



ATTESTATO DI
CERTIFICAZIONE ENERGETICA
CENED Versione 1.08.06.19

Specifiche dell'immobile		Dati generali	
Comune:	San Vittore Olona (Milano)	Zona climatica:	E
Indirizzo:	via M. Teresa di Calcutta	Gradi Giorno:	2448
Foglio - particella - sub.:	Foglio 6; Part. 1006; Sub. 4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17		
Nome intestatario:	Quadrodue srl		
Oggetto dell'intervento:	Nuova costruzione	Volume lordo riscaldato:	6780,929 m ³
Destinazione d'uso:	E.1(1,2)	Superficie utile riscaldata:	1775,41 m ²
Anno di costruzione:	2007	Trasmittanza media involucro:	0,31 W/m ² K
Progettista:	geom. Flavio Merelli	Trasmittanza media copertura:	0,2 W/m ² K
Direttore Lavori:	geom. Stefano Romanin	Trasmittanza media basamento:	0,1 W/m ² K
Costruttore:	Lubian s.r.l.	Trasmittanza media serramenti:	1,14 W/m ² K
Soggetto certificatore (n.):	Vincenzo Ricci (4676)	Tipologia impianto riscaldamento:	Pompa di calore
		Vettore energetico:	Energia elettrica

Principali indicatori di prestazione energetica		Classe energetica zona climatica	
Fabbisogno specifico di energia primaria (climatizzazione invernale) - EP _n	23,2 kWh/m ² a		
Fabbisogno energetico specifico dell'involucro (climatizzazione invernale) - E _n	37 kWh/m ² a		
Fabbisogno energetico specifico dell'involucro (climatizzazione estiva) - E _s	18,9 kWh/m ² a		
Fabbisogno specifico di energia primaria (acqua calda sanitaria) - EP _s	47,7 kWh/m ² a		
Fabbisogno energetico specifico totale per usi termici (riscaldamento e acqua calda) - EP _t	70,9 kWh/m ² a		
Contributo energetico specifico da fonti rinnovabili - E _{ren}	3,2 kWh/m ² a		



Possibili interventi migliorativi del sistema edificio-impianto

Sistema	Intervento	Priorità dell'intervento		
		bassa	media	alta
Edificio	Colibentazione delle strutture opache verticali			
	Colibentazione delle strutture piane o inclinate di copertura			
	Colibentazione delle strutture orizzontali di interpiano			
	Miglioramento delle prestazioni dei componenti trasparenti			
Impianto	Sostituzione del generatore di calore			
	Adeguamento del sistema di distribuzione			
	Adeguamento del sistema di regolazione			
	Installazione impianto solare termico			

Note

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ: Il Soggetto certificatore dichiara, sotto la propria personale responsabilità, di aver redatto il presente attestato in conformità alle disposizioni contenute nella deliberazione di Giunta regionale, n. VIII/5018 del 26 giugno 2007 e s.m.i.

Comune di San Vittore Olona

Soggetto Certificatore
DR. ING. RICCI VINCENZO
0242 n. 2420
ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI VARESE

Punti Energia Scrl
Tel. 02 4548 7126 - Fax 02 3658 6040
e-mail: info@cened.it
web: www.cened.it