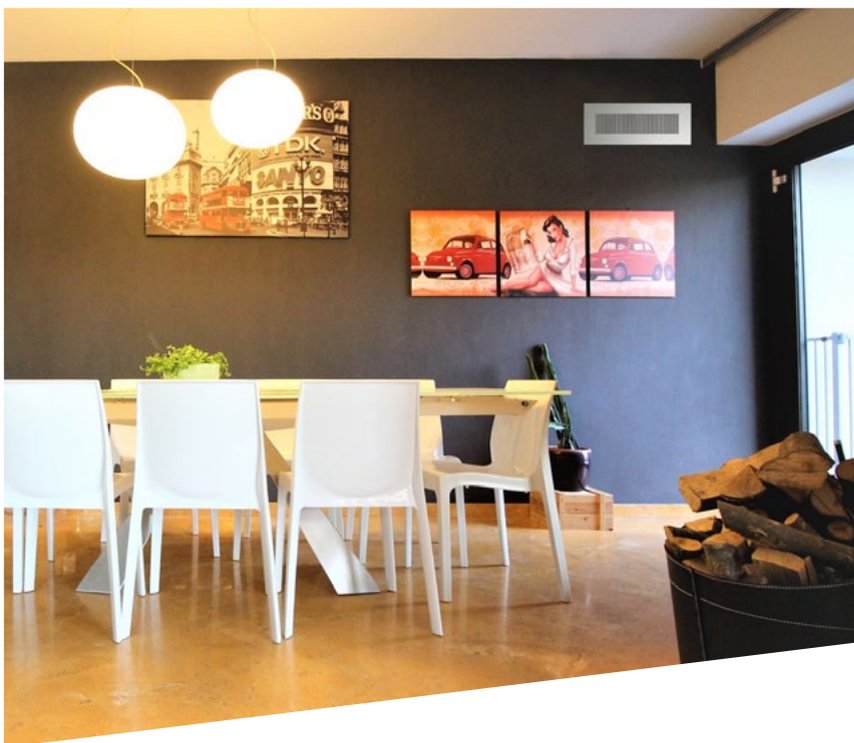


Villa privata



Martellago · VENEZIA



- Installatore G.D. impianti termoidraulici di Davide Gallazzo di San Gustina in Colle (PD)
- Progettista Studio Soggia di Ponte San Nicolò (PD)

In questa villa è stata installata la pompa di calore ad aria IPump che include un accumulo sanitario nel modulo interno. Il modulo esterno invece è rinnovato anche nell'estetica per accostarsi al meglio alle moderne linee residenziali.

All'interno è stato realizzato il sistema di climatizzazione a soffitto AE Radiant Cloud per un elevato livello di comfort abbinandolo alle accattivanti placche per la ventilazione meccanica centralizzata.



Pompa di calore ad aria IPUMP A

Dimensioni (alt x largh x prof)	mm	1180/1110/745
Peso	kg	113
COP	-	4,37
Resa termica a A2/W35 a num. giri nom. (EN 14511)	kw	5,92
EER	-	4,32
Resa di raffredd. a A35/W18 a num. giri nom. (EN 14511)	kw	7,8
livello di pressione acustica secondo EN12102 - max	dB(A)	53
Classe d'efficienza energetica	-	A++



AE Suntek Veneto s.r.l. · via Della Meccanica, 1 · 36016 Thiene (VI)
www.aesuntekveneto.it · info@aesuntekveneto.it

