

RIEPILOGO VALORI CLIMATICI (MEDIE MENSILI)													
	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settemb.	Ottobre	Novemb.	Dicemb.	Totale
Te °C	8,1	4,9	12,5	14,7	17,4	20,4	24,5	24,6	22,3	16,5	13,6	11,1	15,9
mmH2O	14,8	70,2	126,0	125,0	156,0	30,0	44,0	64,2	119,4	80,4	158,6	38,8	1.027,4
rad.kWh/m2	37,0	65,3	113,5	133,8	200,0	250,0	290,0	250,0	183,0	56,3	35,2	30,2	1.644,3
gMese	31,0	28,0	31,0	30,0	31,0	30,0	31,0	31,0	30,0	31,0	30,0	31,0	365
gRisc	31	28	31	15	0	0	0	0	0	0	30	31	166
Ta °C	21	21	21	21	20	20	20	20	21	21	21	21	20,7
GradiG	399,1	450,9	264,7	94,5	0	0	0	0	0	0	222,7	306,1	1.738,0
Tacs °C	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50,0
G acs m3	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	937

CONFRONTO CONSUMI ENERGETICI PRIMA E DOPO AMMODERNAMENTO IMPIANTO SALITA PROVVIDENZA 4-6													
	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settemb.	Ottobre	Novemb.	Dicemb.	Totale
Vecchio	11.682	12.859	8.629	4.763	2.617	2.617	2.617	2.617	2.617	2.617	7.675	9.570	70.880
Nuovo	6.510	7.166	4.809	2.655	1.458	1.458	1.458	1.458	1.458	1.458	4.277	5.333	39.500

Risp.kWh	RispkWh	kWh Tot	%rispkWh	PfOld	Pfnew	kW rid.	Pf	%rid.Pf	m3a/acs	m3g/acs	m3aRisc	m3g/risc	m3/anno	m3/g
301.248	8.007,8	309.256	-44,4	484,0	345	139,0	28,7	17.500	47,9	22.000	132,5	39.500	180,5	

RISPARMIO MONETARIO DOVUTO ALL'AMMODERNAMENTO DELL'IMPIANTO								
	PCI	Costo u.	hFunz.	Consumo	Costo Tot.	Costo/ora	nApp.	€/appart.
Vecchio	9,60	0,97	12	70.880	68.754	34	42	1.637
Nuovo	9,60	0,97	18	39.500	38.315	13	42	912

Risp.anno(€)	% Risp.	Costo Tot.	TRI (anni)	%i Valutaz	%i sval.	anni VAN	Montante (€)
30.439	44,3	108.695	3,6	5	2	20	742.501

SALITA PROVVIDENZA 4-6

