b>			-	7.540.750	15.081.501	26.451.27																													

Ordinata retta domanda			10,378	11,196	12,014	12,832	13,65	14,468	15,286	16,104	16,922	17,74	18,558	19,376	20,194	21,012	21,83	22,648	23,466	24,284	25,102	25,92	26,738	27,556	28,374	29,192	30,01	30,828	31,646	32,464	33,282	34,1
Area trapezio			5,189	10,787	11,605	12,423	13,241	14,059	14,877	15,695	16,513	17,331	18,149	18,967	19,785	20,603	21,421	22,239	23,057	23,875	24,693	25,511	26,329	27,147	27,965	28,783	29,601	30,419	31,237	32,055	32,873	33,691
Ordinata retta domanda			6,05	6,32	6,59	6,86	7,13	7,4	7,67	7,94	8,21	8,48	8,75	9,02	9,29	9,56	9,83	10,1	10,37	10,64	10,91	11,18	11,45	11,72	11,99	12,26	12,53	12,8	13,07	13,34	13,61	13,88
Area trapezio			3,025	6,185	6,455	6,725	6,995	7,265	7,535	7,805	8,075	8,345	8,615	8,885	9,155	9,425	9,695	9,965	10,235	10,505	10,775	11,045	11,315	11,585	11,855	12,125	12,395	12,665	12,935	13,205	13,475	13,745
Ordinata retta domanda			10,156	10,492	10,828	11,164	11,5	11,836	12,172	12,508	12,844	13,18	13,516	13,852	14,188	14,524	14,86	15,196	15,532	15,868	16,204	16,54	16,876	17,212	17,548	17,884	18,22	18,556	18,892	19,228	19,564	19,9
Area trapezio			5,078	10,324	10,66	10,996	11,332	11,668	12,004	12,34	12,676	13,012	13,348	13,684	14,02	14,356	14,692	15,028	15,364	15,7	16,036	16,372	16,708	17,044	17,38	17,716	18,052	18,388	18,724	19,06	19,396	19,732
Ordinata retta domanda			11,343	11,746	12,149	12,552	12,955	13,358	13,761	14,164	14,567	14,97	15,373	15,776	16,179	16,582	16,985	17,388	17,791	18,194	18,597	19	19,403	19,806	20,209	20,612	21,015	21,418	21,821	22,224	22,627	23,03
Area trapezio			5,6715	11,5445	11,9475	12,3505	12,7535	13,1565	13,5595	13,9625	14,3655	14,7685	15,1715	15,5745	15,9775	16,3805	16,7835	17,1865	17,5895	17,9925	18,3955	18,7985	19,2015	19,6045	20,0075	20,4105	20,8135	21,2165	21,6195	22,0225	22,4255	22,8285
Ordinata retta domanda			22,491	23,402	24,313	25,224	26,135	27,046	27,957	28,868	29,779	30,69	31,601	32,512	33,423	34,334	35,245	36,156	37,067	37,978	38,889	39,8	40,711	41,622	42,533	43,444	44,355	45,266	46,177	47,088	47,999	48,91
Area trapezio			11,2455	22,9465	23,8575	24,7685	25,6795	26,5905	27,5015	28,4125	29,3235	30,2345	31,1455	32,0565	32,9675	33,8785	34,7895	35,7005	36,6115	37,5225	38,4335	39,3445	40,2555	41,1665	42,0775	42,9885	43,8995	44,8105	45,7215	46,6325	47,5435	48,4545
Ordinata retta domanda			12,249	12,538	12,827	13,116	13,405	13,694	13,983	14,272	14,561	14,85	15,139	15,428	15,717	16,006	16,295	16,584	16,873	17,162	17,451	17,74	18,029	18,318	18,607	18,896	19,185	19,474	19,763	20,052	20,341	20,63
Area trapezio			6,1245	12,3935	12,6825	12,9715	13,2605	13,5495	13,8385	14,1275	14,4165	14,7055	14,9945	15,2835	15,5725	15,8615	16,1505	16,4395	16,7285	17,0175	17,3065	17,5955	17,8845	18,1735	18,4625	18,7515	19,0405	19,3295	19,6185	19,9075	20,1965	20,4855
Ordinata retta domanda			6,696	6,772	6,848	6,924	7	7,076	7,152	7,228	7,304	7,38	7,456	7,532	7,608	7,684	7,76	7,836	7,912	7,988	8,064	8,14	8,216	8,292	8,368	8,444	8,52	8,596	8,672	8,748	8,824	8,9
Area trapezio			3,348	6,734	6,81	6,886	6,962	7,038	7,114	7,19	7,266	7,342	7,418	7,494	7,57	7,646	7,722	7,798	7,874	7,95	8,026	8,102	8,178	8,254	8,33	8,406	8,482	8,558	8,634	8,71	8,786	8,862
Ordinata retta domanda			13,717	14,304	14,891	15,478	16,065	16,652	17,239	17,826	18,413	19	19,587	20,174	20,761	21,348	21,935	22,522	23,109	23,696	24,283	24,87	25,457	26,044	26,631	27,218	27,805	28,392	28,979	29,566	30,153	30,74
Area trapezio			6,8585	14,0105	14,5975	15,1845	15,7715	16,3585	16,9455	17,5325	18,1195	18,7065	19,2935	19,8805	20,4675	21,0545	21,6415	22,2285	22,8155	23,4025	23,9895	24,5765	25,1635	25,7505	26,3375	26,9245	27,5115	28,0985	28,6855	29,2725	29,8595	30,4465
Ordinata retta domanda			3,638	3,756	3,874	3,992	4,11	4,228	4,346	4,464	4,582	4,7	4,818	4,936	5,054	5,172	5,29	5,408	5,526	5,644	5,762	5,88	5,998	6,116	6,234	6,352	6,47	6,588	6,706	6,824	6,942	7,06
Area trapezio			1,819	3,697	3,815	3,933	4,051	4,169	4,287	4,405	4,523	4,641	4,759	4,877	4,995	5,113	5,231	5,349	5,467	5,585	5,703	5,821	5,939	6,057	6,175	6,293	6,411	6,529	6,647	6,765	6,883	7,001
Ordinata retta domanda			8,551	9,192	9,833	10,474	11,115	11,756	12,397	13,038	13,679	14,32	14,961	15,602	16,243	16,884	17,525	18,166	18,807	19,448	20,089	20,73	21,371	22,012	22,653	23,294	23,935	24,576	25,217	25,858	26,499	27,14
Area trapezio			4,2755	8,8715	9,5125	10,1535	10,7945	11,4355	12,0765	12,7175	13,3585	13,9995	14,6405	15,2815	15,9225	16,5635	17,2045	17,8455	18,4865	19,1275	19,7685	20,4095	21,0505	21,6915	22,3325	22,9735	23,6145	24,2555	24,8965	25,5375	26,1785	26,8195
Ordinata retta domanda			8,248	8,586	8,924	9,262	9,6	9,938	10,276	10,614	10,952	11,29	11,628	11,966	12,304	12,642	12,98	13,318	13,656	13,994	14,332	14,67	15,008	15,346	15,684	16,022	16,36	16,698	17,036	17,374	17,712	18,05
Area trapezio			4,124	8,417	8,755	9,093	9,431	9,769	10,107	10,445	10,783	11,121	11,459	11,797	12,135	12,473	12,811	13,149	13,487	13,825	14,163	14,501	14,839	15,177	15,515	15,853	16,191	16,529	16,867	17,205	17,543	17,881

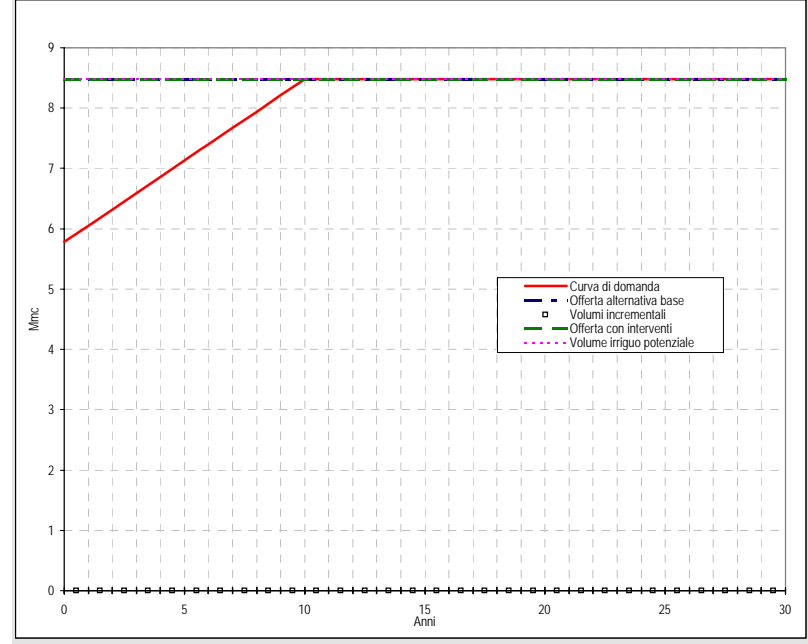
Centro irriguo esistente D21

Volume irriguo potenziale			17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74
Curva di domanda			9,56	10,38	11,20	12,01	12,83	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19
Offerta alternativa base			14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19
Offerta con interventi			14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19
Volumi incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



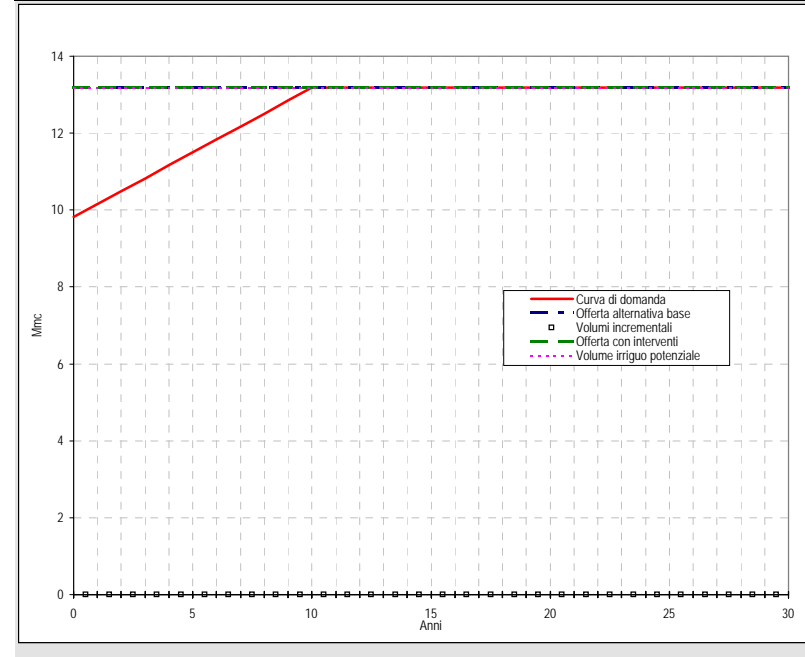
Centro irriguo esistente D25

Volume irriguo potenziale			8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48
Curva di domanda			5,78	6,05	6,32	6,59	6,86	7,32	7,40	7,67	7,94	8,21	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	
Offerta alternativa base			8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48
Offerta con interventi			8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48
Volumi incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



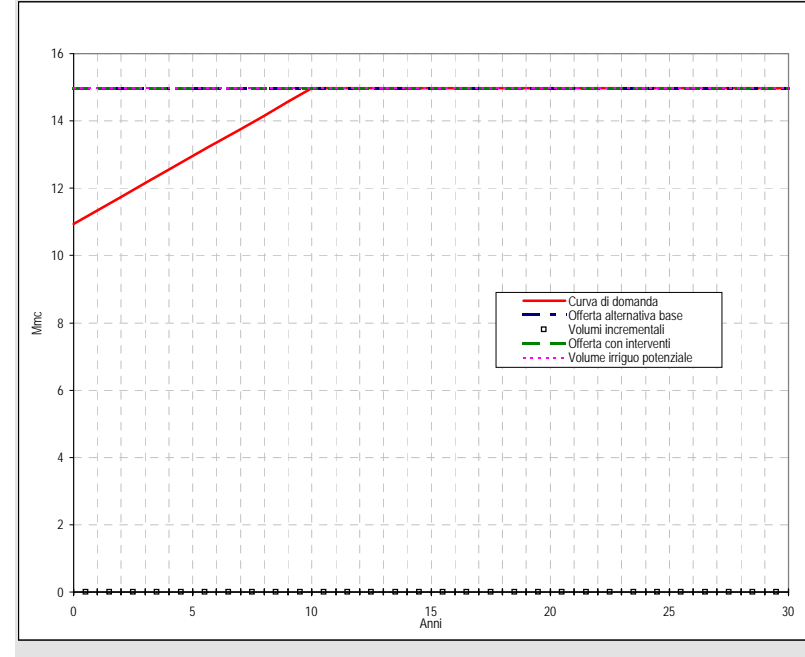
Centro irriguo esistente D26

Volume irriguo potenziale			13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18		
Curva di domanda			9,82	10,16	10,49	10,83	11,16	11,74	11,84	12,17	12,51	12,84	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	
Offerta alternativa base			13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18
Offerta con interventi			13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18
Volumi incremental			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



Centro irriguo esistente D27

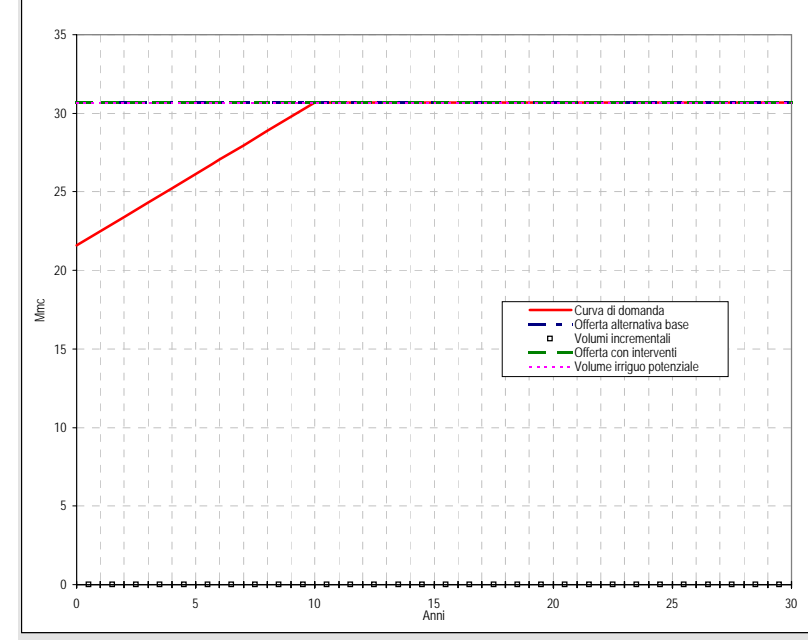
Volume irriguo potenziale			14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	
Curva di domanda			10,94	11,34	11,75	12,15	12,55	13,24	13,36	13,76	14,16	14,57	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97
Offerta alternativa base			14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97
Offerta con interventi			14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97
Volumi incremental			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



**Centro irriguo esistente D28**

Volume irriguo potenziale			30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69		
Curva di domanda			21,58	22,49	23,40	24,31	25,22	26,77	27,05	27,96	28,87	29,78	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	
Offerta alternativa base			30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69
Offerta con interventi			30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69

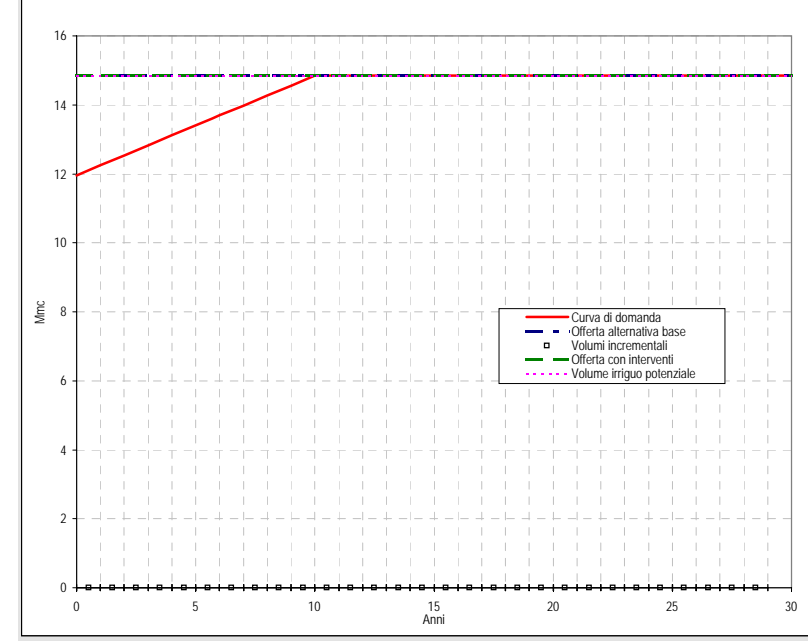
Volumi incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
---------------------	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



**Centro irriguo esistente D29**

Volume irriguo potenziale			14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	
Curva di domanda			11,96	12,25	12,54	12,83	13,12	13,61	13,69	13,98	14,27	14,56	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85
Offerta alternativa base			14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85
Offerta con interventi			14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85

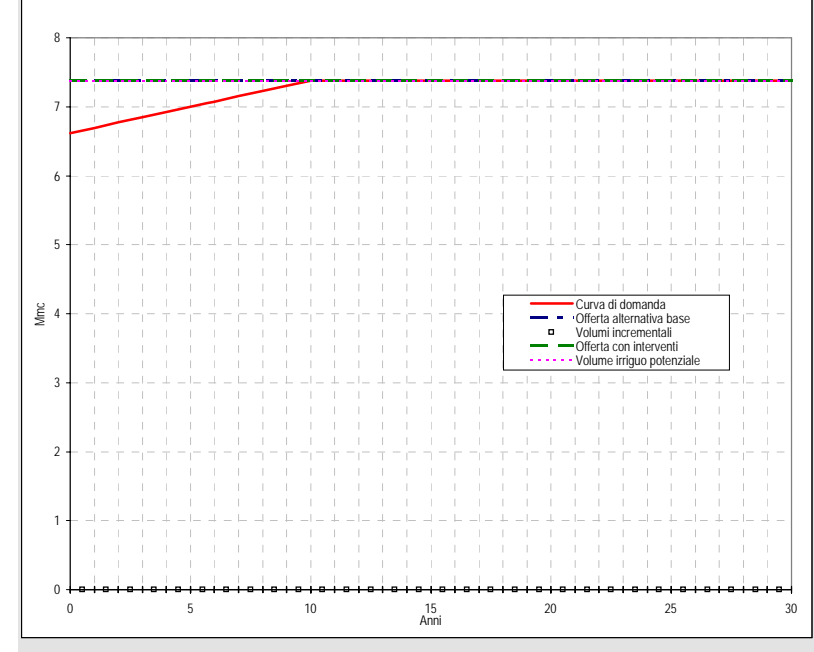
Volumi incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
---------------------	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------





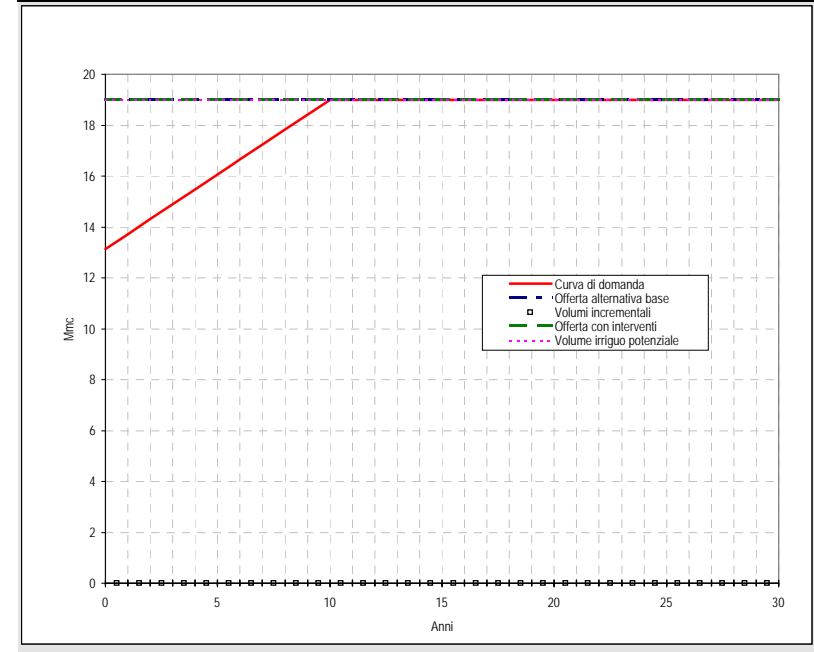
Centro irriguo esistente D30

Volume irriguo potenziale			7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38
Curva di domanda			6,62	6,70	6,77	6,85	6,92	7,05	7,08	7,15	7,23	7,30	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38
Offerta alternativa base			7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38
Offerta con interventi			7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38
Volumi incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

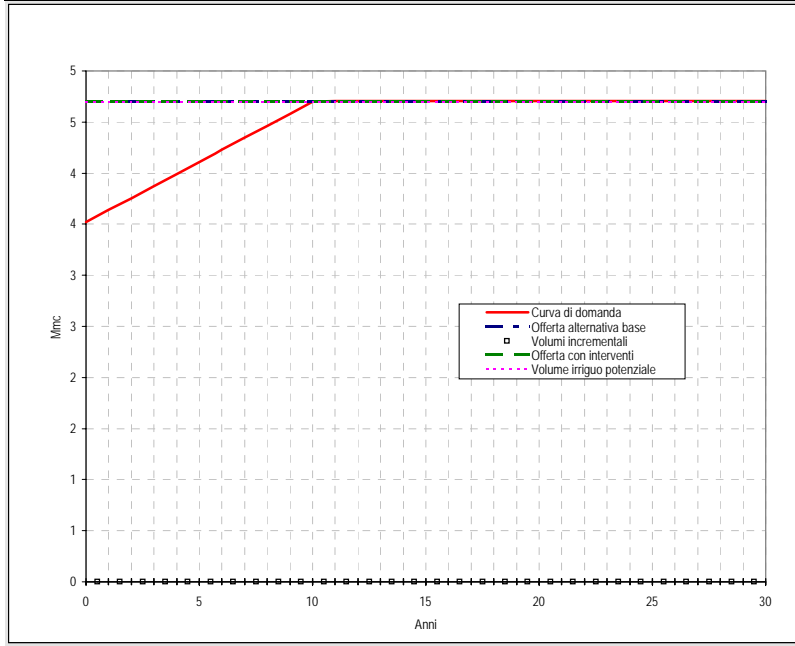


Centro irriguo esistente D31

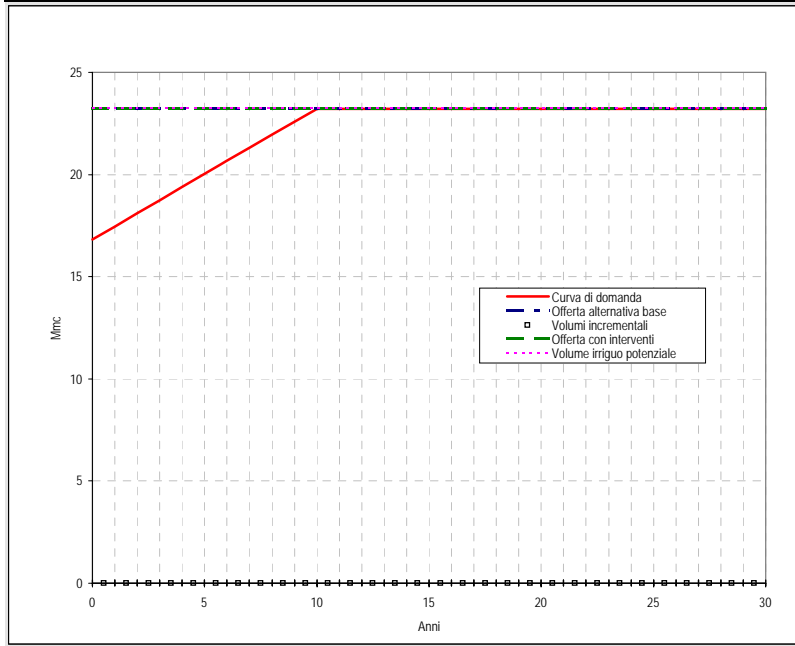
Volume irriguo potenziale			19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00
Curva di domanda			13,13	13,72	14,30	14,89	15,48	16,48	16,65	17,24	17,83	18,41	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00
Offerta alternativa base			19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00
Offerta con interventi			19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00
Volumi incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		



Centro irriguo esistente D32																																	
Volume irriguo potenziale			4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70
Curva di domanda			3,52	3,64	3,76	3,87	3,99	4,19	4,23	4,35	4,46	4,58	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70
Offerta alternativa base			4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70
Offerta con interventi			4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70
Volumi incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

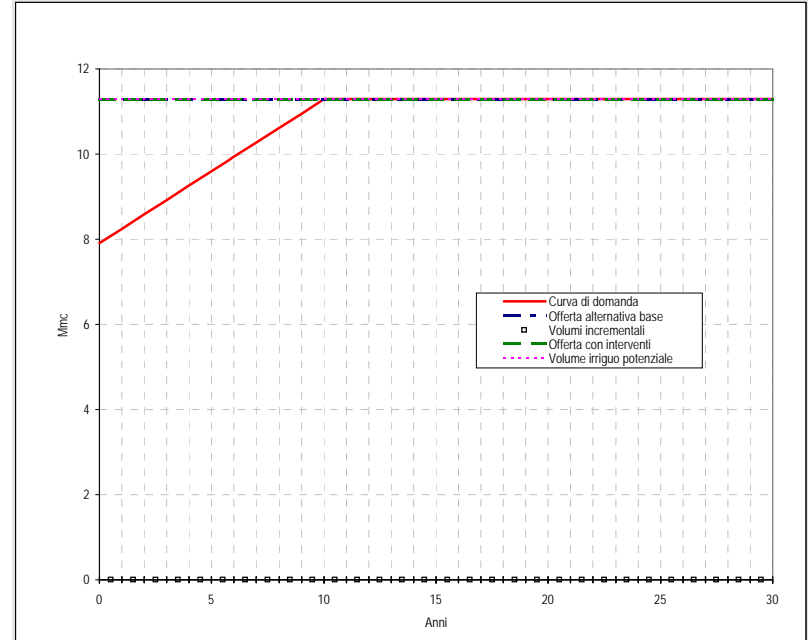


Centro irriguo esistente D33																																
Volume irriguo potenziale			23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23
Curva di domanda			16,82	17,46	18,10	18,74	19,38	20,47	20,67	21,31	21,95	22,59	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23
Offerta alternativa base			23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23
Offerta con interventi			23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23
Volumi incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



**Centro irriguo esistente D34**

Volume irriguo potenziale			11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	
Curva di domanda			7,91	8,25	8,59	8,92	9,26	9,84	9,94	10,28	10,61	10,95	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	
Offerta alternativa base			11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29
Offerta con interventi			11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29
Volumi incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



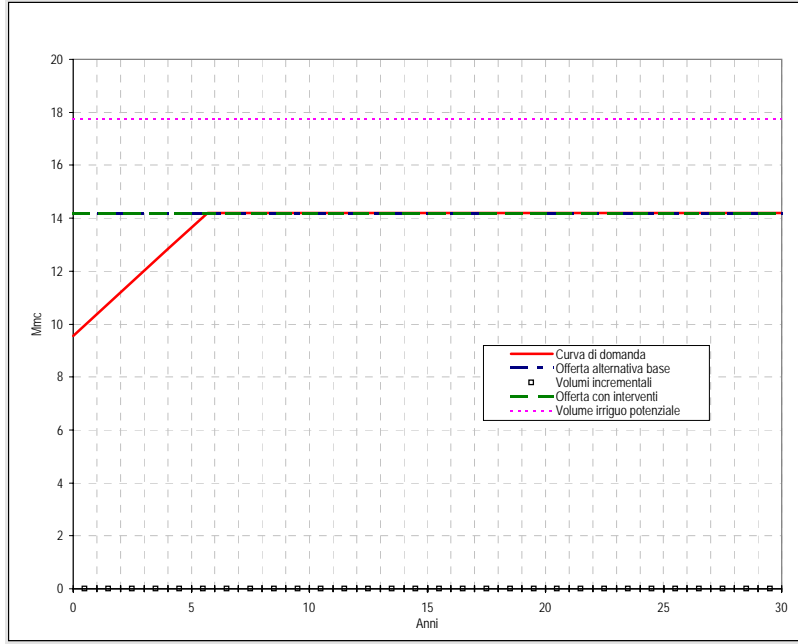


Ordinata retta domanda				10,378	11,196	12,014	12,832	13,65	14,468	15,286	16,104	16,922	17,74	18,558	19,376	20,194	21,012	21,83	22,648	23,466	24,284	25,102	25,92	26,738	27,556	28,374	29,192	30,01	30,828	31,646	32,464	33,282	34,1
Area trapezio				5,189	10,787	11,605	12,423	13,241	14,059	14,877	15,695	16,513	17,331	18,149	18,967	19,785	20,603	21,421	22,239	23,057	23,875	24,693	25,511	26,329	27,147	27,965	28,783	29,601	30,419	31,237	32,055	32,873	33,691
Ordinata retta domanda				6,05	6,32	6,59	6,86	7,13	7,4	7,67	7,94	8,21	8,48	8,75	9,02	9,29	9,56	9,83	10,1	10,37	10,64	10,91	11,18	11,45	11,72	11,99	12,26	12,53	12,8	13,07	13,34	13,61	13,88
Area trapezio				3,025	6,185	6,455	6,725	6,995	7,265	7,535	7,805	8,075	8,345	8,615	8,885	9,155	9,425	9,695	9,965	10,235	10,505	10,775	11,045	11,315	11,585	11,855	12,125	12,395	12,665	12,935	13,205	13,475	13,745
Ordinata retta domanda				10,156	10,492	10,828	11,164	11,5	11,836	12,172	12,508	12,844	13,18	13,516	13,852	14,188	14,524	14,86	15,196	15,532	15,868	16,204	16,54	16,876	17,212	17,548	17,884	18,22	18,556	18,892	19,228	19,564	19,9
Area trapezio				5,078	10,324	10,66	10,996	11,332	11,668	12,004	12,34	12,676	13,012	13,348	13,684	14,02	14,356	14,692	15,028	15,364	15,7	16,036	16,372	16,708	17,044	17,38	17,716	18,052	18,388	18,724	19,06	19,396	19,732
Ordinata retta domanda				11,343	11,746	12,149	12,552	12,955	13,358	13,761	14,164	14,567	14,97	15,373	15,776	16,179	16,582	16,985	17,388	17,791	18,194	18,597	19	19,403	19,806	20,209	20,612	21,015	21,418	21,821	22,224	22,627	23,03
Area trapezio				5,6715	11,5445	11,9475	12,3505	12,7535	13,1565	13,5595	13,9625	14,3655	14,7685	15,1715	15,5745	15,9775	16,3805	16,7835	17,1865	17,5895	17,9925	18,3955	18,7985	19,2015	19,6045	20,0075	20,4105	20,8135	21,2165	21,6195	22,0225	22,4255	22,8285
Ordinata retta domanda				22,491	23,402	24,313	25,224	26,135	27,046	27,957	28,868	29,779	30,69	31,601	32,512	33,423	34,334	35,245	36,156	37,067	37,978	38,889	39,8	40,711	41,622	42,533	43,444	44,355	45,266	46,177	47,088	47,999	48,91
Area trapezio				11,2455	22,9465	23,8575	24,7685	25,6795	26,5905	27,5015	28,4125	29,3235	30,2345	31,1455	32,0565	32,9675	33,8785	34,7895	35,7005	36,6115	37,5225	38,4335	39,3445	40,2555	41,1665	42,0775	42,9885	43,8995	44,8105	45,7215	46,6325	47,5435	48,4545
Ordinata retta domanda				12,249	12,538	12,827	13,116	13,405	13,694	13,983	14,272	14,561	14,85	15,139	15,428	15,717	16,006	16,295	16,584	16,873	17,162	17,451	17,74	18,029	18,318	18,607	18,896	19,185	19,474	19,763	20,052	20,341	20,63
Area trapezio				6,1245	12,3935	12,6825	12,9715	13,2605	13,5495	13,8385	14,1275	14,4165	14,7055	14,9945	15,2835	15,5725	15,8615	16,1505	16,4395	16,7285	17,0175	17,3065	17,5955	17,8845	18,1735	18,4625	18,7515	19,0405	19,3295	19,6185	19,9075	20,1965	20,4855
Ordinata retta domanda				6,696	6,772	6,848	6,924	7	7,076	7,152	7,228	7,304	7,38	7,456	7,532	7,608	7,684	7,76	7,836	7,912	7,988	8,064	8,14	8,216	8,292	8,368	8,444	8,52	8,596	8,672	8,748	8,824	8,9
Area trapezio				3,348	6,734	6,81	6,886	6,962	7,038	7,114	7,19	7,266	7,342	7,418	7,494	7,57	7,646	7,722	7,798	7,874	7,95	8,026	8,102	8,178	8,254	8,33	8,406	8,482	8,558	8,634	8,71	8,786	8,862
Ordinata retta domanda				13,717	14,304	14,891	15,478	16,065	16,652	17,239	17,826	18,413	19	19,587	20,174	20,761	21,348	21,935	22,522	23,109	23,696	24,283	24,87	25,457	26,044	26,631	27,218	27,805	28,392	28,979	29,566	30,153	30,74
Area trapezio				6,8585	14,0105	14,5975	15,1845	15,7715	16,3585	16,9455	17,5325	18,1195	18,7065	19,2935	19,8805	20,4675	21,0545	21,6415	22,2285	22,8155	23,4025	23,9895	24,5765	25,1635	25,7505	26,3375	26,9245	27,5115	28,0985	28,6855	29,2725	29,8595	30,4465
Ordinata retta domanda				3,638	3,756	3,874	3,992	4,11	4,228	4,346	4,464	4,582	4,7	4,818	4,936	5,054	5,172	5,29	5,408	5,526	5,644	5,762	5,88	5,998	6,116	6,234	6,352	6,47	6,588	6,706	6,824	6,942	7,06
Area trapezio				1,819	3,697	3,815	3,933	4,051	4,169	4,287	4,405	4,523	4,641	4,759	4,877	4,995	5,113	5,231	5,349	5,467	5,585	5,703	5,821	5,939	6,057	6,175	6,293	6,411	6,529	6,647	6,765	6,883	7,001
Ordinata retta domanda				8,551	9,192	9,833	10,474	11,115	11,756	12,397	13,038	13,679	14,32	14,961	15,602	16,243	16,884	17,525	18,166	18,807	19,448	20,089	20,73	21,371	22,012	22,653	23,294	23,935	24,576	25,217	25,858	26,499	27,14
Area trapezio				4,2755	8,8715	9,5125	10,1535	10,7945	11,4355	12,0765	12,7175	13,3585	13,9995	14,6405	15,2815	15,9225	16,5635	17,2045	17,8455	18,4865	19,1275	19,7685	20,4095	21,0505	21,6915	22,3325	22,9735	23,6145	24,2555	24,8965	25,5375	26,1785	26,8195
Ordinata retta domanda				8,248	8,586	8,924	9,262	9,6	9,938	10,276	10,614	10,952	11,29	11,628	11,966	12,304	12,642	12,98	13,318	13,656	13,994	14,332	14,67	15,008	15,346	15,684	16,022	16,36	16,698	17,036	17,374	17,712	18,05
Area trapezio				4,124	8,417	8,755	9,093	9,431	9,769	10,107	10,445	10,783	11,121	11,459	11,797	12,135	12,473	12,811	13,149	13,487	13,825	14,163	14,501	14,839	15,177	15,515	15,853	16,191	16,529	16,867	17,205	17,543	17,881

Centro irriguo esistente D21

Volume irriguo potenziale				17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	
Curva di domanda				9,56	10,38	11,20	12,01	12,83	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	
Offerta alternativa base				14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19
Offerta con interventi				14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19

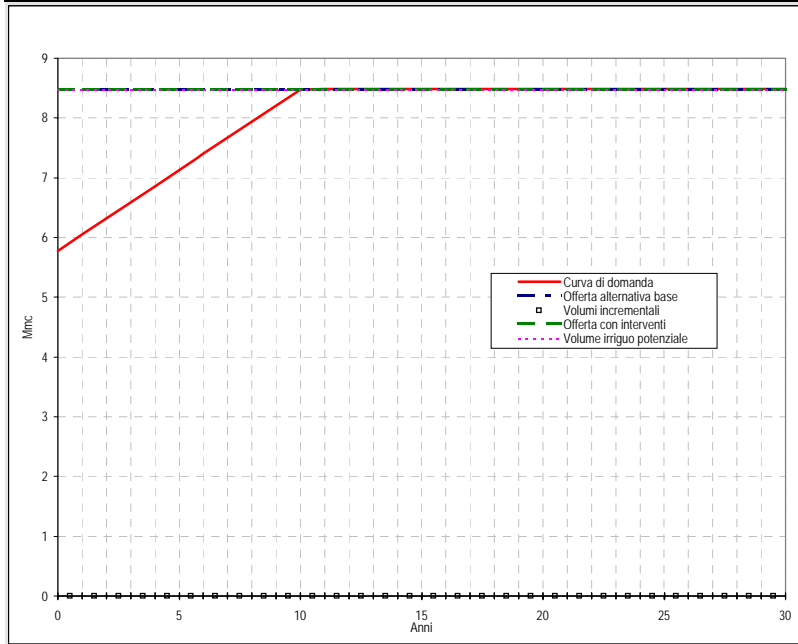
Volumi incrementali				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
---------------------	--	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



Centro irriguo esistente D25

Volume irriguo potenziale				8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	
Curva di domanda				5,78	6,05	6,32	6,59	6,86	7,32	7,40	7,67	7,94	8,21	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	
Offerta alternativa base				8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48
Offerta con interventi				8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48

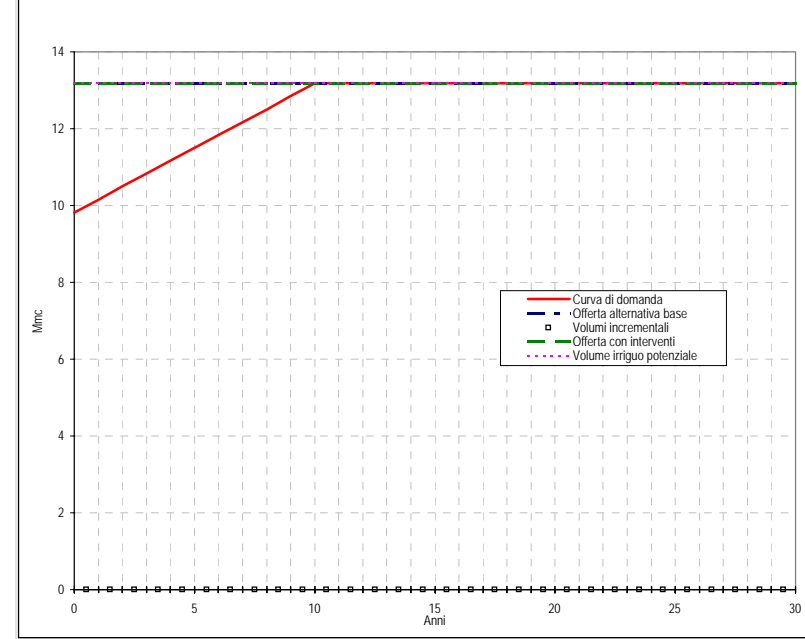
Volumi incrementali				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
---------------------	--	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



**Centro irriguo esistente D26**

<b>Volume irriguo potenziale</b>			13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	
<b>Curva di domanda</b>			9,82	10,16	10,49	10,83	11,16	11,74	11,84	12,17	12,51	12,84	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	
<b>Offerta alternativa base</b>			13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18
<b>Offerta con interventi</b>			13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18

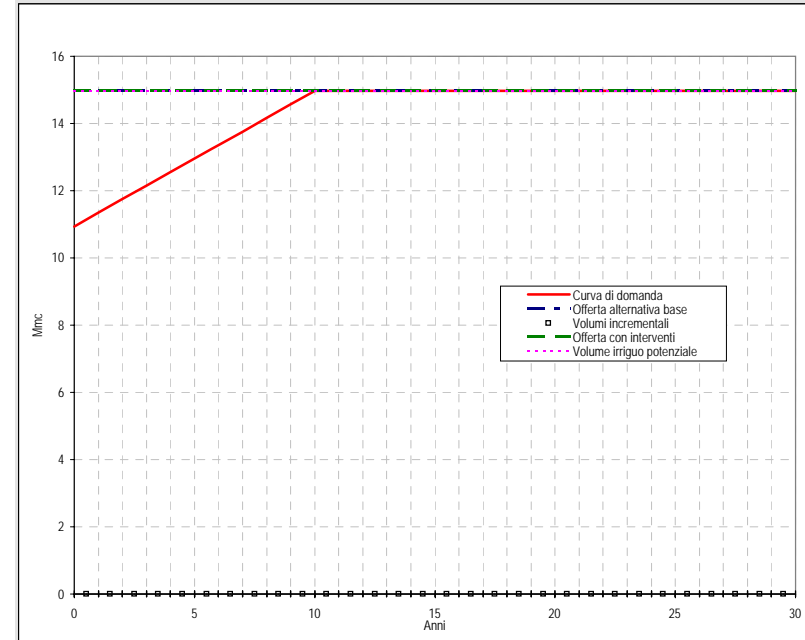
<b>Volumi incrementali</b>			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
----------------------------	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



**Centro irriguo esistente D27**

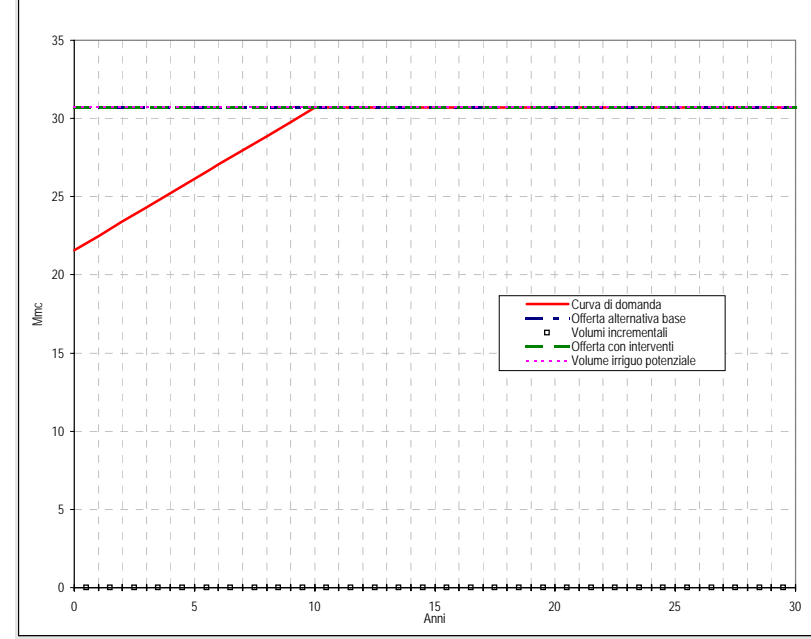
<b>Volume irriguo potenziale</b>			14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	
<b>Curva di domanda</b>			10,94	11,34	11,75	12,15	12,55	13,24	13,36	13,76	14,16	14,57	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97
<b>Offerta alternativa base</b>			14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97
<b>Offerta con interventi</b>			14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97

<b>Volumi incrementali</b>			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
----------------------------	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



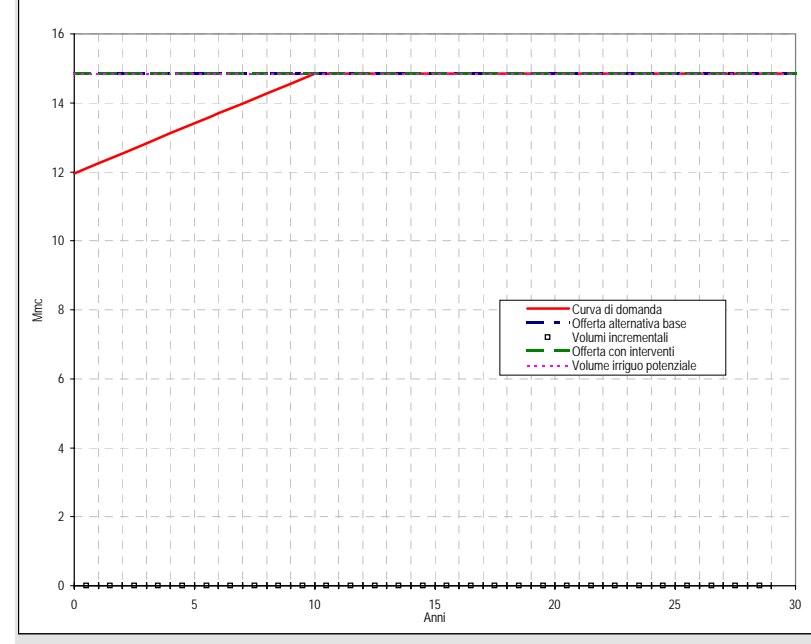
Centro irriguo esistente D28

Volume irriguo potenziale			30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69
Curva di domanda			21,58	22,49	23,40	24,31	25,22	26,13	27,04	27,95	28,86	29,77	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	
Offerta alternativa base			30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	
Offerta con interventi			30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	
Volumi incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



Centro irriguo esistente D29

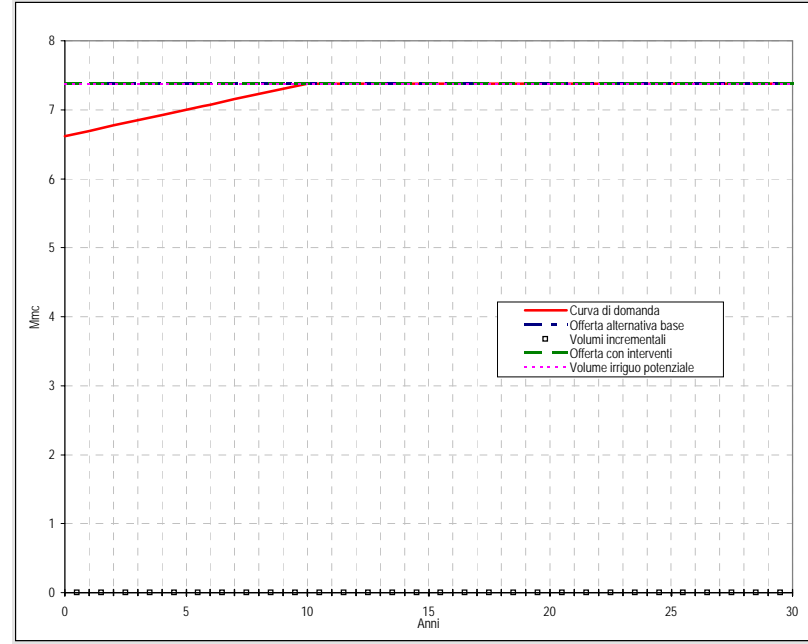
Volume irriguo potenziale			14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85
Curva di domanda			11,96	12,25	12,54	12,83	13,12	13,41	13,70	13,99	14,28	14,57	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85
Offerta alternativa base			14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85
Offerta con interventi			14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85
Volumi incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00





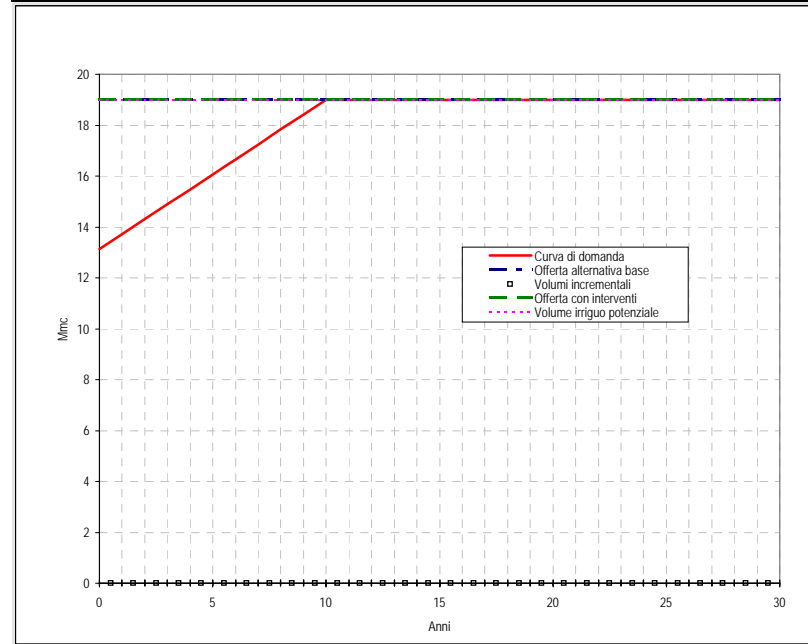
### Centro irriguo esistente D30

Scenario	Anno	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Volume irriguo potenziale				7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	
Curva di domanda				6,62	6,70	6,77	6,85	6,92	7,05	7,08	7,15	7,23	7,30	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	
Offerta alternativa base				7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	
Offerta con interventi				7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	
Volumi incrementali				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		



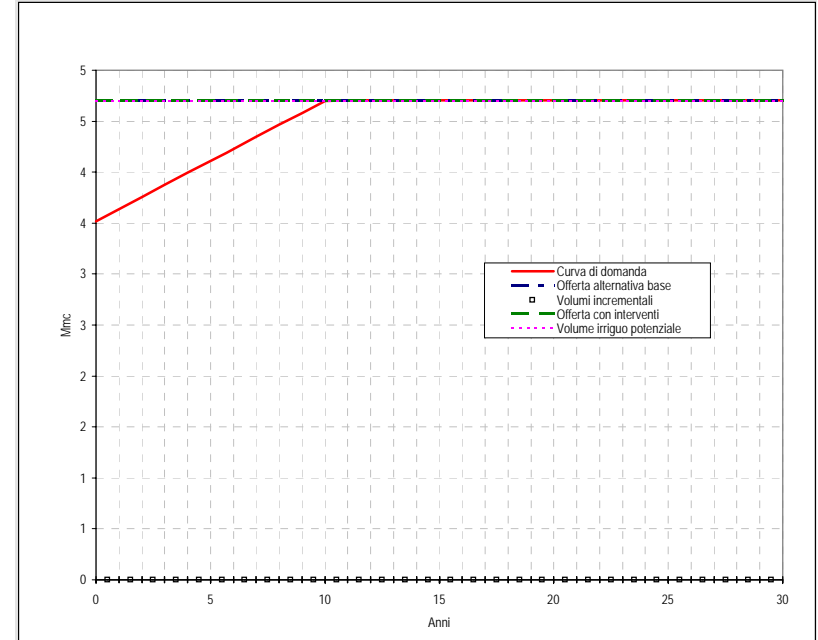
### Centro irriguo esistente D31

Scenario	Anno	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Volume irriguo potenziale				19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	
Curva di domanda				13,13	13,72	14,30	14,89	15,48	16,48	16,65	17,24	17,83	18,41	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	
Offerta alternativa base				19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	
Offerta con interventi				19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	
Volumi incrementali				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		



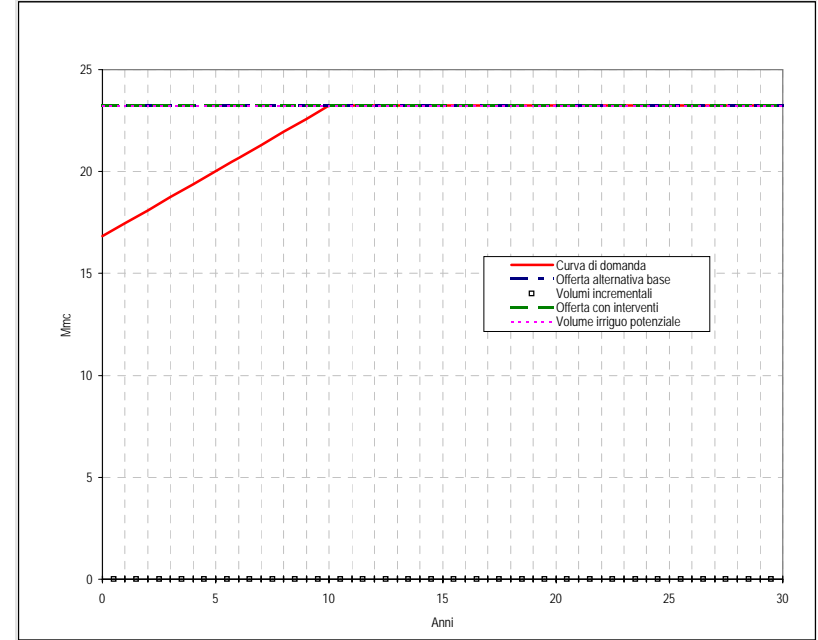
**Centro irriguo esistente D32**

Volume irriguo potenziale			4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70					
Curva di domanda			3,52	3,64	3,76	3,87	3,99	4,19	4,23	4,35	4,46	4,58	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70			
Offerta alternativa base			4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	
Offerta con interventi			4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70
Volumi incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

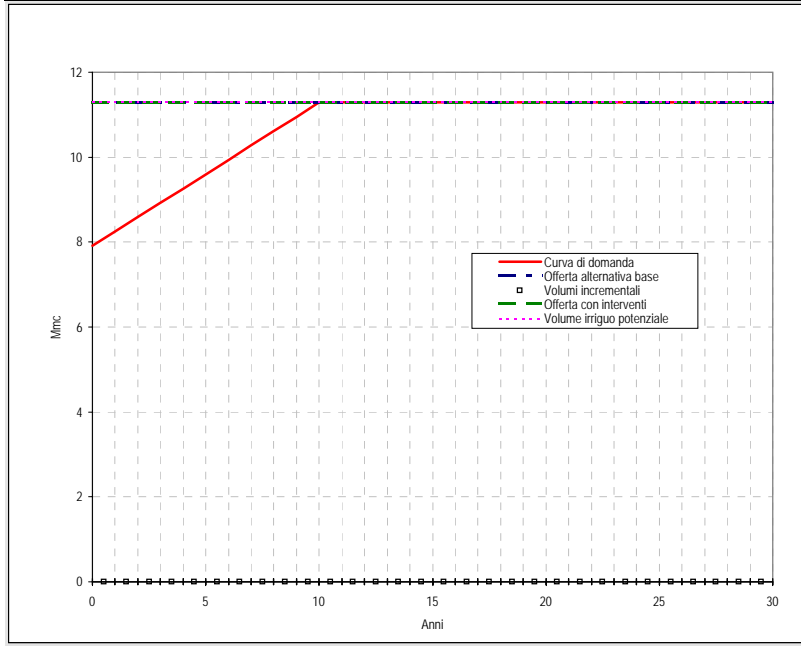


**Centro irriguo esistente D33**

Volume irriguo potenziale			23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23			
Curva di domanda			16,82	17,46	18,10	18,74	19,38	20,47	20,67	21,31	21,95	22,59	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23
Offerta alternativa base			23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23
Offerta con interventi			23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23
Volumi incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



Centro irriguo esistente D34																																				
Volume irriguo potenziale			11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	
Curva di domanda			7,91	8,25	8,59	8,92	9,26	9,84	9,94	10,28	10,61	10,95	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29
Offerta alternativa base			11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29
Offerta con interventi			11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29
Volumi incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00





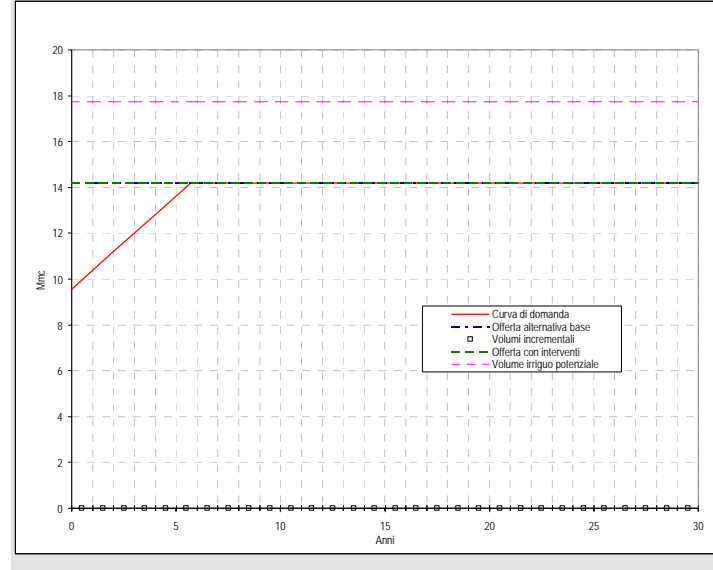




Centro irriguo esistente D21

Volume irriguo potenziale				17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74		
Curva di domanda				9,56	10,38	11,20	12,01	12,83	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	
Offerta alternativa base				14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19
Offerta con interventi				14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19

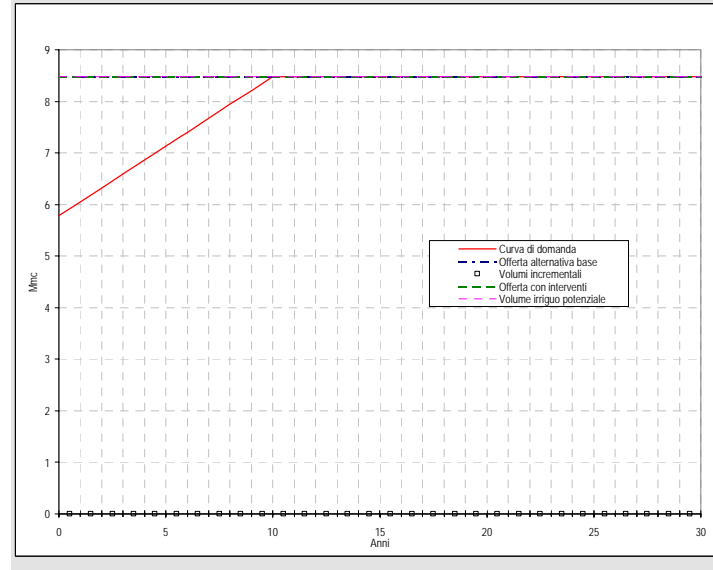
Volumi incrementali				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
---------------------	--	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



Centro irriguo esistente D25

Volume irriguo potenziale				8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48		
Curva di domanda				5,78	6,05	6,32	6,59	6,86	7,37	7,40	7,67	7,94	8,21	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	
Offerta alternativa base				8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48
Offerta con interventi				8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48

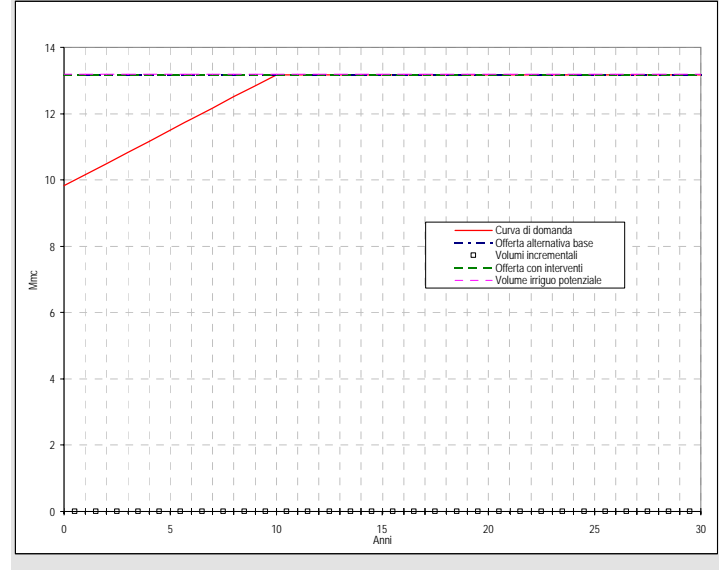
Volumi incrementali				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
---------------------	--	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



Centro irriguo esistente D26

Volume irriguo potenziale					13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	
Curva di domanda					9,82	10,16	10,49	10,83	11,16	11,74	11,84	12,17	12,51	12,84	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	
Offerta alternativa base					13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18
Offerta con interventi					13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18

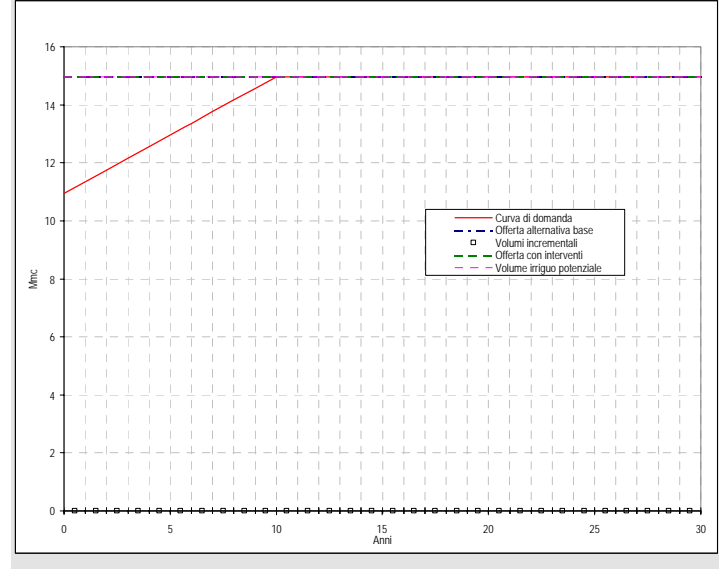
Volumi incrementali					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
---------------------	--	--	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



Centro irriguo esistente D27

Volume irriguo potenziale					14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	
Curva di domanda					10,94	11,34	11,75	12,15	12,55	13,24	13,36	13,76	14,16	14,57	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97
Offerta alternativa base					14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97
Offerta con interventi					14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97

Volumi incrementali					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
---------------------	--	--	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



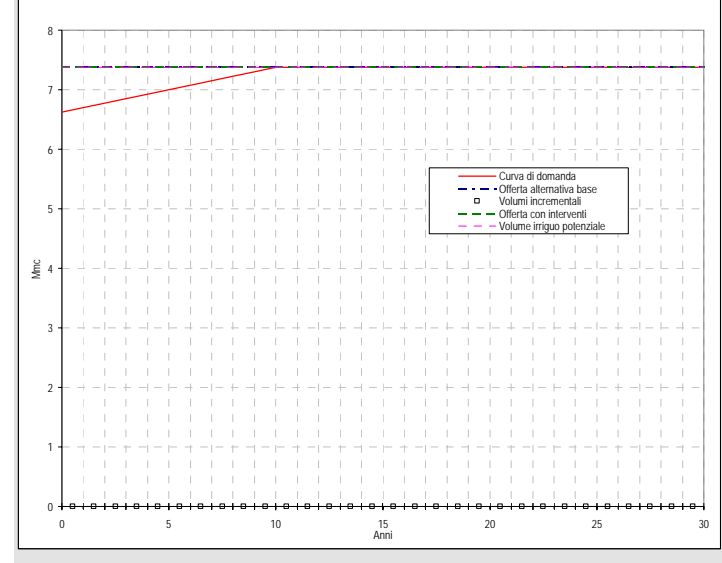




**Centro irriguo esistente D30**

Volume irriguo potenziale					7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38
Curva di domanda					6,62	6,70	6,77	6,85	6,92	7,05	7,08	7,15	7,23	7,30	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38
Offerta alternativa base					7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38
Offerta con interventi					7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38

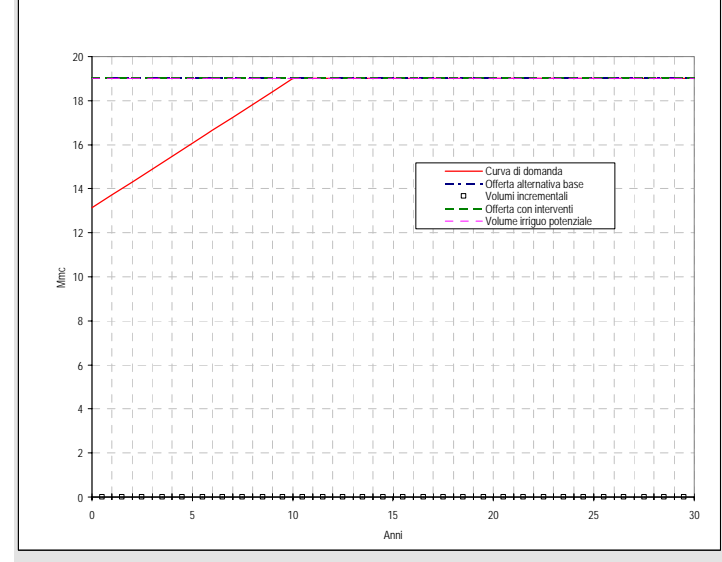
Volumi incrementali					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
---------------------	--	--	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



**Centro irriguo esistente D31**

Volume irriguo potenziale					19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	
Curva di domanda					13,13	13,72	14,30	14,89	15,48	16,48	16,65	17,24	17,83	18,41	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00
Offerta alternativa base					19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00
Offerta con interventi					19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00

Volumi incrementali					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
---------------------	--	--	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------







SISTEMA DI INTERVENTI N. 5 - ALTERNATIVA 5

VALUTAZIONE DELL'INDICATORE VAN			Cod. Op.	Cod. Int.	Tot. Inv.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
Costi [€]																																					
1.1	Investimenti realizzazione Invaso S'Allusia	S45	INT28	37.867.087	7.573.417	7.573.417	7.573.417	7.573.417	7.573.417	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.2	Investimenti realizzazione Traversa Bau Linu	T34	INT26	6.372.911	-	-	2.124.304	2.124.304	2.124.304	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.3	Investimenti realizzazione vettoriamiento - Condotte	221/220	INT26/28	21.082.306	-	-	7.027.435	7.027.435	7.027.435	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.4	Investimenti realizzazione vettoriamiento - Gallerie	221/220	INT26/28	11.695.320	-	-	3.898.440	3.898.440	3.898.440	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.5	Investimenti realizzazione vettoriamiento - Condotte	223	INT28	71.376.855	-	-	23.792.285	23.792.285	23.792.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.6	Investimenti realizzazione vettoriamiento - Gallerie	223	INT28	2.886.635	-	-	962.212	962.212	962.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.7	Investimenti realizzazione vettoriamiento - Gallerie	222	INT28	14.378.300	-	-	4.792.767	4.792.767	4.792.767	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.8	Investimenti adeguamento vettoriamiento - Canali a cielo aperto	80	PAB	10.420.000	-	-	3.473.333	3.473.333	3.473.333	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.9	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Civili	P71	INT26	341.067	-	-	-	170.533	170.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.10	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Elettromeccaniche	P71	INT26	1.959.882	-	-	-	979.941	979.941	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	979.941	979.941	-	-	
1.11	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Civili	P72	INT28	771.080	-	-	-	385.540	385.540	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.12	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Elettromeccaniche	P72	INT28	3.961.379	-	-	-	1.980.689	1.980.689	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.980.689	1.980.689	-	-
1.13	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Civili	P73A	INT28	2.484.132	-	-	-	1.242.066	1.242.066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.14	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Elettromeccaniche	P73A	INT28	10.581.072	-	-	-	5.290.536	5.290.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.290.536	5.290.536	-	-
1.15	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Civili	P73B	INT28	167.995	-	-	-	83.998	83.998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.16	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Elettromeccaniche	P73B	INT28	785.601	-	-	-	392.801	392.801	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	392.801	392.801	-	-	
1.17	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Civili	P73C	INT28	98.956	-	-	-	49.478	49.478	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.18	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Elettromeccaniche	P73C	INT28	464.163	-	-	-	232.082	232.082	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	232.082	232.082	-	-
1.19	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Civili	P73D	INT28	114.667	-	-	-	57.333	57.333	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.20	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Elettromeccaniche	P73D	INT28	506.016	-	-	-	253.008	253.008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	253.008	253.008	-	-	
1.21	Investimenti realizzazione attrezzamento irriguo Marmilla	D87	INT28	154.730.757	-	-	-	77.365.379	77.365.379	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.22	Investimento privato attrezzamento irriguo Marmilla	D87	INT28	29.431.620	-	-	-	-	29.431.620	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>1.0</b>	<b>Totale costi d'investimento</b>				<b>7.573.417</b>	<b>7.573.417</b>	<b>53.644.193</b>	<b>142.127.576</b>	<b>171.559.196</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>9.129.056</b>	<b>9.129.056</b>	-	-	
2.1	Costi di esercizio Invaso S'Allusia	S45	INT28	-	-	-	-	-	-	624.807	624.807	624.807	624.807	624.807	624.807	624.807	624.807	624.807	624.807	624.807	624.807	624.807	624.807	624.807	624.807	624.807	624.807	624.807	624.807	624.807	624.807	624.807	624.807	624.807	624.807	624.807	
2.2	Costi di esercizio Traversa Bau Linu	T34	INT26	-	-	-	-	-	-	76.475	76.475	76.475	76.475	76.475	76.475	76.475	76.475	76.475	76.475	76.475	76.475	76.475	76.475	76.475	76.475	76.475	76.475	76.475	76.475	76.475	76.475	76.475	76.475	76.475	76.475	76.475	
2.3	Costi di esercizio vettoriamiento - Condotte	221/220	INT26/28	-	-	-	-	-	-	379.482	379.482	379.482	379.482	379.482	379.482	379.482	379.482	379.482	379.482	379.482	379.482	379.482	379.482	379.482	379.482	379.482	379.482	379.482	379.482	379.482	379.482	379.482	379.482	379.482	379.482	379.482	
2.4	Costi di esercizio vettoriamiento - Gallerie	221/220	INT26/28	-	-	-	-	-	-	58.477	58.477	58.477	58.477	58.477	58.477	58.477	58.477	58.477	58.477	58.477	58.477	58.477	58.477	58.477	58.477	58.477	58.477	58.477	58.477	58.477	58.477	58.477	58.477	58.477	58.477	58.477	
2.5	Costi di esercizio vettoriamiento - Condotte	223	INT28	-	-	-	-	-	-	1.284.783	1.284.783	1.284.783	1.284.783	1.284.783	1.284.783	1.284.783	1.284.783	1.284.783	1.284.783	1.284.783	1.284.783	1.284.783	1.284.783	1.284.783	1.284.783	1.284.783	1.284.783	1.284.783	1.284.783	1.284.783	1.284.783	1.284.783	1.284.783	1.284.783	1.284.783	1.284.783	
2.6	Costi di esercizio vettoriamiento - Gallerie	223	INT28	-	-	-	-	-	-	14.433	14.433	14.433	14.433	14.433	14.433	14.433	14.433	14.433	14.433	14.433	14.433	14.433	14.433	14.433	14.433	14.433	14.433	14.433	14.433	14.433	14.433	14.433	14.433	14.433	14.433	14.433	
2.7	Costi di esercizio vettoriamiento - Gallerie	222	INT28	-	-	-	-	-	-	71.892	71.892	71.892	71.892	71.892	71.892	71.892	71.892	71.892	71.892	71.892	71.892	71.892	71.892	71.892	71.892	71.892	71.892	71.892	71.892	71.892	71.892	71.892	71.892	71.892	71.892	71.892	
2.8	Costi di esercizio adeguamento - Canali a cielo aperto	80	PAB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.9	Costi di esercizio sollevamento - Opere civili	P71	INT26	-	-	-	-	-	-	4.093	4.093	4.093	4.093	4.093	4.093	4.093	4.093	4.093	4.093	4.093	4.093	4.093	4.093	4.093	4.093	4.093	4.093	4.093	4.093	4.093	4.093	4.093	4.093	4.093	4.093		
2.10	Costi di esercizio sollevamento - Opere elettromeccaniche	P71	INT26	-	-	-	-	-	-	58.796	58.796	58.796	58.796	58.796	58.796	58.796	58.796	58.796	58.796	58.796	58.796	58.796	58.796	58.796	58.796	58.796	58.796	58.796	58.796	58.796	58.796	58.796	58.796	58.796	58.796	58.796	
2.11	Costi di esercizio sollevamento - Opere civili	P72	INT28	-	-	-	-	-	-	9.253	9.253	9.253	9.253	9.253	9.253	9.253	9.253	9.253	9.253	9.253	9.253	9.253	9.253	9.253	9.253	9.253	9.253	9.253	9.253	9.253	9.253	9.253	9.253	9.253	9.253	9.253	
2.12	Costi di esercizio sollevamento - Opere elettromeccaniche	P72	INT28	-	-	-	-	-	-	118.841	118.841	118.841	118.841	118.841	118.841	118.841	118.841	118.841	118.841	118.841	118.841	118.841	118.841	118.841	118.841	118.841	118.841	118.841	118.841	118.841	118.841	118.841	118.841	118.841	118.841	118.841	
2.13	Costi di esercizio sollevamento - Opere civili	P73A	INT28	-	-	-	-	-	-	29.810	29.810	29.810	29.810	29.810	29.810	29.810	29.810	29.810	29.810	29.810	29.810	29.810	29.810	29.810	29.810	29.810	29.810	29.810	29.810	29.810	29.810	29.810	29.810	29.810	29.810	29.810	
2.14	Costi di esercizio sollevamento - Opere elettromeccaniche	P73A	INT28	-	-	-	-	-	-	317.432	317.432	317.432	317.432	317.432	317.432	317.432	317.432	317.432	317.432	317.432	317.432	317.432	317.432	317.432	317.432	317.432	317.432	317.432	317.432	317.432	317.432	317.432	317.432	317.432	317.432	317.432	
2.15	Costi di esercizio sollevamento - Opere civili	P73B	INT28	-	-	-	-	-	-	2.016	2.016	2.016	2.016	2.016	2.016	2.016	2.016	2.016	2.016	2.016	2.016	2.016	2.016	2.016	2.016	2.016	2.016	2.016	2.016	2.016	2.016	2.016	2.016	2.016	2.016	2.016	
2.16	Costi di esercizio sollevamento - Opere elettromeccaniche	P73B	INT28	-	-	-	-	-	-	23.568	23.568	23.568	23.568	23.568	23.568	23.568	23.568	23.568	23.568	23.568	23.568	23.568	23.568	23.568	23.568	23.568	23.568	23.568	23.568	23.568	23.568	23.568	23.568	23.568	23.568	23.568	
2.17	Costi di esercizio sollevamento - Opere civili	P73C	INT28	-	-	-	-	-	-	1.187	1.187	1.187	1.187	1.187	1.187	1.187	1.187	1.187	1.187	1.187	1.187	1.187	1.187	1.187	1.187	1.187	1.187	1.187	1.187	1.187	1.187	1.187	1.187	1.187	1.187	1.187	
2.18	Costi di esercizio sollevamento																																				



Ordinata retta domanda					10.378	11.196	12.014	12.832	13.65	14.468	15.286	16.104	16.922	17.74	18.558	19.376	20.194	21.012	21.83	22.648	23.466	24.284	25.102	25.92	26.738	27.556	28.374	29.192	30.01	30.828	31.646	32.464	33.282	34.1
Area trapezio					5.189	10.387	11.605	12.423	13.241	14.059	14.877	15.695	16.513	17.331	18.149	18.967	19.785	20.603	21.421	22.239	23.057	23.875	24.693	25.511	26.329	27.147	27.965	28.783	29.601	30.419	31.237	32.055	32.873	33.691
Ordinata retta domanda					6.05	6.32	6.59	6.86	7.13	7.4	7.67	7.94	8.21	8.48	8.75	9.02	9.29	9.56	9.83	10.1	10.37	10.64	10.91	11.18	11.45	11.72	11.99	12.26	12.53	12.8	13.07	13.34	13.61	13.88
Area trapezio					3.025	6.185	6.455	6.725	6.995	7.265	7.535	7.805	8.075	8.345	8.615	8.885	9.155	9.425	9.695	9.965	10.235	10.505	10.775	11.045	11.315	11.585	11.855	12.125	12.395	12.665	12.935	13.205	13.475	13.745
Ordinata retta domanda					10.156	10.492	10.828	11.164	11.5	11.836	12.172	12.508	12.844	13.18	13.516	13.852	14.188	14.524	14.86	15.196	15.532	15.868	16.204	16.54	16.876	17.212	17.548	17.884	18.22	18.556	18.892	19.228	19.564	19.9
Area trapezio					5.078	10.324	10.66	10.996	11.332	11.668	12.004	12.34	12.676	13.012	13.348	13.684	14.02	14.356	14.692	15.028	15.364	15.7	16.036	16.372	16.708	17.044	17.38	17.716	18.052	18.388	18.724	19.06	19.396	19.732
Ordinata retta domanda					11.343	11.746	12.149	12.552	12.955	13.358	13.761	14.164	14.567	14.97	15.373	15.776	16.179	16.582	16.985	17.388	17.791	18.194	18.597	19	19.403	19.806	20.209	20.612	21.015	21.418	21.821	22.224	22.627	23.03
Area trapezio					5.6715	11.5445	11.9475	12.3505	12.7535	13.1565	13.5595	13.9625	14.3655	14.7685	15.1715	15.5745	15.9775	16.3805	16.7835	17.1865	17.5895	17.9925	18.3955	18.7985	19.2015	19.6045	20.0075	20.4105	20.8135	21.2165	21.6195	22.0225	22.4255	22.8285
Ordinata retta domanda					22.491	23.402	24.313	25.224	26.135	27.046	27.957	28.868	29.779	30.69	31.601	32.512	33.423	34.334	35.245	36.156	37.067	37.978	38.889	39.8	40.711	41.622	42.533	43.444	44.355	45.266	46.177	47.088	47.999	48.91
Area trapezio					11.2455	22.9465	23.8575	24.7685	25.6795	26.5905	27.5015	28.4125	29.3235	30.2345	31.1455	32.0565	32.9675	33.8785	34.7895	35.7005	36.6115	37.5225	38.4335	39.3445	40.2555	41.1665	42.0775	42.9885	43.8995	44.8105	45.7215	46.6325	47.5435	48.4545
Ordinata retta domanda					12.249	12.538	12.827	13.116	13.405	13.694	13.983	14.272	14.561	14.85	15.139	15.428	15.717	16.006	16.295	16.584	16.873	17.162	17.451	17.74	18.029	18.318	18.607	18.896	19.185	19.474	19.763	20.052	20.341	20.63
Area trapezio					6.1245	12.3935	12.6825	12.9715	13.2605	13.5495	13.8385	14.1275	14.4165	14.7055	14.9945	15.2835	15.5725	15.8615	16.1505	16.4395	16.7285	17.0175	17.3065	17.5955	17.8845	18.1735	18.4625	18.7515	19.0405	19.3295	19.6185	19.9075	20.1965	20.4855
Ordinata retta domanda					6.696	6.772	6.848	6.924	7	7.076	7.152	7.228	7.304	7.38	7.456	7.532	7.608	7.684	7.76	7.836	7.912	7.988	8.064	8.14	8.216	8.292	8.368	8.444	8.52	8.596	8.672	8.748	8.824	8.9
Area trapezio					3.348	6.734	6.81	6.886	6.962	7.038	7.114	7.19	7.266	7.342	7.418	7.494	7.57	7.646	7.722	7.798	7.874	7.95	8.026	8.102	8.178	8.254	8.33	8.406	8.482	8.558	8.634	8.71	8.786	8.862
Ordinata retta domanda					13.717	14.304	14.891	15.478	16.065	16.652	17.239	17.826	18.413	19	19.587	20.174	20.761	21.348	21.935	22.522	23.109	23.696	24.283	24.87	25.457	26.044	26.631	27.218	27.805	28.392	28.979	29.566	30.153	30.74
Area trapezio					6.8585	14.0105	14.5975	15.1845	15.7715	16.3585	16.9455	17.5325	18.1195	18.7065	19.2935	19.8805	20.4675	21.0545	21.6415	22.2285	22.8155	23.4025	23.9895	24.5765	25.1635	25.7505	26.3375	26.9245	27.5115	28.0985	28.6855	29.2725	29.8595	30.4465
Ordinata retta domanda					3.638	3.756	3.874	3.992	4.11	4.228	4.346	4.464	4.582	4.7	4.818	4.936	5.054	5.172	5.29	5.408	5.526	5.644	5.762	5.88	5.998	6.116	6.234	6.352	6.47	6.588	6.706	6.824	6.942	7.06
Area trapezio					1.819	3.697	3.815	3.933	4.051	4.169	4.287	4.405	4.523	4.641	4.759	4.877	4.995	5.113	5.231	5.349	5.467	5.585	5.703	5.821	5.939	6.057	6.175	6.293	6.411	6.529	6.647	6.765	6.883	7.001
Ordinata retta domanda					8.551	9.192	9.833	10.474	11.115	11.756	12.397	13.038	13.679	14.32	14.961	15.602	16.243	16.884	17.525	18.166	18.807	19.448	20.089	20.73	21.371	22.012	22.653	23.294	23.935	24.576	25.217	25.858	26.499	27.14
Area trapezio					4.2755	8.8715	9.5125	10.1535	10.7945	11.4355	12.0765	12.7175	13.3585	13.9995	14.6405	15.2815	15.9225	16.5635	17.2045	17.8455	18.4865	19.1275	19.7685	20.4095	21.0505	21.6915	22.3325	22.9735	23.6145	24.2555	24.8965	25.5375	26.1785	26.8195
Ordinata retta domanda					8.248	8.586	8.924	9.262	9.6	9.938	10.276	10.614	10.952	11.29	11.628	11.966	12.304	12.642	12.98	13.318	13.656	13.994	14.332	14.67	15.008	15.346	15.684	16.022	16.36	16.698	17.036	17.374	17.712	18.05
Area trapezio					4.124	8.417	8.755	9.093	9.431	9.769	10.107	10.445	10.783	11.121	11.459	11.797	12.135	12.473	12.811	13.149	13.487	13.825	14.163	14.501	14.839	15.177	15.515	15.853	16.191	16.529	16.867	17.205	17.543	17.881
Ordinata retta domanda					0	0	0	0	26.52	29.164	31.808	34.452	37.096	39.74	42.384	45.028	47.672	50.316	52.96	55.604	58.248	60.892	63.536	66.18	68.824	71.468	74.112	76.756	79.4	82.044	84.688	87.332	89.976	92.62
Area trapezio					0	0	0	0	13.26	27.842	30.486	33.13	35.774	38.418	41.062	43.706	46.35	48.994	51.638	54.282	56.926	59.57	62.214	64.858	67.502	70.146	72.79	75.434	78.078	80.722	83.366	86.01	88.654	91.298

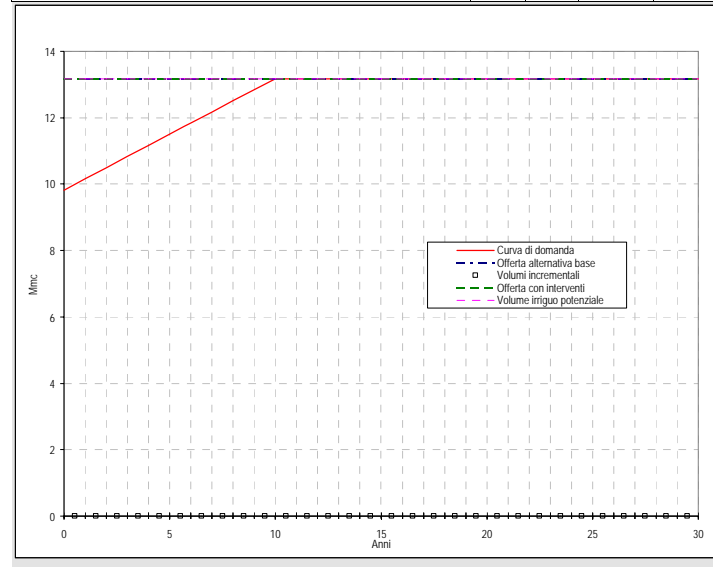




**Centro irriguo esistente D26**

<b>Volume irriguo potenziale</b>				13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18
<b>Curva di domanda</b>				9,82	10,16	10,49	10,83	11,16	11,49	11,84	12,17	12,51	12,84	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18
<b>Offerta alternativa base</b>				13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18
<b>Offerta con interventi</b>				13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18

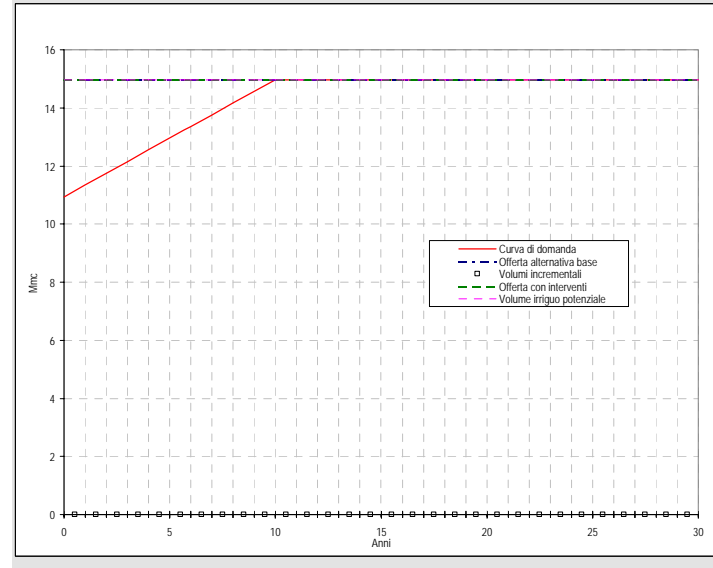
<b>Volimi incrementali</b>				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
----------------------------	--	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



**Centro irriguo esistente D27**

<b>Volume irriguo potenziale</b>				14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97
<b>Curva di domanda</b>				10,94	11,34	11,75	12,15	12,55	13,24	13,36	13,76	14,16	14,57	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97
<b>Offerta alternativa base</b>				14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97
<b>Offerta con interventi</b>				14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97

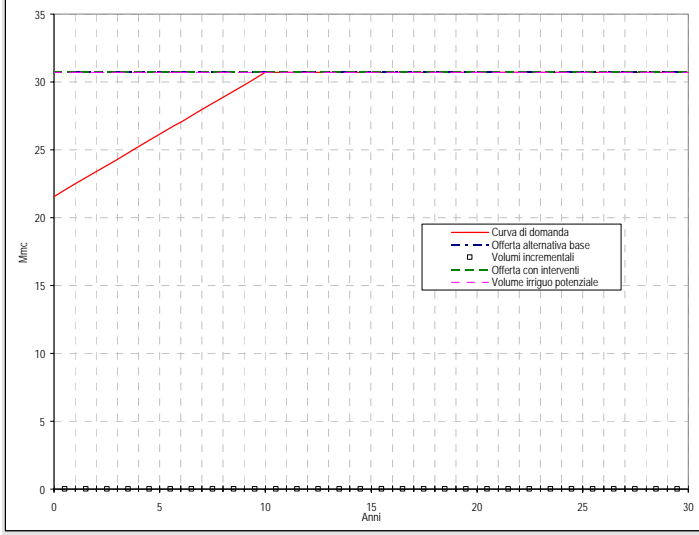
<b>Volimi incrementali</b>				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
----------------------------	--	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



**Centro irriguo esistente D28**

Volume irriguo potenziale				30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69
Curva di domanda				21,58	22,49	23,40	24,31	25,22	26,77	27,05	27,96	28,87	29,78	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69
Offerta alternativa base				30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69
Offerta con interventi				30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69

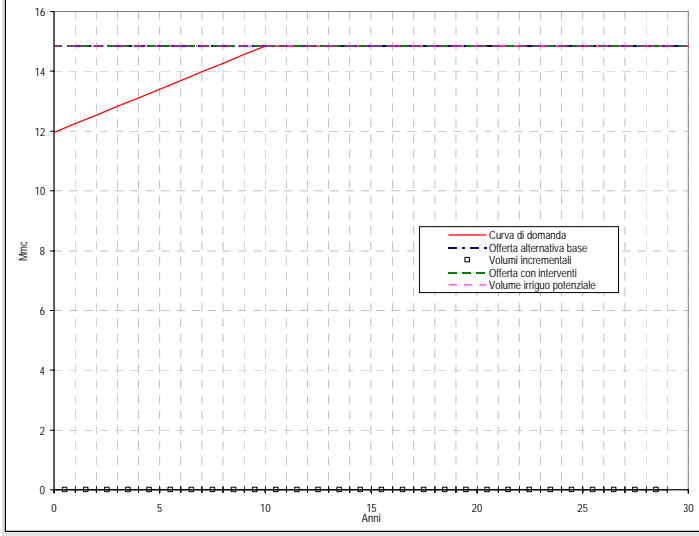
Volumi incrementali				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
---------------------	--	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



**Centro irriguo esistente D29**

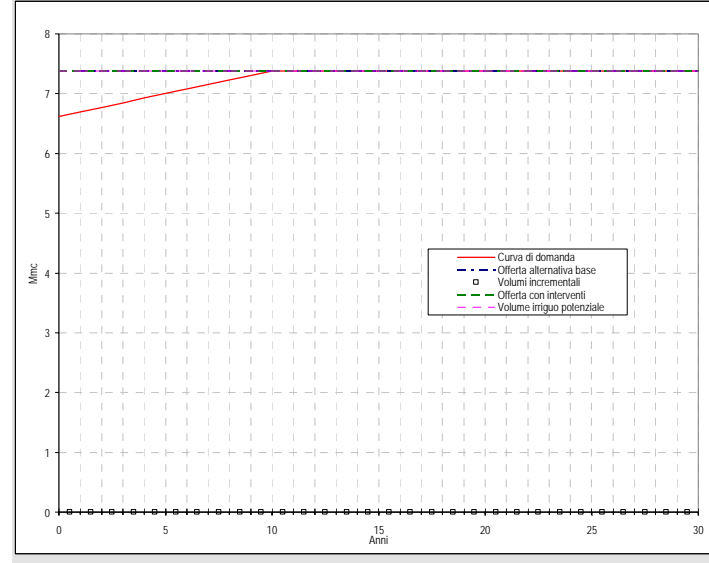
Volume irriguo potenziale				14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85
Curva di domanda				11,96	12,25	12,54	12,83	13,12	13,61	13,69	13,98	14,27	14,56	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85
Offerta alternativa base				14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85
Offerta con interventi				14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85

Volumi incrementali				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
---------------------	--	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



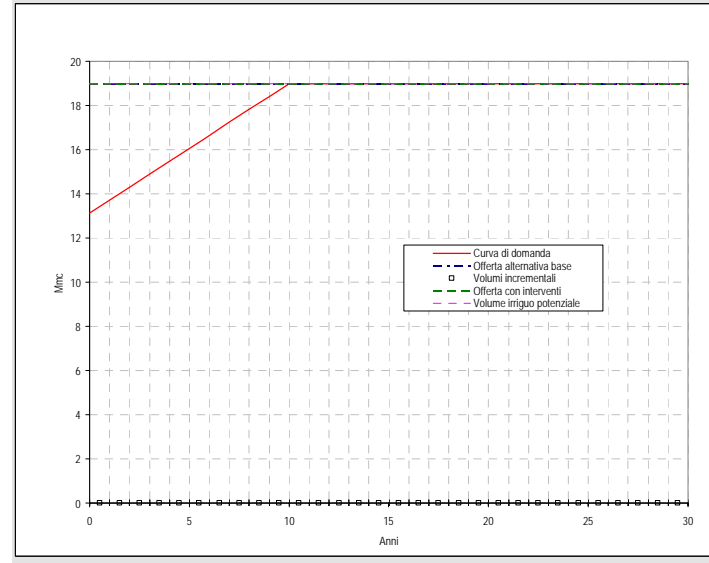
Centro irriguo esistente D30

Volume irriguo potenziale			7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	
Curva di domanda			6,62	6,70	6,77	6,85	6,92	7,05	7,08	7,15	7,23	7,30	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38
Offerta alternativa base			7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38
Offerta con interventi			7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38
Volumi incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



Centro irriguo esistente D31

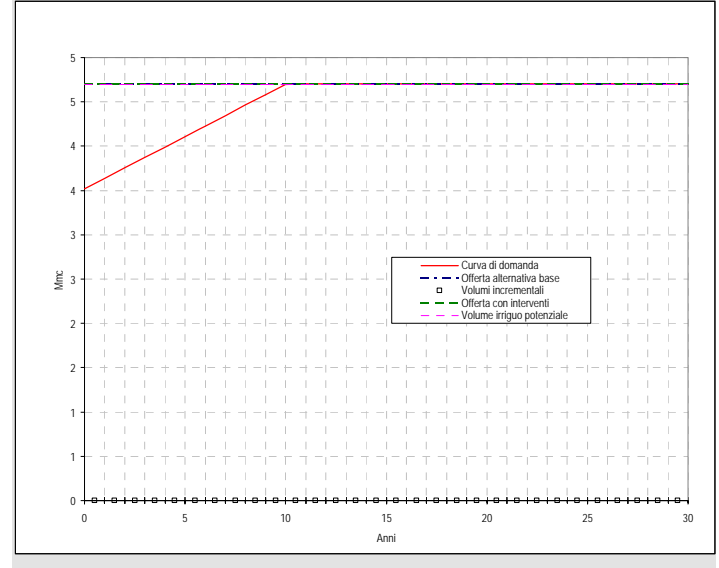
Volume irriguo potenziale			19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	
Curva di domanda			13,13	13,72	14,30	14,89	15,48	16,48	16,65	17,24	17,83	18,41	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	
Offerta alternativa base			19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00
Offerta con interventi			19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00
Volumi incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



### Centro irriguo esistente D32

Volume irriguo potenziale			4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	
Curva di domanda			3,52	3,64	3,76	3,87	3,99	4,19	4,23	4,35	4,46	4,58	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70
Offerta alternativa base			4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70
Offerta con interventi			4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70

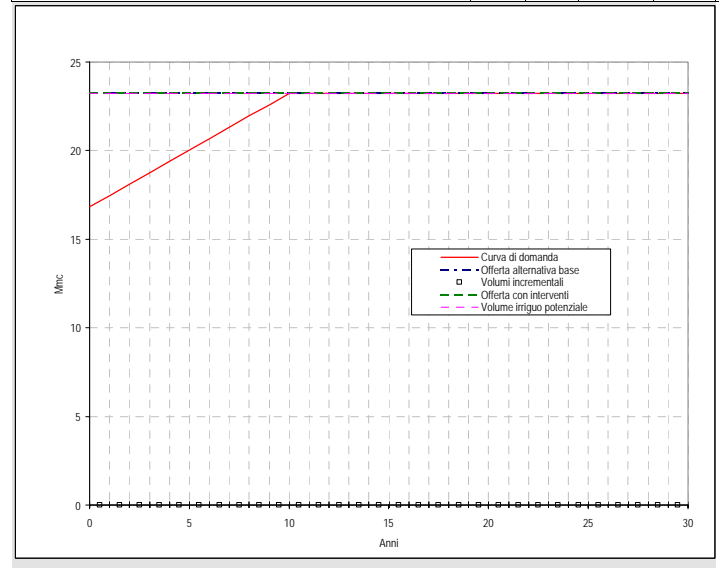
Volumi incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
---------------------	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



### Centro irriguo esistente D33

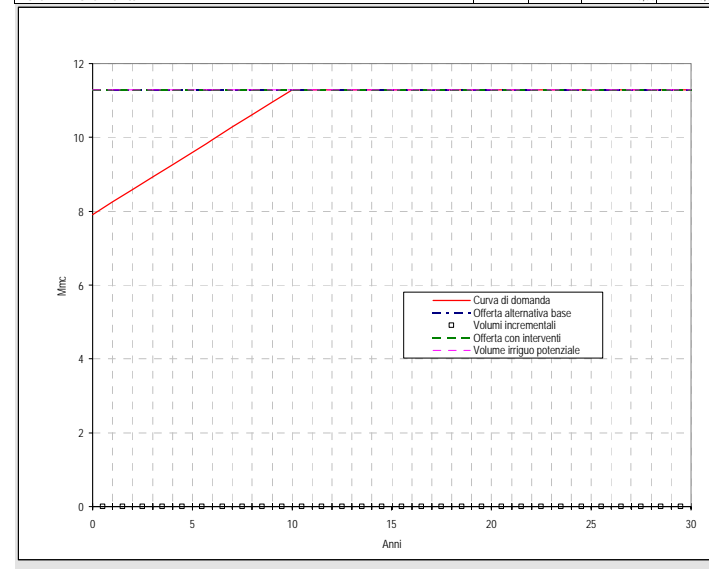
Volume irriguo potenziale			23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23		
Curva di domanda			16,82	17,46	18,10	18,74	19,38	20,47	20,67	21,31	21,95	22,59	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	
Offerta alternativa base			23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23
Offerta con interventi			23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23

Volumi incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
---------------------	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



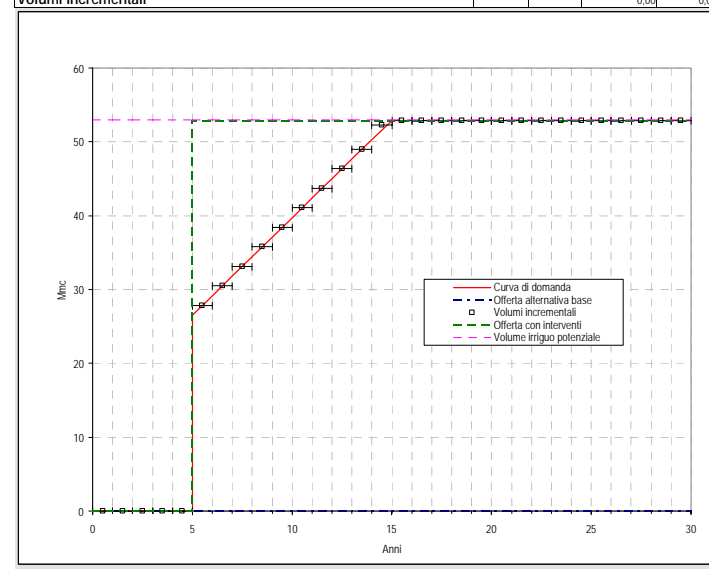
Centro irriguo esistente D34

Volume irriguo potenziale	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29
Curva di domanda	7,91	8,25	8,59	8,92	9,26	9,64	9,94	10,28	10,61	10,95	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29
Offerta alternativa base	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29
Offerta con interventi	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29
Volumi incrementali	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



Centro irriguo nuovo D87

Volume irriguo potenziale	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	
Curva di domanda	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26,52	29,16	31,81	34,45	37,10	39,74	43,71	45,03	47,67	50,32	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	
Offerta alternativa base	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Offerta con interventi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96
Volumi incrementali	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,84	30,49	33,13	35,77	38,42	41,06	43,71	46,35	48,99	52,27	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96



SISTEMA DI INTERVENTI N. 5 - ALTERNATIVA 6

VALUTAZIONE DELL'INDICATORE VAN		Cod. Op.	Cod. Int.	Tot. Inv.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30				
Costi [€]																																						
1.1	Investimenti realizzazione Invaso S'Allusia	S45	INT28	37.867.087	7.573.417	7.573.417	7.573.417	7.573.417	7.573.417	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1.2	Investimenti realizzazione Invaso Contra Ruja	S51	INT03	52.933.088	10.586.618	10.586.618	10.586.618	10.586.618	10.586.618	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.3	Investimenti realizzazione Traversa Bau Linu	T34	INT26	6.372.911	-	-	2.124.304	2.124.304	2.124.304	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.4	Investimenti realizzazione Traversa Rio Minore	T56	INT26	137.992	-	-	45.997	45.997	45.997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.5	Investimenti realizzazione vettoriamiento - Condotte	221/220	INT26/28	21.082.306	-	-	7.027.435	7.027.435	7.027.435	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.6	Investimenti realizzazione vettoriamiento - Gallerie	221/220	INT26/28	11.695.320	-	-	3.898.440	3.898.440	3.898.440	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.7	Investimenti realizzazione vettoriamiento - Condotte	223	INT28	71.376.855	-	-	23.792.285	23.792.285	23.792.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.8	Investimenti realizzazione vettoriamiento - Gallerie	223	INT28	2.886.635	-	-	962.212	962.212	962.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.9	Investimenti realizzazione vettoriamiento - Condotte	360	INT03	1.597.861	-	-	532.620	532.620	532.620	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.10	Investimenti realizzazione vettoriamiento - Gallerie	360	INT03	1.134.000	-	-	378.000	378.000	378.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.11	Investimenti realizzazione vettoriamiento - Gallerie	222	INT28	14.378.300	-	-	4.792.767	4.792.767	4.792.767	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.12	Investimenti adeguamento vettoriamiento - Canali a cielo aperto	80	PA8	10.420.000	-	-	3.473.333	3.473.333	3.473.333	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.13	Investimenti realizzazione vettoriamiento - Condotte	363	INT03	4.634.263	-	-	1.544.754	1.544.754	1.544.754	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.14	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Civili	P71	INT26	341.067	-	-	-	170.533	170.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.15	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Elettromeccaniche	P71	INT26	1.959.882	-	-	-	979.941	979.941	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.16	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Civili	P72	INT28	771.080	-	-	-	385.540	385.540	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.17	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Elettromeccaniche	P72	INT28	3.961.379	-	-	-	1.980.689	1.980.689	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.18	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Civili	P73A	INT28	2.484.132	-	-	-	1.242.066	1.242.066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.19	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Elettromeccaniche	P73A	INT28	10.581.072	-	-	-	5.290.536	5.290.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.20	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Civili	P73B	INT28	167.995	-	-	-	83.998	83.998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.21	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Elettromeccaniche	P73B	INT28	785.601	-	-	-	392.801	392.801	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.22	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Civili	P73C	INT28	98.956	-	-	-	49.478	49.478	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.23	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Elettromeccaniche	P73C	INT28	464.163	-	-	-	232.082	232.082	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.24	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Civili	P73D	INT28	114.667	-	-	-	57.333	57.333	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.25	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Elettromeccaniche	P73D	INT28	506.016	-	-	-	253.008	253.008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.26	Investimenti realizzazione attrezzamento irriguo Marmilla	D87	INT28	154.730.757	-	-	-	77.365.379	77.365.379	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.27	Investimento privato attrezzamento irriguo Marmilla	D87	INT28	29.431.620	-	-	-	-	29.431.620	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.28	Investimenti realizzazione attrezzamento irriguo Contra Ruja	D137	INT03	10.426.262	-	-	-	5.213.131	5.213.131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.29	Investimento privato attrezzamento irriguo Contra Ruja	D137	INT03	1.973.700	-	-	-	-	1.973.700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>1.0</b>	<b>Totale costi d'investimento</b>				<b>18.160.035</b>	<b>18.160.035</b>	<b>66.732.183</b>	<b>160.428.697</b>	<b>191.834.017</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		





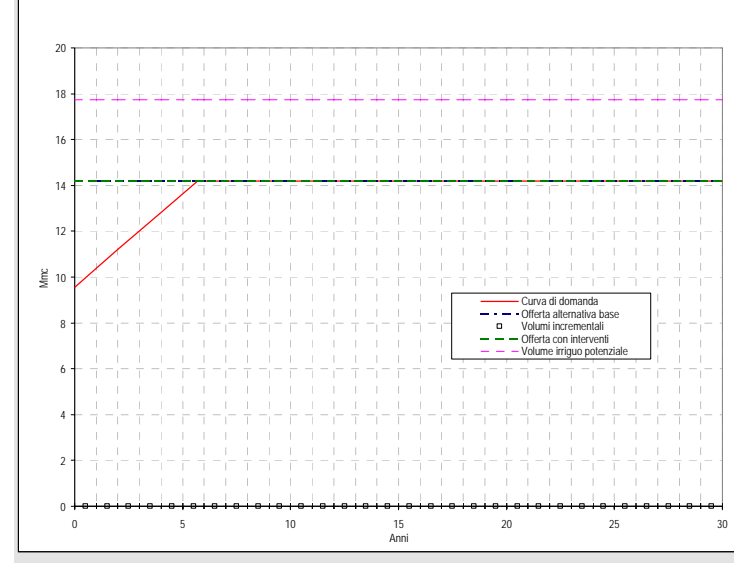


Ordinata retta domanda					10.378	11.196	12.014	12.832	13.65	14.468	15.286	16.104	16.922	17.74	18.558	19.376	20.194	21.012	21.83	22.648	23.466	24.284	25.102	25.92	26.738	27.556	28.374	29.192	30.01	30.828	31.646	32.464	33.282	34.1
Area trapezio					5.189	10.707	11.605	12.423	13.241	14.059	14.877	15.695	16.513	17.331	18.149	18.967	19.785	20.603	21.421	22.239	23.057	23.875	24.693	25.511	26.329	27.147	27.965	28.783	29.601	30.419	31.237	32.055	32.873	33.691
Ordinata retta domanda					6.05	6.32	6.59	6.86	7.13	7.4	7.67	7.94	8.21	8.48	8.75	9.02	9.29	9.56	9.83	10.1	10.37	10.64	10.91	11.18	11.45	11.72	11.99	12.26	12.53	12.8	13.07	13.34	13.61	13.88
Area trapezio					3.025	6.185	6.455	6.725	6.995	7.265	7.535	7.805	8.075	8.345	8.615	8.885	9.155	9.425	9.695	9.965	10.235	10.505	10.775	11.045	11.315	11.585	11.855	12.125	12.395	12.665	12.935	13.205	13.475	13.745
Ordinata retta domanda					10.156	10.492	10.828	11.164	11.5	11.836	12.172	12.508	12.844	13.18	13.516	13.852	14.188	14.524	14.86	15.196	15.532	15.868	16.204	16.54	16.876	17.212	17.548	17.884	18.22	18.556	18.892	19.228	19.564	19.9
Area trapezio					5.078	10.324	10.66	10.996	11.332	11.668	12.004	12.34	12.676	13.012	13.348	13.684	14.02	14.356	14.692	15.028	15.364	15.7	16.036	16.372	16.708	17.044	17.38	17.716	18.052	18.388	18.724	19.06	19.396	19.732
Ordinata retta domanda					11.343	11.746	12.149	12.552	12.955	13.358	13.761	14.164	14.567	14.97	15.373	15.776	16.179	16.582	16.985	17.388	17.791	18.194	18.597	19	19.403	19.806	20.209	20.612	21.015	21.418	21.821	22.224	22.627	23.03
Area trapezio					5.6715	11.5445	11.9475	12.3505	12.7535	13.1565	13.5595	13.9625	14.3655	14.7685	15.1715	15.5745	15.9775	16.3805	16.7835	17.1865	17.5895	17.9925	18.3955	18.7985	19.2015	19.6045	20.0075	20.4105	20.8135	21.2165	21.6195	22.0225	22.4255	22.8285
Ordinata retta domanda					22.491	23.402	24.313	25.224	26.135	27.046	27.957	28.868	29.779	30.69	31.601	32.512	33.423	34.334	35.245	36.156	37.067	37.978	38.889	39.8	40.711	41.622	42.533	43.444	44.355	45.266	46.177	47.088	47.999	48.91
Area trapezio					11.2455	22.9455	23.8575	24.7685	25.6795	26.5905	27.5015	28.4125	29.3235	30.2345	31.1455	32.0565	32.9675	33.8785	34.7895	35.7005	36.6115	37.5225	38.4335	39.3445	40.2555	41.1665	42.0775	42.9885	43.8995	44.8105	45.7215	46.6325	47.5435	48.4545
Ordinata retta domanda					12.249	12.538	12.827	13.116	13.405	13.694	13.983	14.272	14.561	14.85	15.139	15.428	15.717	16.006	16.295	16.584	16.873	17.162	17.451	17.74	18.029	18.318	18.607	18.896	19.185	19.474	19.763	20.052	20.341	20.63
Area trapezio					6.1245	12.3935	12.6825	12.9715	13.2605	13.5495	13.8385	14.1275	14.4165	14.7055	14.9945	15.2835	15.5725	15.8615	16.1505	16.4395	16.7285	17.0175	17.3065	17.5955	17.8845	18.1735	18.4625	18.7515	19.0405	19.3295	19.6185	19.9075	20.1965	20.4855
Ordinata retta domanda					6.696	6.772	6.848	6.924	7	7.076	7.152	7.228	7.304	7.38	7.456	7.532	7.608	7.684	7.76	7.836	7.912	7.988	8.064	8.14	8.216	8.292	8.368	8.444	8.52	8.596	8.672	8.748	8.824	8.9
Area trapezio					3.348	6.734	6.81	6.886	6.962	7.038	7.114	7.19	7.266	7.342	7.418	7.494	7.57	7.646	7.722	7.798	7.874	7.95	8.026	8.102	8.178	8.254	8.33	8.406	8.482	8.558	8.634	8.71	8.786	8.862
Ordinata retta domanda					13.717	14.304	14.891	15.478	16.065	16.652	17.239	17.826	18.413	19	19.587	20.174	20.761	21.348	21.935	22.522	23.109	23.696	24.283	24.87	25.457	26.044	26.631	27.218	27.805	28.392	28.979	29.566	30.153	30.74
Area trapezio					6.8585	14.0105	14.5975	15.1845	15.7715	16.3585	16.9455	17.5325	18.1195	18.7065	19.2935	19.8805	20.4675	21.0545	21.6415	22.2285	22.8155	23.4025	23.9895	24.5765	25.1635	25.7505	26.3375	26.9245	27.5115	28.0985	28.6855	29.2725	29.8595	30.4465
Ordinata retta domanda					3.638	3.756	3.874	3.992	4.11	4.228	4.346	4.464	4.582	4.7	4.818	4.936	5.054	5.172	5.29	5.408	5.526	5.644	5.762	5.88	5.998	6.116	6.234	6.352	6.47	6.588	6.706	6.824	6.942	7.06
Area trapezio					1.819	3.697	3.815	3.933	4.051	4.169	4.287	4.405	4.523	4.641	4.759	4.877	4.995	5.113	5.231	5.349	5.467	5.585	5.703	5.821	5.939	6.057	6.175	6.293	6.411	6.529	6.647	6.765	6.883	7.001
Ordinata retta domanda					8.551	9.192	9.833	10.474	11.115	11.756	12.397	13.038	13.679	14.32	14.961	15.602	16.243	16.884	17.525	18.166	18.807	19.448	20.089	20.73	21.371	22.012	22.653	23.294	23.935	24.576	25.217	25.858	26.499	27.14
Area trapezio					4.2755	8.8715	9.5125	10.1535	10.7945	11.4355	12.0765	12.7175	13.3585	13.9995	14.6405	15.2815	15.9225	16.5635	17.2045	17.8455	18.4865	19.1275	19.7685	20.4095	21.0505	21.6915	22.3325	22.9735	23.6145	24.2555	24.8965	25.5375	26.1785	26.8195
Ordinata retta domanda					8.248	8.586	8.924	9.262	9.6	9.938	10.276	10.614	10.952	11.29	11.628	11.966	12.304	12.642	12.98	13.318	13.656	13.994	14.332	14.67	15.008	15.346	15.684	16.022	16.36	16.698	17.036	17.374	17.712	18.05
Area trapezio					4.124	8.417	8.755	9.093	9.431	9.769	10.107	10.445	10.783	11.121	11.459	11.797	12.135	12.473	12.811	13.149	13.487	13.825	14.163	14.501	14.839	15.177	15.515	15.853	16.191	16.529	16.867	17.205	17.543	17.881
Ordinata retta domanda					0	0	0	0	26.52	29.164	31.808	34.452	37.096	39.74	42.384	45.028	47.672	50.316	52.96	55.604	58.248	60.892	63.536	66.18	68.824	71.468	74.112	76.756	79.4	82.044	84.688	87.332	89.976	92.62
Area trapezio					0	0	0	0	13.26	27.842	30.486	33.13	35.774	38.418	41.062	43.706	46.35	48.994	51.638	54.282	56.926	59.57	62.214	64.858	67.502	70.146	72.79	75.434	78.078	80.722	83.366	86.01	88.654	91.298
Ordinata retta domanda					0	0	0	0	4.31	4.739	5.168	5.597	6.026	6.455	6.884	7.313	7.742	8.171	8.6	9.029	9.458	9.887	10.316	10.745	11.174	11.603	12.032	12.461	12.89	13.319	13.748	14.177	14.606	15.035
Area trapezio					0	0	0	0	2.155	4.5245	4.9535	5.3825	5.8115	6.2405	6.6695	7.0985	7.5275	7.9565	8.3855	8.8145	9.2435	9.6725	10.1015	10.5305	10.9595	11.3885	11.8175	12.2465	12.6755	13.1045	13.5335	13.9625	14.3915	14.8205

Centro irriguo esistente D21

<b>Volume irriguo potenziale</b>				17.74	17.74	17.74	17.74	17.74	17.74	17.74	17.74	17.74	17.74	17.74	17.74	17.74	17.74	17.74	17.74	17.74	17.74	17.74	17.74	17.74	17.74	17.74	17.74	17.74	17.74	17.74	17.74
<b>Curva di domanda</b>				9.56	10.38	11.20	12.01	12.83	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	
<b>Offerta alternativa base</b>				14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	
<b>Offerta con interventi</b>				14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	14.19	

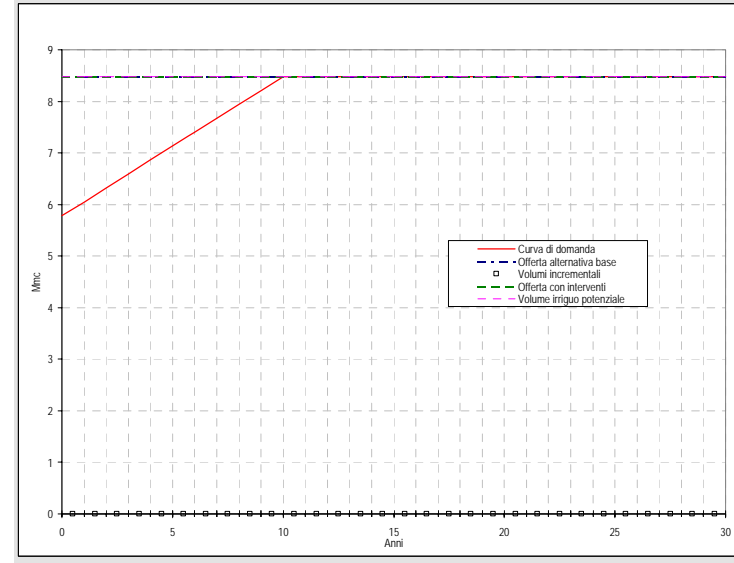
<b>Volumi incrementali</b>				0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
----------------------------	--	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



Centro irriguo esistente D25

<b>Volume irriguo potenziale</b>				8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48
<b>Curva di domanda</b>				5.78	6.05	6.32	6.59	6.86	7.32	7.40	7.67	7.94	8.21	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48
<b>Offerta alternativa base</b>				8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48
<b>Offerta con interventi</b>				8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48	8.48

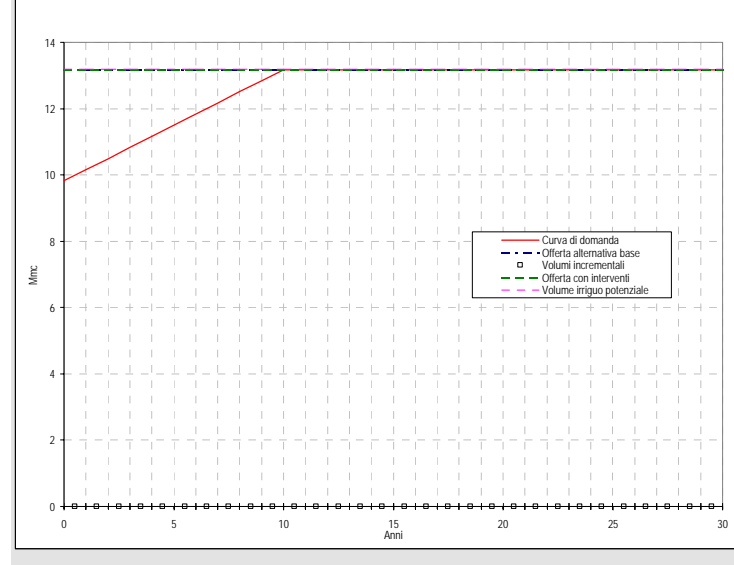
<b>Volumi incrementali</b>				0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
----------------------------	--	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



Centro irriguo esistente D26

Volume irriguo potenziale			13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18
Curva di domanda			9,82	10,16	10,49	10,83	11,16	11,47	11,84	12,17	12,51	12,84	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	
Offerta alternativa base			13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18
Offerta con interventi			13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18

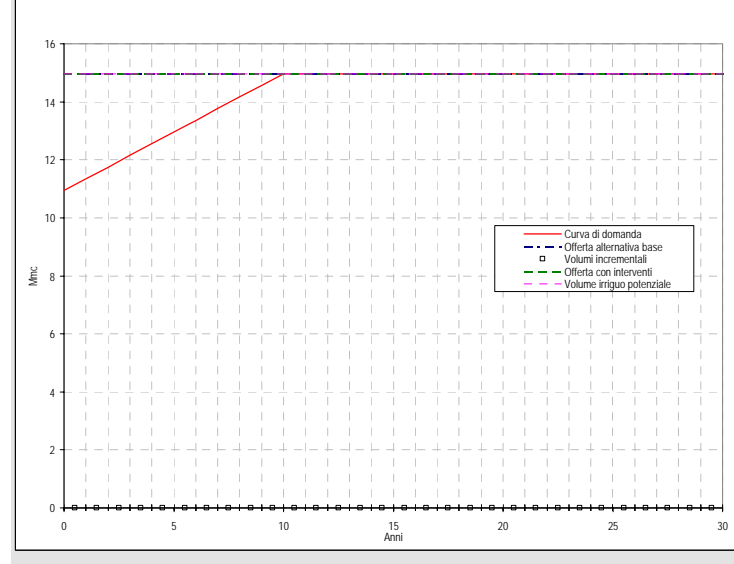
Volumi incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
---------------------	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



Centro irriguo esistente D27

Volume irriguo potenziale			14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	
Curva di domanda			10,94	11,34	11,75	12,15	12,55	13,24	13,36	13,76	14,16	14,57	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	
Offerta alternativa base			14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	
Offerta con interventi			14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97

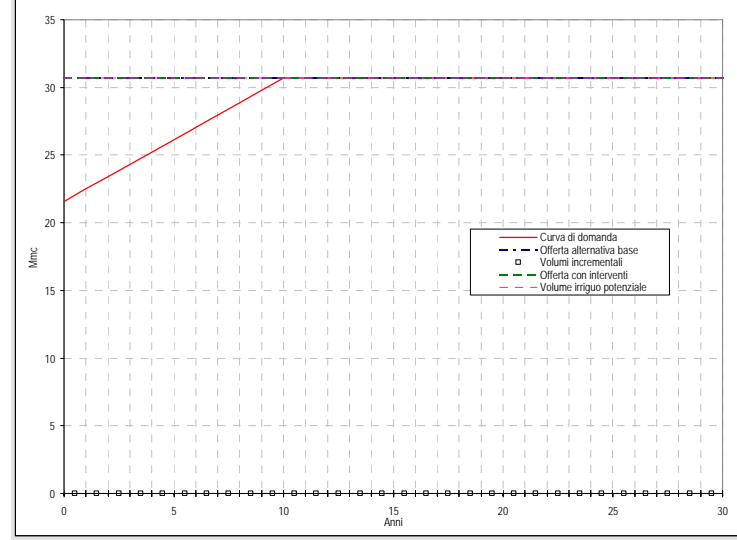
Volumi incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
---------------------	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



Centro irriguo esistente D28

Volume irriguo potenziale			30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69
Curva di domanda			21,58	22,49	23,40	24,31	25,22	26,13	27,04	27,95	28,86	29,77	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69
Offerta alternativa base			30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69
Offerta con interventi			30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69

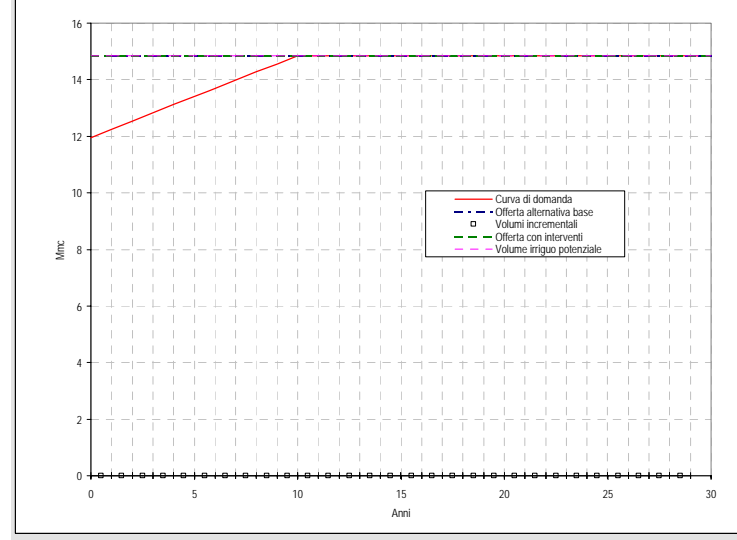
Volumi incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
---------------------	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



Centro irriguo esistente D29

Volume irriguo potenziale			14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	
Curva di domanda			11,96	12,25	12,54	12,83	13,12	13,41	13,70	13,99	14,28	14,57	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85
Offerta alternativa base			14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85
Offerta con interventi			14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85

Volumi incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
---------------------	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

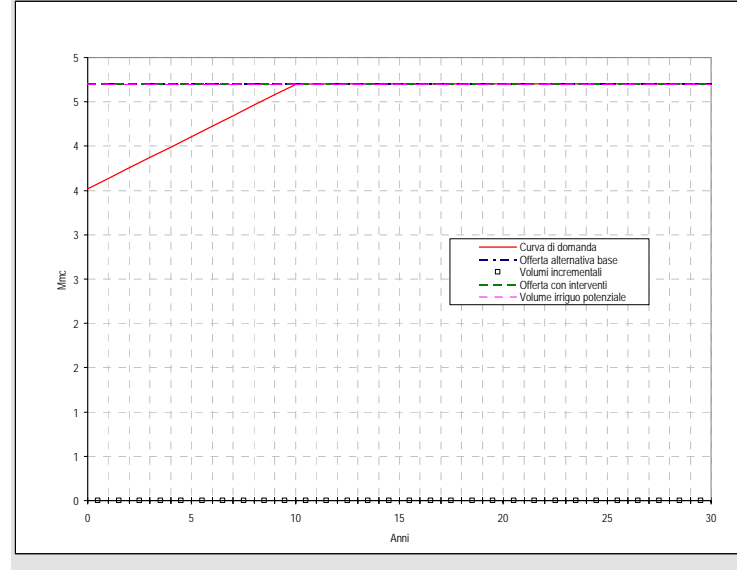




Centro irriguo esistente D32

VOLUME irriguo potenziale			4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70
Curva di domanda			3,52	3,64	3,76	3,87	3,99	4,19	4,23	4,35	4,46	4,58	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70
Offerta alternativa base			4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70
Offerta con interventi			4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70

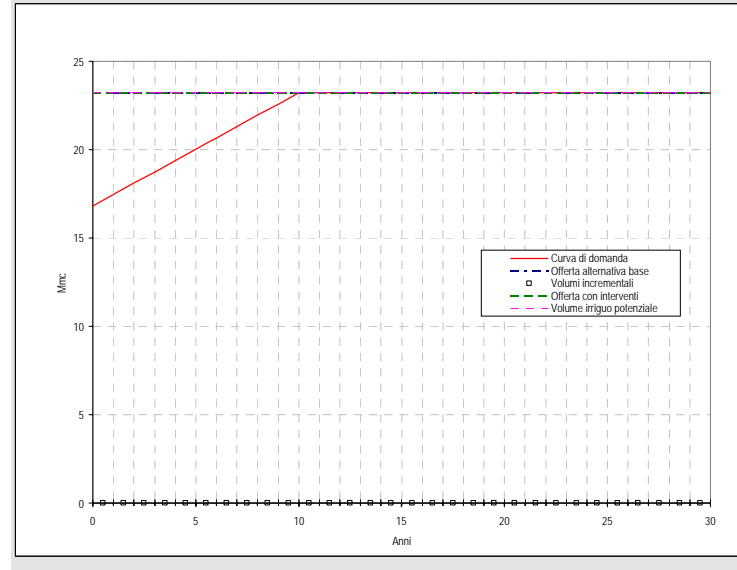
VOLUMI incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
---------------------	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



Centro irriguo esistente D33

VOLUME irriguo potenziale			23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	
Curva di domanda			16,82	17,46	18,10	18,74	19,38	20,47	20,67	21,31	21,95	22,59	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	
Offerta alternativa base			23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23
Offerta con interventi			23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23

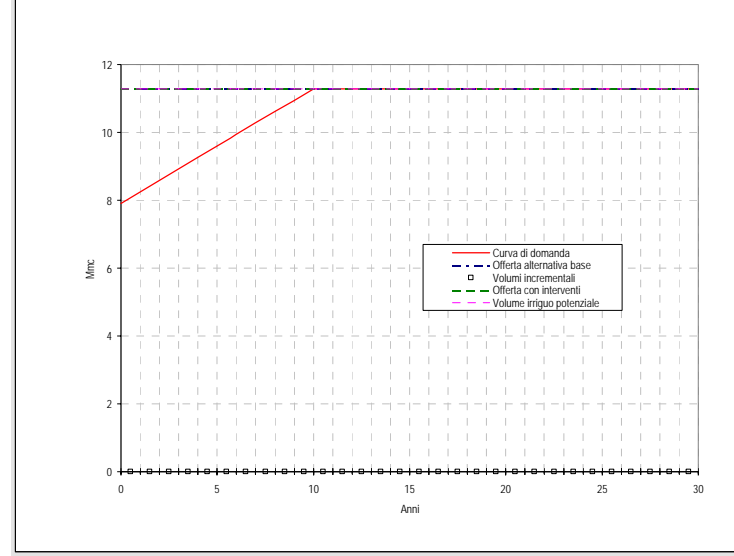
VOLUMI incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
---------------------	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



Centro irriquo esistente D34

Volume irriquo potenziale					11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29		
Curva di domanda					7.91	8.25	8.59	8.92	9.26	9.60	9.94	10.28	10.61	10.95	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	
Offerta alternativa base					11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29
Offerta con interventi					11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29	11.29

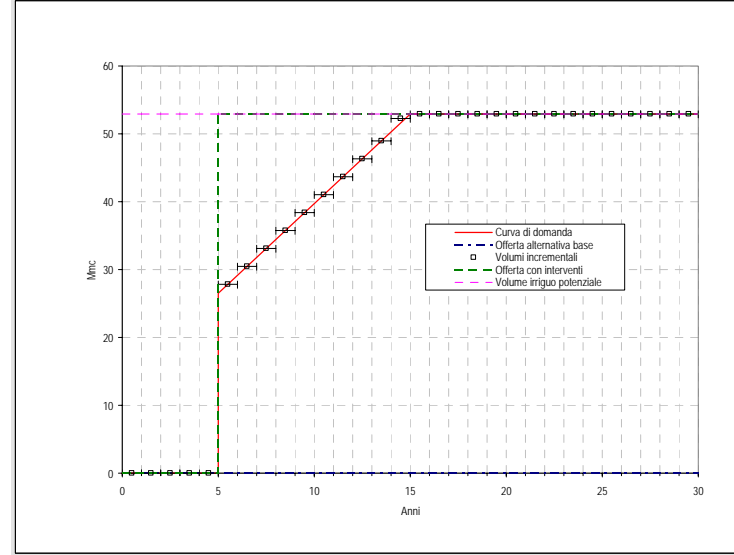
Volumi incrementali					0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
---------------------	--	--	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



Centro irriquo nuovo D87

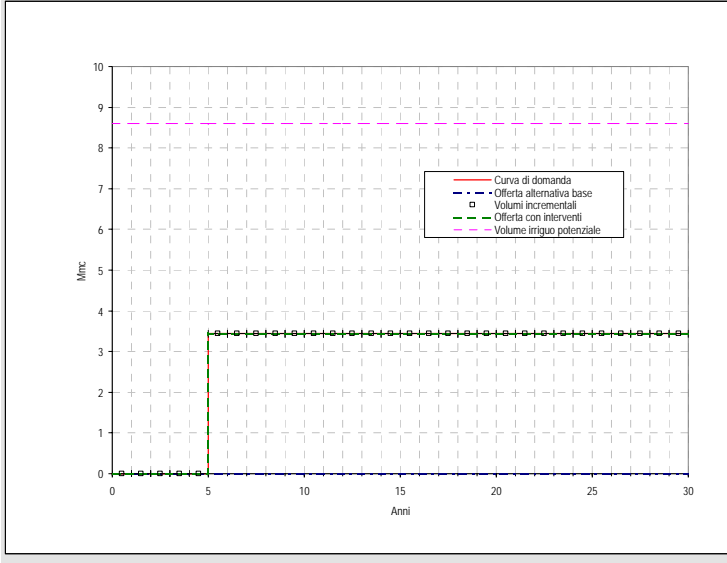
Volume irriquo potenziale					52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	
Curva di domanda					0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	26.52	29.16	31.81	34.45	37.10	39.74	43.71	45.03	47.67	50.32	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96	52.96
Offerta alternativa base					0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
Offerta con interventi					0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90

Volumi incrementali					0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	27.84	30.49	33.13	35.77	38.42	41.06	43.71	46.35	48.99	52.27	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90	52.90
---------------------	--	--	--	--	------	------	------	------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------



Centro irriguo nuovo D137

Volume irriguo potenziale			8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60
Curva di domanda			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44
Offerta alternativa base			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Offerta con interventi			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44
Volumi incrementali			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	3.44	



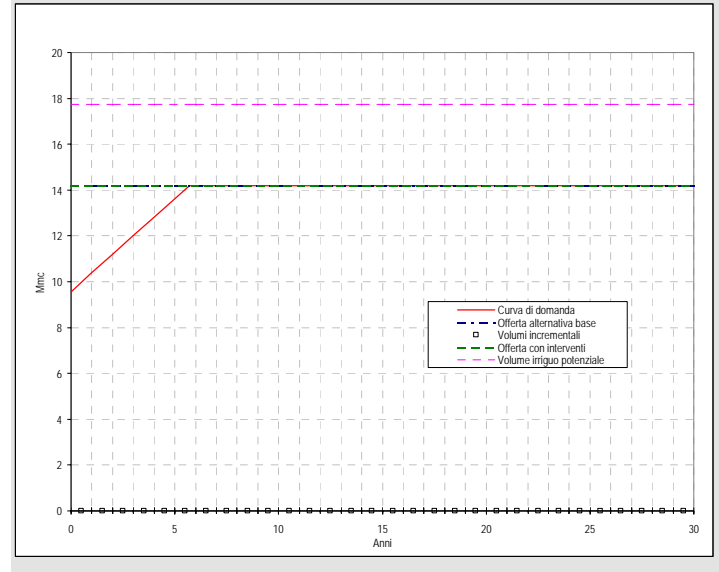




Consumi energetici aggiuntivi [GWh]																																								
4.1	Consumo energetico sollevamenti esistenti										10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3											
4.2	Consumo energetico nuovo sollevamento	P71	INT26								1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4										
4.3	Consumo energetico nuovo sollevamento	P72	INT28								4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9										
4.4	Consumo energetico nuovo sollevamento	P73A	INT28								41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2									
4.5	Consumo energetico nuovo sollevamento	P73B	INT28								2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3									
4.6	Consumo energetico nuovo sollevamento	P73C	INT28								1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1									
4.7	Consumo energetico nuovo sollevamento	P73D	INT28								1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4								
Volumi aggiuntivi [Mmc]																																								
5.1	Volumi acqua per uso irriguo - Media Valle	D21																																						
5.2	Volumi acqua per uso irriguo - 3° Distretto Arborea	D25																																						
5.3	Volumi acqua per uso irriguo - Terralba 1° Lotto	D26																																						
5.4	Volumi acqua per uso irriguo - Terralba 2° lotto	D27																																						
5.5	Volumi acqua per uso irriguo - Arborea Nord	D28																																						
5.6	Volumi acqua per uso irriguo - Fenosu	D29																																						
5.7	Volumi acqua per uso irriguo - Sartuccino	D30																																						
5.8	Volumi acqua per uso irriguo - Bennaxi	D31																																						
5.9	Volumi acqua per uso irriguo - Cabras	D32																																						
5.10	Volumi acqua per uso irriguo - Sinis	D33																																						
5.11	Volumi acqua per uso irriguo - Mills	D34																																						
5.12	Volumi acqua per uso irriguo - Marmilla	D87									27,84	30,49	33,13	35,77	38,42	41,06	43,71	46,35	48,99	52,27	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90						
Benefici aggiuntivi [€]																																								
6.1	Beneficio irriguo - Media Valle	D21																																						
6.2	Beneficio irriguo - 3° Distretto Arborea	D25																																						
6.3	Beneficio irriguo - Terralba 1° Lotto	D26																																						
6.4	Beneficio irriguo - Terralba 2° Lotto	D27																																						
6.5	Beneficio irriguo - Arborea Nord	D28																																						
6.6	Beneficio irriguo - Fenosu	D29																																						
6.7	Beneficio irriguo - Sartuccino	D30																																						
6.8	Beneficio irriguo - Bennaxi	D31																																						
6.9	Beneficio irriguo - Cabras	D32																																						
6.10	Beneficio irriguo - Sinis	D33																																						
6.11	Beneficio irriguo - Mills	D34																																						
6.12	Beneficio irriguo -Marmilla	D87									38.464.608	42.117.378	45.770.149	49.422.919	53.075.689	56.728.459	60.381.229	64.033.999	67.686.769	72.208.523	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506			
6.0	<b>Totale benefici aggiuntivi</b>										38.464.608	42.117.378	45.770.149	49.422.919	53.075.689	56.728.459	60.381.229	64.033.999	67.686.769	72.208.523	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506					
7.0	<b>FLUSSO DI CASSA ANNUO</b>										21.888.346	21.888.346	85.832.215	174.315.597	203.747.217	25.422.811	29.075.582	32.728.352	36.381.122	40.033.892	43.686.662	47.339.432	50.992.202	54.644.972	59.166.726	60.035.709	60.035.709	60.035.709	60.035.709	60.035.709	60.035.709	60.035.709	60.035.709	60.035.709	60.035.709					
8.0	<b>FLUSSO CUMULATO</b>										21.888.346	43.776.692	129.608.907	303.924.504	507.671.722	482.248.910	453.173.329	420.444.977	384.063.856	344.029.964	300.343.302	253.003.870	202.011.668	147.366.696	88.199.970	28.164.261	31.871.448	91.907.157	151.942.866	211.978.576	272.014.285	332.049.994	392.085.703	443.375.776	494.665.849	554.701.558	614.737.268	674.772.977	734.808.686	794.844.395
9.0	<b>TASSO DI SCONTO</b>										6,0%																													
10.0	<b>VAN</b>										€ 57.566.090																													
11.0	<b>VOLUMI AGGIUNTIVI DISPONIBILI PER SISTEMA 6</b>										16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	16,82	

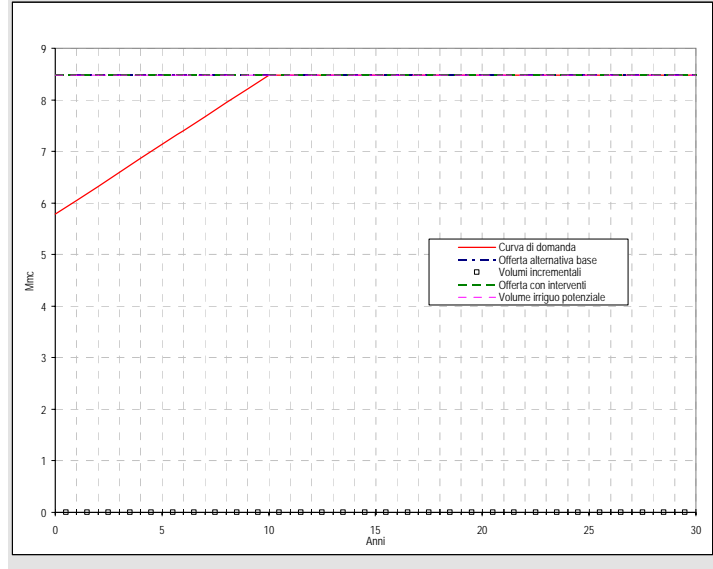
Ordinata retta domanda				10,378	11,196	12,014	12,832	13,650	14,468	15,286	16,104	16,922	17,740	18,558	19,376	20,194	21,012	21,830	22,648	23,466	24,284	25,102	25,920	26,738	27,556	28,374	29,192	30,010	30,828	31,646	32,464	33,282	34,100
Area trapezio				5,189	10,787	11,605	12,423	13,241	14,059	14,877	15,695	16,513	17,331	18,149	18,967	19,785	20,603	21,421	22,239	23,057	23,875	24,693	25,511	26,329	27,147	27,965	28,783	29,601	30,419	31,237	32,055	32,873	33,691
Ordinata retta domanda				6,05	6,32	6,59	6,86	7,13	7,4	7,67	7,94	8,21	8,48	8,75	9,02	9,29	9,56	9,83	10,1	10,37	10,64	10,91	11,18	11,45	11,72	11,99	12,26	12,53	12,8	13,07	13,34	13,61	13,88
Area trapezio				3,025	6,185	6,455	6,725	6,995	7,265	7,535	7,805	8,075	8,345	8,615	8,885	9,155	9,425	9,695	9,965	10,235	10,505	10,775	11,045	11,315	11,585	11,855	12,125	12,395	12,665	12,935	13,205	13,475	13,745
Ordinata retta domanda				10,156	10,492	10,828	11,164	11,5	11,836	12,172	12,508	12,844	13,18	13,516	13,852	14,188	14,524	14,86	15,196	15,532	15,868	16,204	16,54	16,876	17,212	17,548	17,884	18,22	18,556	18,892	19,228	19,564	19,9
Area trapezio				5,078	10,324	10,66	10,996	11,332	11,668	12,004	12,34	12,676	13,012	13,348	13,684	14,02	14,356	14,692	15,028	15,364	15,7	16,036	16,372	16,708	17,044	17,38	17,716	18,052	18,388	18,724	19,06	19,396	19,732
Ordinata retta domanda				11,343	11,746	12,149	12,552	12,955	13,358	13,761	14,164	14,567	14,97	15,373	15,776	16,179	16,582	16,985	17,388	17,791	18,194	18,597	19	19,403	19,806	20,209	20,612	21,015	21,418	21,821	22,224	22,627	23,03
Area trapezio				5,6715	11,5445	11,9475	12,3505	12,7535	13,1565	13,5595	13,9625	14,3655	14,7685	15,1715	15,5745	15,9775	16,3805	16,7835	17,1865	17,5895	17,9925	18,3955	18,7985	19,2015	19,6045	20,0075	20,4105	20,8135	21,2165	21,6195	22,0225	22,4255	22,8285
Ordinata retta domanda				22,491	23,402	24,313	25,224	26,135	27,046	27,957	28,868	29,779	30,69	31,601	32,512	33,423	34,334	35,245	36,156	37,067	37,978	38,889	39,8	40,711	41,622	42,533	43,444	44,355	45,266	46,177	47,088	47,999	48,91
Area trapezio				11,2455	22,9465	23,8575	24,7685	25,6795	26,5905	27,5015	28,4125	29,3235	30,2345	31,1455	32,0565	32,9675	33,8785	34,7895	35,7005	36,6115	37,5225	38,4335	39,3445	40,2555	41,1665	42,0775	42,9885	43,8995	44,8105	45,7215	46,6325	47,5435	48,4545
Ordinata retta domanda				12,249	12,538	12,827	13,116	13,405	13,694	13,983	14,272	14,561	14,85	15,139	15,428	15,717	16,006	16,295	16,584	16,873	17,162	17,451	17,74	18,029	18,318	18,607	18,896	19,185	19,474	19,763	20,052	20,341	20,63
Area trapezio				6,1245	12,3935	12,6825	12,9715	13,2605	13,5495	13,8385	14,1275	14,4165	14,7055	14,9945	15,2835	15,5725	15,8615	16,1505	16,4395	16,7285	17,0175	17,3065	17,5955	17,8845	18,1735	18,4625	18,7515	19,0405	19,3295	19,6185	19,9075	20,1965	20,4855
Ordinata retta domanda				6,696	6,772	6,848	6,924	7	7,076	7,152	7,228	7,304	7,38	7,456	7,532	7,608	7,684	7,76	7,836	7,912	7,988	8,064	8,14	8,216	8,292	8,368	8,444	8,52	8,596	8,672	8,748	8,824	8,9
Area trapezio				3,348	6,734	6,81	6,886	6,962	7,038	7,114	7,19	7,266	7,342	7,418	7,494	7,57	7,646	7,722	7,798	7,874	7,95	8,026	8,102	8,178	8,254	8,33	8,406	8,482	8,558	8,634	8,71	8,786	8,862
Ordinata retta domanda				13,717	14,304	14,891	15,478	16,065	16,652	17,239	17,826	18,413	19	19,587	20,174	20,761	21,348	21,935	22,522	23,109	23,696	24,283	24,87	25,457	26,044	26,631	27,218	27,805	28,392	28,979	29,566	30,153	30,74
Area trapezio				6,8585	14,0105	14,9775	15,1845	15,7715	16,3585	16,9455	17,5325	18,1195	18,7065	19,2935	19,8805	20,4675	21,0545	21,6415	22,2285	22,8155	23,4025	23,9895	24,5765	25,1635	25,7505	26,3375	26,9245	27,5115	28,0985	28,6855	29,2725	29,8595	30,4465
Ordinata retta domanda				3,638	3,756	3,874	3,992	4,11	4,228	4,346	4,464	4,582	4,7	4,818	4,936	5,054	5,172	5,29	5,408	5,526	5,644	5,762	5,88	5,998	6,116	6,234	6,352	6,47	6,588	6,706	6,824	6,942	7,06
Area trapezio				1,819	3,697	3,815	3,933	4,051	4,169	4,287	4,405	4,523	4,641	4,759	4,877	4,995	5,113	5,231	5,349	5,467	5,585	5,703	5,821	5,939	6,057	6,175	6,293	6,411	6,529	6,647	6,765	6,883	7,001
Ordinata retta domanda				8,551	9,192	9,833	10,474	11,115	11,756	12,397	13,038	13,679	14,32	14,961	15,602	16,243	16,884	17,525	18,166	18,807	19,448	20,089	20,73	21,371	22,012	22,653	23,294	23,935	24,576	25,217	25,858	26,499	27,14
Area trapezio				4,2755	8,8715	9,5125	10,1535	10,7945	11,4355	12,0765	12,7175	13,3585	13,9995	14,6405	15,2815	15,9225	16,5635	17,2045	17,8455	18,4865	19,1275	19,7685	20,4095	21,0505	21,6915	22,3325	22,9735	23,6145	24,2555	24,8965	25,5375	26,1785	26,8195
Ordinata retta domanda				8,248	8,586	8,924	9,262	9,6	9,938	10,276	10,614	10,952	11,29	11,628	11,966	12,304	12,642	12,98	13,318	13,656	13,994	14,332	14,67	15,008	15,346	15,684	16,022	16,36	16,698	17,036	17,374	17,712	18,05
Area trapezio				4,124	8,417	8,755	9,093	9,431	9,769	10,107	10,445	10,783	11,121	11,459	11,797	12,135	12,473	12,811	13,149	13,487	13,825	14,163	14,501	14,839	15,177	15,515	15,853	16,191	16,529	16,867	17,205	17,543	17,881
Ordinata retta domanda				0	0	0	0	26,52	29,164	31,808	34,452	37,096	39,74	42,384	45,028	47,672	50,316	52,96	55,604	58,248	60,892	63,536	66,18	68,824	71,468	74,112	76,756	79,4	82,044	84,688	87,332	89,976	92,62
Area trapezio				0	0	0	0	13,26	27,842	30,486	33,13	35,774	38,418	41,062	43,706	46,35	48,994	51,638	54,282	56,926	59,57	62,214	64,858	67,502	70,146	72,79	75,434	78,078	80,722	83,366	86,01	88,654	91,298

Centro irriguo esistente D21																																					
Volume irriguo potenziale				17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74		
Curva di domanda				9,56	10,38	11,20	12,01	12,83	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	
Offerta alternativa base				14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	
Offerta con interventi				14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19
Volumi incrementali				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



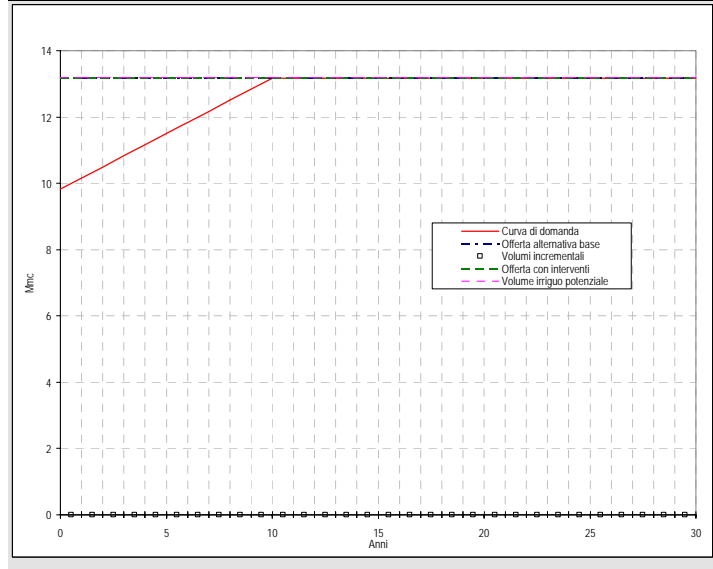
**Centro irriguo esistente D25**

Volume irriguo potenziale				8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48
Curva di domanda				5,78	6,05	6,32	6,59	6,86	7,13	7,40	7,67	7,94	8,21	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48
Offerta alternativa base				8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48
Offerta con interventi				8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48	8,48
Volumi incrementali				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

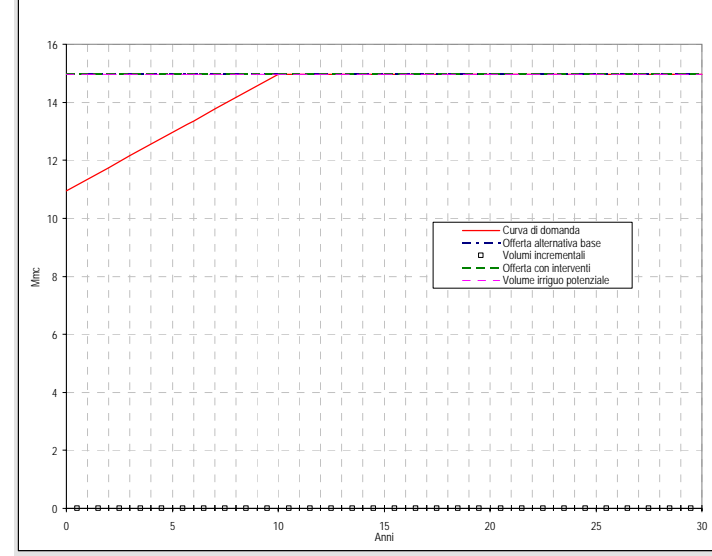


**Centro irriguo esistente D26**

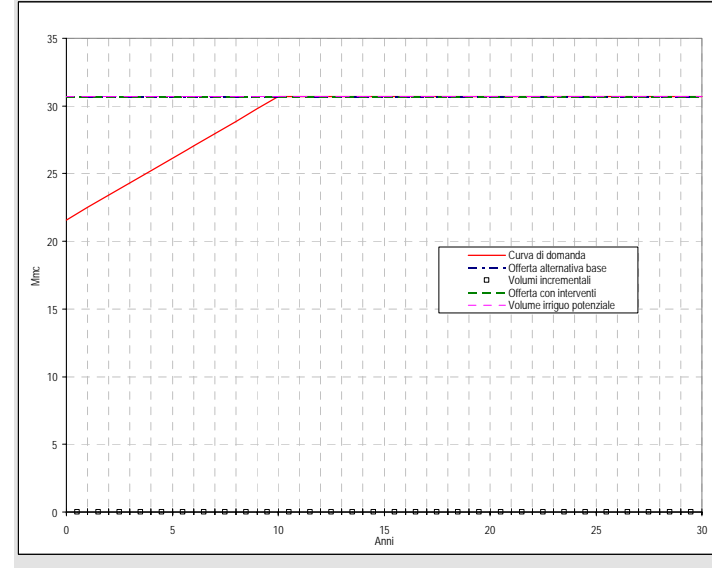
Volume irriguo potenziale				13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18
Curva di domanda				9,82	10,16	10,49	10,83	11,16	11,49	11,82	12,15	12,49	12,82	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18
Offerta alternativa base				13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18
Offerta con interventi				13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18	13,18
Volumi incrementali				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



Centro irriguo esistente D27																																				
Volume irriguo potenziale				14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	
Curva di domanda				10,94	11,34	11,75	12,15	12,55	13,24	13,36	13,76	14,16	14,57	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97
Offerta alternativa base				14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97
Offerta con interventi				14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97
Volumi incrementali				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



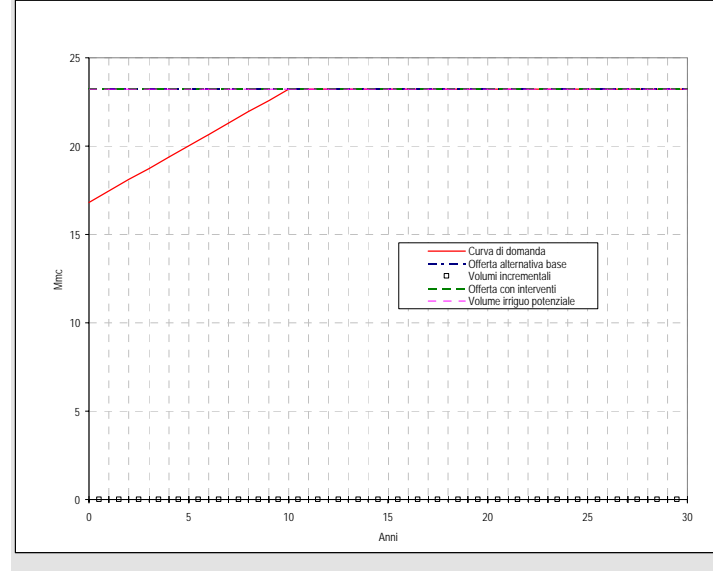
Centro irriguo esistente D28																																					
Volume irriguo potenziale				30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	
Curva di domanda				21,58	22,49	23,40	24,31	25,22	26,77	27,05	27,96	28,87	29,78	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	
Offerta alternativa base				30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	
Offerta con interventi				30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69	30,69
Volumi incrementali				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



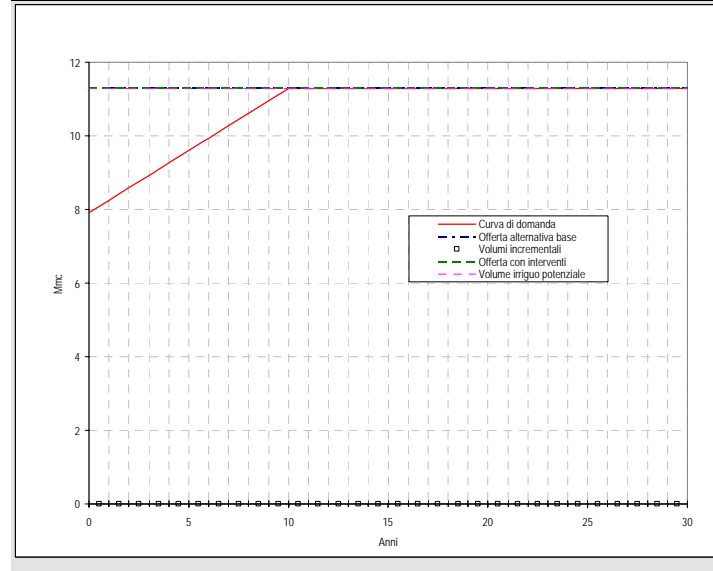




Centro irriguo esistente D33																															
Volume irriguo potenziale				23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23
Curva di domanda				16,82	17,46	18,10	18,74	19,38	20,02	20,67	21,31	21,95	22,59	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23
Offerta alternativa base				23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23
Offerta con interventi				23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23
Volumi incrementali				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



Centro irriguo esistente D34																															
Volume irriguo potenziale				11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29
Curva di domanda				7,91	8,25	8,59	8,92	9,26	9,60	9,94	10,28	10,61	10,95	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29
Offerta alternativa base				11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29
Offerta con interventi				11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29
Volumi incrementali				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00







## SISTEMA DI INTERVENTI N. 5 - ALTERNATIVA 8

VALUTAZIONE DELL'INDICATORE VAN			Cod. Op.	Cod. Int.	Tot. Inv.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
Costi [€]																																				
1.1	Investimenti realizzazione Invaso S'Allusia	S45	INT28	37.867.087	7.573.417	7.573.417	7.573.417	7.573.417	7.573.417	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2	Investimenti realizzazione Invaso Cuglieri	S43	INT29	71.574.644	14.314.929	14.314.929	14.314.929	14.314.929	14.314.929	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3	Investimenti realizzazione Traversa Tennero	T32	INT29	355.901	-	-	118.634	118.634	118.634	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3	Investimenti realizzazione Traversa Ferralzos	T33	INT29	166.214	-	-	55.405	55.405	55.405	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3	Investimenti realizzazione Traversa Bau Linu	T34	INT26	6.372.911	-	-	2.124.304	2.124.304	2.124.304	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4	Investimenti realizzazione vettoriamiento - Condotte	221/220	INT26/28	21.082.306	-	-	7.027.435	7.027.435	7.027.435	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.5	Investimenti realizzazione vettoriamiento - Gallerie	221/220	INT26/28	11.695.320	-	-	3.898.440	3.898.440	3.898.440	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4	Investimenti realizzazione vettoriamiento - Condotte	223	INT28	71.376.855	-	-	23.792.285	23.792.285	23.792.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.7	Investimenti realizzazione vettoriamiento - Gallerie	223	INT28	2.886.635	-	-	962.212	962.212	962.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.8	Investimenti realizzazione vettoriamiento - Condotte	230	INT29	40.143.577	-	-	13.381.192	13.381.192	13.381.192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.9	Investimenti realizzazione vettoriamiento - Gallerie	230	INT29	13.475.700	-	-	4.491.900	4.491.900	4.491.900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.10	Investimenti realizzazione vettoriamiento - Gallerie	222	INT28	14.378.300	-	-	4.792.767	4.792.767	4.792.767	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.8	Investimenti realizzazione vettoriamiento - Condotte	228	INT29	2.810.340	-	-	936.780	936.780	936.780	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.8	Investimenti realizzazione vettoriamiento - Condotte	229	INT29	1.469.095	-	-	489.698	489.698	489.698	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.11	Investimenti adeguamento vettoriamiento - Canali a cielo aperto	80	PAB	10.420.000	-	-	3.473.333	3.473.333	3.473.333	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.12	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Civili	P71	INT26	341.067	-	-	170.533	170.533	170.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.13	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Elettromeccaniche	P71	INT26	1.959.882	-	-	979.941	979.941	979.941	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	979.941	979.941	-	-	-	-	-	-	
1.14	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Civili	P72	INT28	771.080	-	-	385.540	385.540	385.540	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.15	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Elettromeccaniche	P72	INT28	3.961.379	-	-	1.980.689	1.980.689	1.980.689	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.980.689	1.980.689	-	-	-	-	-	-	
1.16	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Civili	P73A	INT28	2.484.132	-	-	1.242.066	1.242.066	1.242.066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.17	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Elettromeccaniche	P73A	INT28	10.581.072	-	-	5.290.536	5.290.536	5.290.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.290.536	5.290.536	-	-	-	-	-	-	
1.18	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Civili	P73B	INT28	167.995	-	-	83.998	83.998	83.998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.19	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Elettromeccaniche	P73B	INT28	785.601	-	-	392.801	392.801	392.801	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	392.801	392.801	-	-	-	-	-	-	
1.20	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Civili	P73C	INT28	98.956	-	-	49.478	49.478	49.478	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.21	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Elettromeccaniche	P73C	INT28	464.163	-	-	232.082	232.082	232.082	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	232.082	232.082	-	-	-	-	-	-	
1.22	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Civili	P73D	INT28	114.667	-	-	57.333	57.333	57.333	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.23	Investimenti realizzazione sollevamento - Opere Elettromeccaniche	P73D	INT28	506.016	-	-	253.008	253.008	253.008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	253.008	253.008	-	-	-	-	-	-	
1.24	Investimenti realizzazione attrezzamento irriguo Marmilla	D87	INT28	154.730.757	-	-	77.365.379	77.365.379	77.365.379	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.25	Investimento privato attrezzamento irriguo Marmilla	D87	INT28	29.431.620	-	-	-	-	29.431.620	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.0	<b>Totale costi d'investimento</b>				21.888.346	21.888.346	87.432.731	175.916.114	205.347.734	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.129.056	9.129.056	-	-	-	-	-	-	

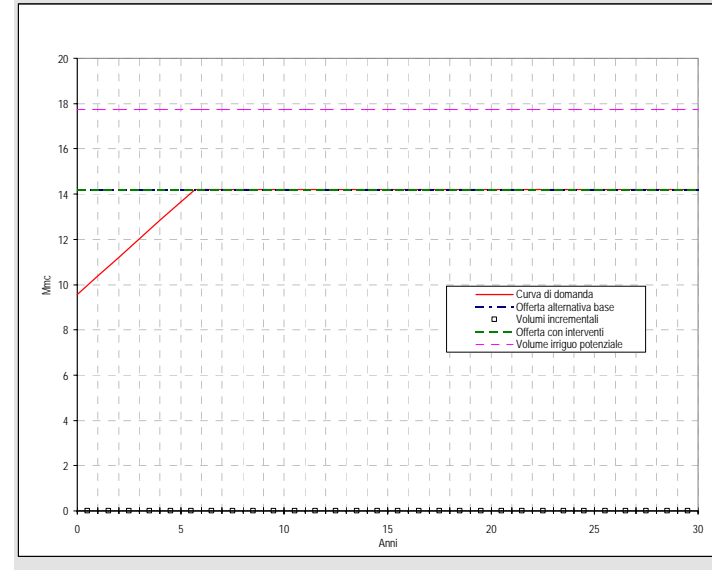


Consumi energetici aggiuntivi [GWh]																													
4.1	Consumo energetico sollevamenti esistenti										10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	
4.2	Consumo energetico nuovo sollevamento	P71	INT26								1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	
4.3	Consumo energetico nuovo sollevamento	P72	INT28								4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	
4.4	Consumo energetico nuovo sollevamento	P73A	INT28								41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	41,2	
4.5	Consumo energetico nuovo sollevamento	P73B	INT28								2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	
4.6	Consumo energetico nuovo sollevamento	P73C	INT28								1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	
4.7	Consumo energetico nuovo sollevamento	P73D	INT28								1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	
Volumi aggiuntivi [Mmc]																													
5.1	Volumi acqua per uso irriguo - Media Valle	D21																											
5.2	Volumi acqua per uso irriguo - 3° Distretto Arborea	D25																											
5.3	Volumi acqua per uso irriguo - Terralba 1° Lotto	D26																											
5.4	Volumi acqua per uso irriguo - Terralba 2° lotto	D27																											
5.5	Volumi acqua per uso irriguo - Arborea Nord	D28																											
5.6	Volumi acqua per uso irriguo - Fenosu	D29																											
5.7	Volumi acqua per uso irriguo - Sartuccino	D30																											
5.8	Volumi acqua per uso irriguo - Bennaxi	D31																											
5.9	Volumi acqua per uso irriguo - Cabras	D32																											
5.10	Volumi acqua per uso irriguo - Sinis	D33																											
5.11	Volumi acqua per uso irriguo - Mills	D34																											
5.12	Volumi acqua per uso irriguo - Marmilla	D87									27,84	30,49	33,13	35,77	38,42	41,06	43,71	46,35	48,99	52,27	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	
Benefici aggiuntivi [€]																													
6.1	Beneficio irriguo - Media Valle	D21																											
6.2	Beneficio irriguo - 3° Distretto Arborea	D25																											
6.3	Beneficio irriguo - Terralba 1° Lotto	D26																											
6.4	Beneficio irriguo - Terralba 2° Lotto	D27																											
6.5	Beneficio irriguo - Arborea Nord	D28																											
6.6	Beneficio irriguo - Fenosu	D29																											
6.7	Beneficio irriguo - Sartuccino	D30																											
6.8	Beneficio irriguo - Bennaxi	D31																											
6.9	Beneficio irriguo - Cabras	D32																											
6.10	Beneficio irriguo - Sinis	D33																											
6.11	Beneficio irriguo - Mills	D34																											
6.12	Beneficio irriguo -Marmilla	D87									38.464.608	42.117.378	45.770.149	49.422.919	53.075.689	56.728.459	60.381.229	64.033.999	67.686.769	72.208.523	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506
6.0	<b>Totale benefici aggiuntivi</b>										38.464.608	42.117.378	45.770.149	49.422.919	53.075.689	56.728.459	60.381.229	64.033.999	67.686.769	72.208.523	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	73.077.506	
7.0	<b>FLUSSO DI CASSA ANNUO</b>										21.888.346	21.888.346	87.432.731	175.916.114	205.347.734	25.365.253	29.018.023	32.670.793	36.323.563	39.976.333	43.629.103	47.281.874	50.934.644	54.587.414	59.109.167	59.978.151	59.978.151	59.978.151	59.978.151
8.0	<b>FLUSSO CUMULATO</b>										21.888.346	43.776.692	131.209.424	307.125.538	512.473.272	487.108.018	458.089.995	425.419.202	389.095.639	349.119.305	305.490.202	258.208.328	207.273.685	152.686.271	93.577.104	33.598.953	26.379.198	86.357.349	146.335.500
9.0	<b>TASSO DI SCONTO</b>										6,0%																		
10.0	<b>VAN</b>										€ 53.208.683																		
11.0	<b>VOLUMI AGGIUNTIVI DISPONIBILI PER SISTEMA 6</b>										9,42	9,42	9,42	9,42	9,42	9,42	9,42	9,42	9,42	9,42	9,42	9,42	9,42	9,42	9,42	9,42	9,42	9,42	9,42

Ordinata retta domanda				10,378	11,196	12,014	12,832	13,65	14,468	15,286	16,104	16,922	17,74	18,558	19,376	20,194	21,012	21,83	22,648	23,466	24,284	25,102	25,92	26,738	27,556	28,374	29,192	30,01	30,828	31,646	32,464	33,282	34,1
Area trapezio				5,189	10,787	11,605	12,423	13,241	14,059	14,877	15,695	16,513	17,331	18,149	18,967	19,785	20,603	21,421	22,239	23,057	23,875	24,693	25,511	26,329	27,147	27,965	28,783	29,601	30,419	31,237	32,055	32,873	33,691
Ordinata retta domanda				6,05	6,32	6,59	6,86	7,13	7,4	7,67	7,94	8,21	8,48	8,75	9,02	9,29	9,56	9,83	10,1	10,37	10,64	10,91	11,18	11,45	11,72	11,99	12,26	12,53	12,8	13,07	13,34	13,61	13,88
Area trapezio				3,025	6,185	6,455	6,725	6,995	7,265	7,535	7,805	8,075	8,345	8,615	8,885	9,155	9,425	9,695	9,965	10,235	10,505	10,775	11,045	11,315	11,585	11,855	12,125	12,395	12,665	12,935	13,205	13,475	13,745
Ordinata retta domanda				10,156	10,492	10,828	11,164	11,5	11,836	12,172	12,508	12,844	13,18	13,516	13,852	14,188	14,524	14,86	15,196	15,532	15,868	16,204	16,54	16,876	17,212	17,548	17,884	18,22	18,556	18,892	19,228	19,564	19,9
Area trapezio				5,078	10,324	10,66	10,996	11,332	11,668	12,004	12,34	12,676	13,012	13,348	13,684	14,02	14,356	14,692	15,028	15,364	15,7	16,036	16,372	16,708	17,044	17,38	17,716	18,052	18,388	18,724	19,06	19,396	19,732
Ordinata retta domanda				11,343	11,746	12,149	12,552	12,955	13,358	13,761	14,164	14,567	14,97	15,373	15,776	16,179	16,582	16,985	17,388	17,791	18,194	18,597	19	19,403	19,806	20,209	20,612	21,015	21,418	21,821	22,224	22,627	23,03
Area trapezio				5,6715	11,5445	11,9475	12,3505	12,7535	13,1565	13,5595	13,9625	14,3655	14,7685	15,1715	15,5745	15,9775	16,3805	16,7835	17,1865	17,5895	17,9925	18,3955	18,7985	19,2015	19,6045	20,0075	20,4105	20,8135	21,2165	21,6195	22,0225	22,4255	22,8285
Ordinata retta domanda				22,491	23,402	24,313	25,224	26,135	27,046	27,957	28,868	29,779	30,69	31,601	32,512	33,423	34,334	35,245	36,156	37,067	37,978	38,889	39,8	40,711	41,622	42,533	43,444	44,355	45,266	46,177	47,088	47,999	48,91
Area trapezio				11,2455	22,9465	23,8575	24,7685	25,6795	26,5905	27,5015	28,4125	29,3235	30,2345	31,1455	32,0565	32,9675	33,8785	34,7895	35,7005	36,6115	37,5225	38,4335	39,3445	40,2555	41,1665	42,0775	42,9885	43,8995	44,8105	45,7215	46,6325	47,5435	48,4545
Ordinata retta domanda				12,249	12,538	12,827	13,116	13,405	13,694	13,983	14,272	14,561	14,85	15,139	15,428	15,717	16,006	16,295	16,584	16,873	17,162	17,451	17,74	18,029	18,318	18,607	18,896	19,185	19,474	19,763	20,052	20,341	20,63
Area trapezio				6,1245	12,3935	12,6825	12,9715	13,2605	13,5495	13,8385	14,1275	14,4165	14,7055	14,9945	15,2835	15,5725	15,8615	16,1505	16,4395	16,7285	17,0175	17,3065	17,5955	17,8845	18,1735	18,4625	18,7515	19,0405	19,3295	19,6185	19,9075	20,1965	20,4855
Ordinata retta domanda				6,696	6,772	6,848	6,924	7	7,076	7,152	7,228	7,304	7,38	7,456	7,532	7,608	7,684	7,76	7,836	7,912	7,988	8,064	8,14	8,216	8,292	8,368	8,444	8,52	8,596	8,672	8,748	8,824	8,9
Area trapezio				3,348	6,734	6,81	6,886	6,962	7,038	7,114	7,19	7,266	7,342	7,418	7,494	7,57	7,646	7,722	7,798	7,874	7,95	8,026	8,102	8,178	8,254	8,33	8,406	8,482	8,558	8,634	8,71	8,786	8,862
Ordinata retta domanda				13,717	14,304	14,891	15,478	16,065	16,652	17,239	17,826	18,413	19	19,587	20,174	20,761	21,348	21,935	22,522	23,109	23,696	24,283	24,87	25,457	26,044	26,631	27,218	27,805	28,392	28,979	29,566	30,153	30,74
Area trapezio				6,8585	14,0105	14,9975	15,1845	15,7155	16,3585	16,9455	17,5325	18,1195	18,7065	19,2935	19,8805	20,4675	21,0545	21,6415	22,2285	22,8155	23,4025	23,9895	24,5765	25,1635	25,7505	26,3375	26,9245	27,5115	28,0985	28,6855	29,2725	29,8595	30,4465
Ordinata retta domanda				3,638	3,756	3,874	3,992	4,11	4,228	4,346	4,464	4,582	4,7	4,818	4,936	5,054	5,172	5,29	5,408	5,526	5,644	5,762	5,88	5,998	6,116	6,234	6,352	6,47	6,588	6,706	6,824	6,942	7,06
Area trapezio				1,819	3,697	3,815	3,933	4,051	4,169	4,287	4,405	4,523	4,641	4,759	4,877	4,995	5,113	5,231	5,349	5,467	5,585	5,703	5,821	5,939	6,057	6,175	6,293	6,411	6,529	6,647	6,765	6,883	7,001
Ordinata retta domanda				8,551	9,192	9,833	10,474	11,115	11,756	12,397	13,038	13,679	14,32	14,961	15,602	16,243	16,884	17,525	18,166	18,807	19,448	20,089	20,73	21,371	22,012	22,653	23,294	23,935	24,576	25,217	25,858	26,499	27,14
Area trapezio				4,2755	8,8715	9,5125	10,1535	10,7945	11,4355	12,0765	12,7175	13,3585	13,9995	14,6405	15,2815	15,9225	16,5635	17,2045	17,8455	18,4865	19,1275	19,7685	20,4095	21,0505	21,6915	22,3325	22,9735	23,6145	24,2555	24,8965	25,5375	26,1785	26,8195
Ordinata retta domanda				8,248	8,586	8,924	9,262	9,6	9,938	10,276	10,614	10,952	11,29	11,628	11,966	12,304	12,642	12,98	13,318	13,656	13,994	14,332	14,67	15,008	15,346	15,684	16,022	16,36	16,698	17,036	17,374	17,712	18,05
Area trapezio				4,124	8,417	8,755	9,093	9,431	9,769	10,107	10,445	10,783	11,121	11,459	11,797	12,135	12,473	12,811	13,149	13,487	13,825	14,163	14,501	14,839	15,177	15,515	15,853	16,191	16,529	16,867	17,205	17,543	17,881
Ordinata retta domanda				0	0	0	0	26,52	29,164	31,808	34,452	37,096	39,74	42,384	45,028	47,672	50,316	52,96	55,604	58,248	60,892	63,536	66,18	68,824	71,468	74,112	76,756	79,4	82,044	84,688	87,332	89,976	92,62
Area trapezio				0	0	0	0	13,26	27,842	30,486	33,13	35,774	38,418	41,062	43,706	46,35	48,994	51,638	54,282	56,926	59,57	62,214	64,858	67,502	70,146	72,79	75,434	78,078	80,722	83,366	86,01	88,654	91,298

## Centro irriguo esistente D21

Volume irriguo potenziale				17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74	17,74
Curva di domanda				9,56	10,38	11,20	12,01	12,83	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19
Offerta alternativa base				14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19
Offerta con interventi				14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19	14,19
Volumi incrementali				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

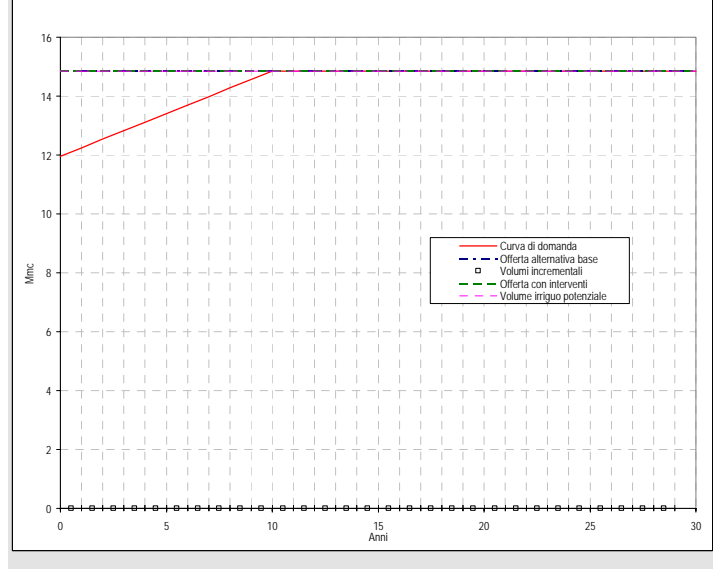






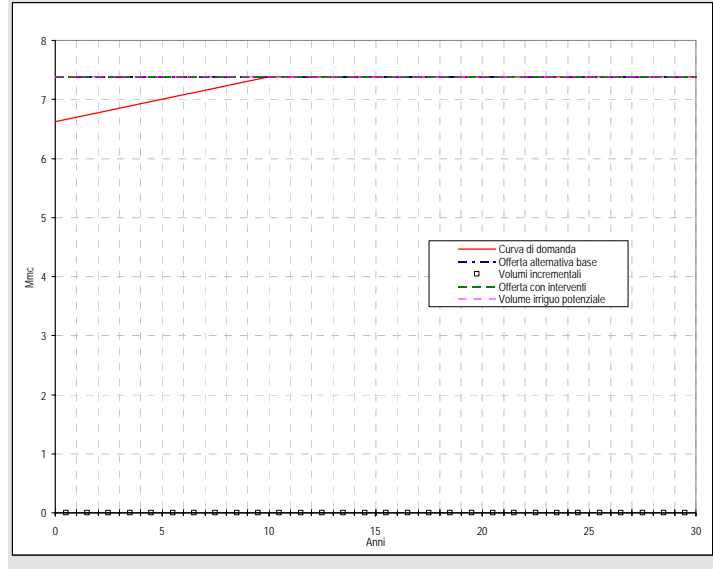
**Centro irriguo esistente D29**

Volume irriguo potenziale			14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85
Curva di domanda			11,96	12,25	12,54	12,83	13,12	13,41	13,69	13,98	14,27	14,56	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85
Offerta alternativa base			14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85
Offerta con interventi			14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85	14,85
Volumi incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



**Centro irriguo esistente D30**

Volume irriguo potenziale			7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	
Curva di domanda			6,62	6,70	6,77	6,85	6,92	7,00	7,08	7,15	7,23	7,30	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38
Offerta alternativa base			7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38
Offerta con interventi			7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38	7,38
Volumi incrementali			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		



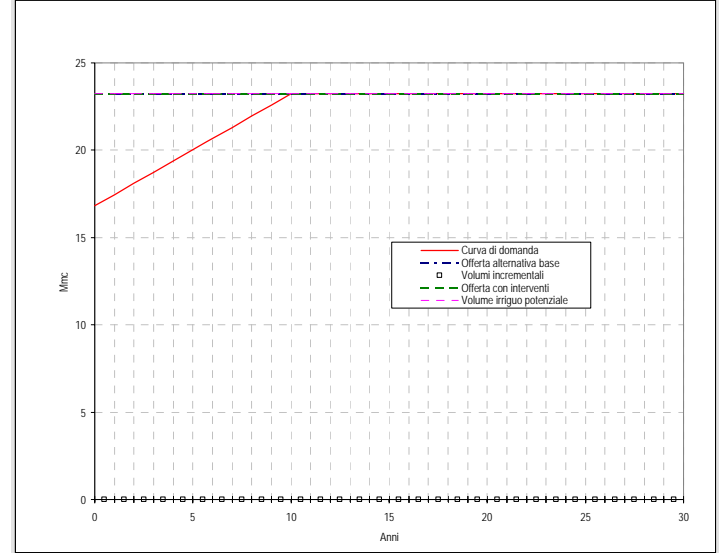




**Centro irriguo esistente D33**

Volume irriguo potenziale				23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	
Curva di domanda				16,82	17,46	18,10	18,74	19,38	20,02	20,67	21,31	21,95	22,59	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23
Offerta alternativa base				23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23
Offerta con interventi				23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23	23,23

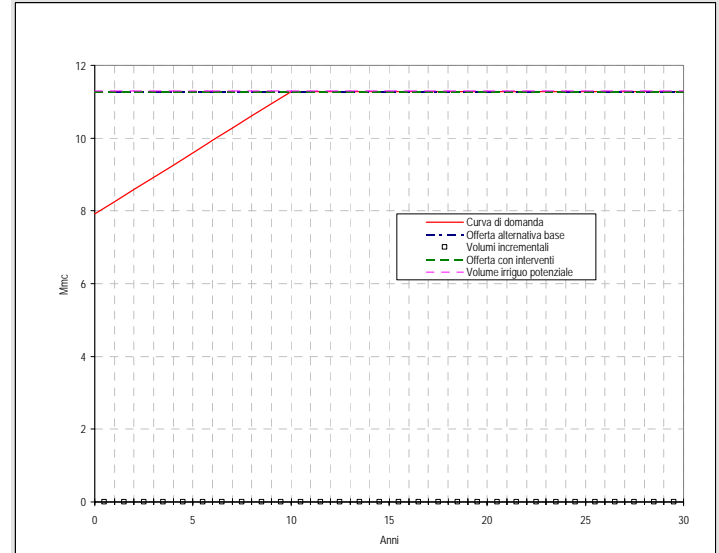
Volumi incrementali				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
---------------------	--	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



**Centro irriguo esistente D34**

Volume irriguo potenziale				11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	
Curva di domanda				7,91	8,25	8,59	8,92	9,26	9,60	9,94	10,28	10,61	10,95	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	
Offerta alternativa base				11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	
Offerta con interventi				11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29	11,29

Volumi incrementali				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
---------------------	--	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



Centro irriguo nuovo D87																																	
Volume irriguo potenziale				52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96
Curva di domanda				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26,52	29,16	31,81	34,45	37,10	39,74	43,71	45,03	47,67	50,32	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96	52,96
Offerta alternativa base				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Offerta con interventi				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90
Volumi incrementali				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,84	30,49	33,13	35,77	38,42	41,06	43,71	46,35	48,99	52,27	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90	52,90

