

# Scuola media "Dante Alighieri"

E865

via Vado, 39

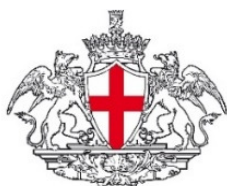
## ALLEGATO I - RAPPORTO DI DIAGNOSI ENERGETICA

### FONDO KYOTO - SCUOLA 3



lug-18

## COMUNE DI GENOVA STRUTTURA DI STAFF - ENERGY MANAGER



COMUNE DI GENOVA



Nell'ambito del servizio di Audit e Diagnosi Energetica, denominato Fondo Kyoto - Scuola 3, il presente foglio di calcolo si pone l'obiettivo di supportare la compilazione del modello di rapporto di diagnosi energetica denominato "DE\_Lotto.n - CodiceEdificio", attraverso la predisposizione di grafici e tabelle preordinate. Qualsiasi parere, suggerimento d'investimento o giudizio su fatti, persone o società che possa scaturire dall'utilizzo di questo foglio di calcolo da parte di terzi è di esclusiva responsabilità del soggetto terzo che emana tale parere, suggerimento o giudizio. Il Comune di Genova non si assume alcuna responsabilità per le conseguenze che possano scaturire da qualsiasi uso di questo foglio di calcolo da parte di terzi. Questo documento contiene informazioni riservate e di proprietà intellettuale esclusiva. E' vietata la riproduzione totale o parziale, in qualsiasi forma o mezzo e di qualsiasi parte del presente foglio di calcolo senza l'autorizzazione scritta da parte del Comune di Genova.

ANALISI GRANDI GIORNI INVERNALI ED ESTIVI - METODO I

UNI 10349/2016

Set Point Raffrescamento

Mese	UNI 10349													MEDIA 2014-2016													2014													2015													2016																																														
	[F4]			[F5]			[F6]			[F7]			[F8]			[F9]			[F10]			[F11]			[F12]			[F13]			[F14]			[F15]			[F16]			[F17]			[F18]			[F19]			[F20]																																																		
	Area	T	GG	OS	GG	OS	Raff	Raff	Compt	OS	GG	OS	Raff	Raff	Compt	OS	GG	OS	Raff	Raff	Compt	OS	GG	OS	Raff	Raff	Compt	OS	GG	OS	Raff	Raff	Compt	OS	GG	OS	Raff	Raff	Compt	OS	GG	OS																																																									
Gen	34%	11	104	268	298	n/d	-	-	11	288	172	177	-	-	163	Gen	31	9,0	338	338	32	-	-	31	339	17	17	-	167	Gen	31	9,0	338	338	32	-	-	31	339	17	17	-	167	Gen	31	9,0	338	338	32	-	-	31	339	17	17	-	167	Gen	31	9,0	338	338	32	-	-	31	339	17	17	-	167	Gen	31	8,5	337	337	31	-	-	31	337	15	15	-	164														
Feb	26%	10	91	266	266	n/d	-	-	10	266	20	20	-	-	193	Feb	28	9,3	308	308	28	-	-	28	308	20	20	-	235	Feb	28	9,3	308	308	28	-	-	28	308	20	20	-	235	Feb	28	9,3	308	308	28	-	-	28	308	20	20	-	235	Feb	28	9,3	308	308	28	-	-	28	308	20	20	-	235	Feb	29	9,4	306	306	29	-	-	29	306	21	21	-	223														
Mar	23%	10	80	236	236	n/d	-	-	10	236	17	17	-	-	187	Mar	31	12,0	263	263	31	-	-	31	263	21	21	-	204	Mar	31	12,0	263	263	31	-	-	31	263	21	21	-	204	Mar	31	12,0	263	263	31	-	-	31	263	21	21	-	204	Mar	31	12,0	263	263	31	-	-	31	263	21	21	-	204	Mar	31	12,0	263	263	31	-	-	31	263	21	21	-	204														
Apr	7%	7	74	214	214	n/d	-	-	7	214	15	15	-	-	54	Apr	15	14,1	89	89	15	-	-	15	89	11	11	-	68	Apr	15	14,1	89	89	15	-	-	15	89	11	11	-	68	Apr	15	14,1	89	89	15	-	-	15	89	11	11	-	68	Apr	15	14,1	89	89	15	-	-	15	89	11	11	-	68	Apr	15	14,1	89	89	15	-	-	15	89	11	11	-	68	Apr	15	14,1	89	89	15	-	-	15	89	11	11	-	68
Mag	0%	0	0	0	0	n/d	-	-	0	0	0	0	-	-	0	Mag	30	13,0	211	211	30	-	-	30	211	20	20	-	131	Mag	30	13,0	211	211	30	-	-	30	211	20	20	-	131	Mag	30	13,0	211	211	30	-	-	30	211	20	20	-	131	Mag	30	13,0	211	211	30	-	-	30	211	20	20	-	131	Mag	30	13,0	211	211	30	-	-	30	211	20	20	-	131														
Giù	0%	0	0	0	0	n/d	-	-	0	0	0	0	-	-	0	Giù	31	15,0	298	298	31	-	-	31	298	11	11	-	132	Giù	31	15,0	298	298	31	-	-	31	298	11	11	-	132	Giù	31	15,0	298	298	31	-	-	31	298	11	11	-	132	Giù	31	15,0	298	298	31	-	-	31	298	11	11	-	132																												
Lug	0%	0	0	0	0	n/d	-	-	0	0	0	0	-	-	0	Lug	31	15,0	298	298	31	-	-	31	298	11	11	-	132	Lug	31	15,0	298	298	31	-	-	31	298	11	11	-	132	Lug	31	15,0	298	298	31	-	-	31	298	11	11	-	132	Lug	31	15,0	298	298	31	-	-	31	298	11	11	-	132																												
Ago	0%	0	0	0	0	n/d	-	-	0	0	0	0	-	-	0	Ago	31	15,0	298	298	31	-	-	31	298	11	11	-	132	Ago	31	15,0	298	298	31	-	-	31	298	11	11	-	132	Ago	31	15,0	298	298	31	-	-	31	298	11	11	-	132	Ago	31	15,0	298	298	31	-	-	31	298	11	11	-	132																												
Set	0%	0	0	0	0	n/d	-	-	0	0	0	0	-	-	0	Set	30	13,0	211	211	30	-	-	30	211	20	20	-	131	Set	30	13,0	211	211	30	-	-	30	211	20	20	-	131	Set	30	13,0	211	211	30	-	-	30	211	20	20	-	131	Set	30	13,0	211	211	30	-	-	30	211	20	20	-	131																												
Ott	0%	0	0	0	0	n/d	-	-	0	0	0	0	-	-	0	Ott	31	15,0	298	298	31	-	-	31	298	11	11	-	132	Ott	31	15,0	298	298	31	-	-	31	298	11	11	-	132	Ott	31	15,0	298	298	31	-	-	31	298	11	11	-	132	Ott	31	15,0	298	298	31	-	-	31	298	11	11	-	132																												
Nov	14%	14	111	266	330	n/d	-	-	14	330	11	11	-	-	136	Nov	30	13,0	211	211	30	-	-	30	211	20	20	-	131	Nov	30	13,0	211	211	30	-	-	30	211	20	20	-	131	Nov	30	13,0	211	211	30	-	-	30	211	20	20	-	131	Nov	30	13,0	211	211	30	-	-	30	211	20	20	-	131	Nov	30	13,0	211	211	30	-	-	30	211	20	20	-	131														
Dic	14%	14	111	266	330	n/d	-	-	14	330	11	11	-	-	136	Dic	31	15,0	298	298	31	-	-	31	298	11	11	-	132	Dic	31	15,0	298	298	31	-	-	31	298	11	11	-	132	Dic	31	15,0	298	298	31	-	-	31	298	11	11	-	132	Dic	31	15,0	298	298	31	-	-	31	298	11	11	-	132																												

