

Treviso li 29/05/2014

Spett.li

Partecipanti alla GREEN SCHOOL COMPETITION2

Loro SEDI

p.c.

Energy Officer ed Energy Officer di Polo

Loro SEDI

Egregi,

è pervenuta la richiesta di chiarire le modalità attraverso le quali si procede a normalizzare i consumi ai fini della determinazione del grado di conseguimento dell'obiettivo relativamente all'attività 3.2 "riduzione dei consumi termici". Allo scopo, si pubblica la tabella dei coefficienti da applicare per i diversi comuni, precisando che i consumi di energia effettivamente misurati dovranno essere "destagionalizzati" dividendo i relativi valori per i coefficienti riportati nella tabella.

Ai fini del confronto, previsto dal punto 3.2 del regolamento della competizione, tra la stagione corrente e la precedente, la tabella riporta sia i coefficienti relativi alla stagione 2012/2013, sia quelli relativi alla stagione 2013/2014.

Gli Energy Officer di Polo e lo staff del settore Edilizia della Provincia sono comunque a disposizione per fornire i chiarimenti eventualmente richiesti.

Distinti Saluti

Staff Green Schools

Tabella Gradi Giorno e coefficienti di destagionalizzazione

	GG						DD _{jk} / DD _{ok} coefficiente di destagionalizzazione	
	DPR 412/93	STG 08/09 (**)	STG 09/10 (**)	BASELINE (*)	STG 12/13 (**)	STG 13/14 (**)	STG 12/13	STG 13/14
Castelfranco Veneto	2429,00	2388,30	2551,90	2470,10	2471,60	2008,10	1,000607263	0,812963038
Conegliano	2536,00	2156,90	2337,90	2247,40	2267,90	1790,30	1,009121652	0,796609415
Crespano del Grappa					2655,00	2225,60		
Farra di Soligo					2445,10	1975,70		
Maser					2438,50	1982,30		
Mogliano	2546,00	2312,10	2459,90	2386,00	2456,50	1941,00	1,02954736	0,81349539
Montebelluna	2404,00	2372,20	2546,60	2459,40	2381,05	1935,60	0,968144106	0,787021555
Motta di Livenza	2347,00	2396,30	2501,30	2448,80	2479,88	1981,91	1,012690798	0,809339722
Oderzo	2358,00	2396,30	2501,30	2448,80	2491,50	1991,20	1,017437112	0,813132963
Pieve di Soligo	2624,00	2327,40	2508,30	2417,85	2454,45	1983,26	1,015139014	0,820256901
Possagno					2656,88	2227,18		
Treviso	2378,00	2249,70	2446,60	2348,15	2471,10	1977,10	1,052360369	0,841981986
Valdobbiadene	2774,00	2334,90	2495,60	2415,25	2475,70	1983,10	1,025028465	0,821074423
Villorba	2397,00	2393,70	2529,20	2461,45	2488,80	2032,50	1,011111337	0,8257328
Vittorio Veneto	2657,00	2255,50	2412,10	2333,80	2362,60	1910,90	1,012340389	0,818793384

(*): media delle stagioni termiche 08/09 e 09/10; periodo 15 ott - 15 apr

(**): periodo 15 ott - 15 apr