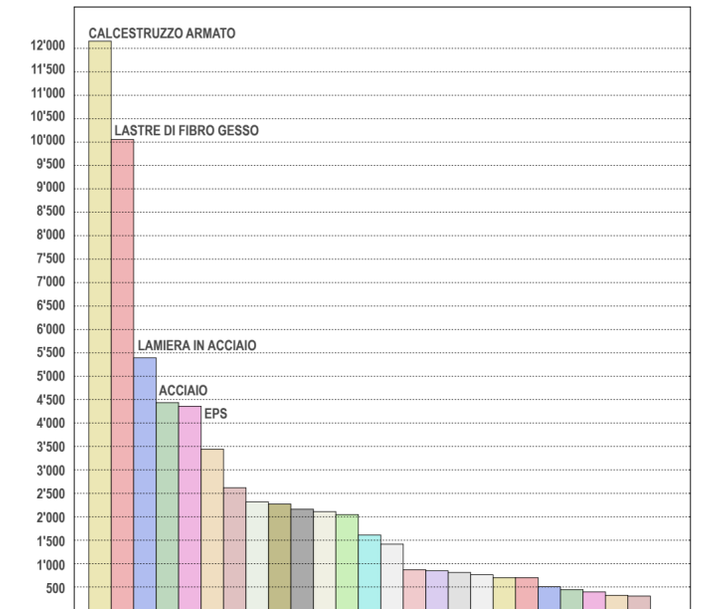
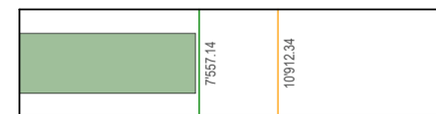


ENERGIA NON RINNOVABILE
NRE edificio 101'999.5 [MJ/anno]



EMISSIONI DI GAS A EFFETTO SERRA
GWP edificio 7'463.29 [kg CO₂-Eq/anno]



MINERGIE-ECO®

CRITERI DI ESCLUSIONE	100 % requisiti soddisfatti	■
LUCE DEL GIORNO	67 % requisiti soddisfatti	■
PROTEZIONE FONICA	100 % requisiti soddisfatti	■
CLIMA INTERNO	96 % requisiti soddisfatti	■
CONCETTO DELL'EDIFICIO	94 % requisiti soddisfatti	■
MATERIALI E PROC. COSTR.	88 % requisiti soddisfatti	■
ENERGIA GRIGIA	100 % requisiti soddisfatti	■

MINERGIE-P®

LIMITE MINERGIE - P	60.6 [MJ/m ²]
FABBISOGNO DI CALORE PER IL RISCALDAMENTO	33.3 [MJ/m ²]
FABBISOGNO DI CALORE (CON INSTALLAZIONE DI VENTILAZIONE)	17.4 [MJ/m ²]

Formulario di verifica	Requisito	Valore calcolato	
REQUISITO PRIMARIO INVOLUCRO DELL'EDIFICIO	17.0 [KWh/m ²]	9.2 [KWh/m ²]	■
VALORE LIMITE INDICE MINERGIE - P	30.0 [KWh/m ²]	23.9 [KWh/m ²]	■
BENESSERE TERMICO ESTIVO			■

MINERGIE-A®

LIMITE MINERGIE - A	90.9 [MJ/m ²]
FABBISOGNO DI CALORE PER IL RISCALDAMENTO	33.3 [MJ/m ²]
FABBISOGNO DI CALORE (CON INSTALLAZIONE DI VENTILAZIONE)	17.4 [MJ/m ²]

Formulario di verifica	Requisito	Valore calcolato	
REQUISITO PRIMARIO INVOLUCRO DELL'EDIFICIO	25.6 [KWh/m ²]	9.2 [KWh/m ²]	■
VALORE LIMITE INDICE MINERGIE - A	0.0 [KWh/m ²]	-49.6 [KWh/m ²]	■
BENESSERE TERMICO ESTIVO			■
VALORE LIMITE ENERGIA GRIGIA	50.0 [KWh/m ²]	50.0 [KWh/m ²]	■

MINERGIE-P-ECO®

MINERGIE-A-ECO®

CERTIFICABILE

