

CONDENSAZIONE



IMMERGAS

VICTRIX kW TT

Murali e da incasso
a condensazione istantanee
e per solo riscaldamento



VICTRIX kW TT

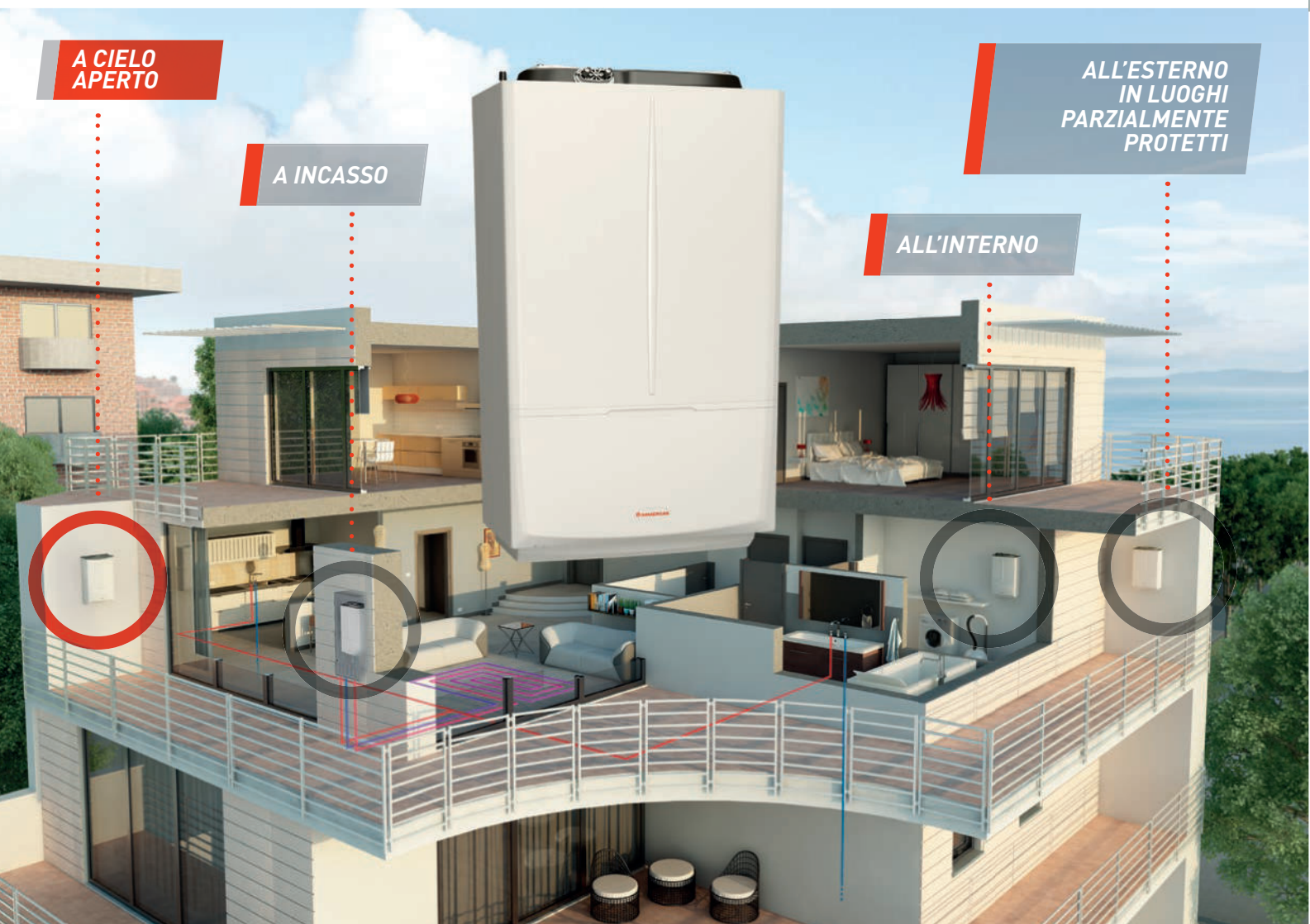
Massimo risparmio energetico, massima flessibilità

Con **VICTRIX kW TT** Immergas porta **ancora più avanti la flessibilità d'installazione** delle caldaie a condensazione e offre una grande varietà di soluzioni grazie anche all'**estrema compattezza dimensionale** (soli 25 centimetri di profondità). Tutte le caldaie possono essere installate:

- all'**interno**;
- a **incasso** con OMNI CONTAINER ma anche in SOLAR CONTAINER o DOMUS CONTAINER per aggiungere alla caldaia i prodotti che sfruttano solare termico e pompe di calore nelle applicazioni GAUDIUM SOLAR V2 o TRIO V2;
- all'**esterno** nei **luoghi parzialmente protetti**;
- e oggi anche a **cielo aperto** con il kit di copertura dedicato.

Aumentano così le possibilità di realizzare impianti che rispettino le nuove Direttive Europee sempre più orientate verso la tecnologia a condensazione per ridurre l'inquinamento e aumentare il risparmio energetico.

La gamma VICTRIX kW TT a condensazione, eco-compatibile, esprime il meglio della tecnologia Immergas offrendo grandi prestazioni grazie alle innovazioni introdotte nella progettazione del prodotto. Sono disponibili due versioni istantanee da 28 e 35 kW, e tre versioni solo riscaldamento (12, 24 e 32 kW PLUS) che si abbinano a unità bollitore sanitario di varie capacità.





DOMINUS.

IL CLIMA DI CASA IN UN CLIC

VICTRIX kW TT può essere telecomandata da DOMINUS:

l'app semplice e intuitiva, pensata per tutti gli utenti, che permette di comandare la caldaia o visualizzarne il funzionamento con tablet, smartphone e PC portatile.

Tramite il kit scheda interfaccia DOMINUS (cod. 3.026273) è possibile comunicare da qualunque luogo con la scheda elettronica di caldaia. In più, sempre con DOMINUS, ogni cliente può consentire la supervisione dell'impianto termico al suo CAT di riferimento.

FORMULA COMFORT
EXTRA

CON FORMULA COMFORT EXTRA, 5 ANNI DI GARANZIA

I vantaggi di VICTRIX kW TT si apprezzano ancora di più nel tempo con FORMULA COMFORT

EXTRA: il programma di manutenzione più completo, della durata di 5 anni, **senza costi di attivazione.**

Basta contattare un Centro di Assistenza Autorizzato Immergas in occasione della verifica iniziale gratuita.

I VANTAGGI DELL'APP DOMINUS

- ▶ Navigazione intuitiva e utilizzo semplice attraverso il touch screen di smartphone e tablet
- ▶ Gestione remota con accesso diretto alle principali impostazioni dell'impianto come:
 - Stato di funzionamento
 - Set temperatura mandata riscaldamento/ACS
 - Temperatura ambiente
 - Ricezione messaggi di errore
 - Reset del generatore
- ▶ Accessibile e utilizzabile in qualunque momento e da qualsiasi luogo
- ▶ Facile installazione
- ▶ Accesso di sicurezza criptato

Caratteristiche tecniche	Unità di misura	VICTRIX 28 kW TT	VICTRIX 35 kW TT	VICTRIX 12 kW TT PLUS	VICTRIX 24 kW TT PLUS	VICTRIX 32 kW TT PLUS
Codice caldaia		3.025511	3.025512	3.025513	3.025514	3.025515
Classe energetica		 A	 A	 A	 A	 A
		 A	 A			
Codice dima		2.015543	2.015543	2.015543	2.015543	2.015543
Caldaie per pallet	n.	12	12	12	12	12
Portata termica nominale massima in sanitario	kW (kcal/h)	29,1 (25.057)	34,9 (30.014)	12,3 (10.575)	29,1 (25.057)	34,9 (30.014)
Portata termica nominale massima in riscaldamento	kW (kcal/h)	24,9 (21.373)	32,7 (28.123)	12,3 (10.575)	24,9 (21.373)	32,7 (28.123)
Portata termica nominale minima	kW (kcal/h)	2,9 (2.477)	4,0 (3.409)	2,0 (1.720)	2,9 (2.477)	4,0 (3.409)
Potenza termica utile massima in sanitario	kW (kcal/h)	28,0 (24.080)	34,2 (29.412)	12,0 (10.320)	28,0 (24.080)	34,2 (29.412)
Potenza termica utile massima in riscaldamento	kW (kcal/h)	24,0 (20.640)	32,0 (27.520)	12,0 (10.320)	24,0 (20.640)	32,0 (27.520)
Potenza termica utile minima	kW (kcal/h)	2,8 (2.408)	3,9 (3.354)	1,9 (1.634)	2,8 (2.408)	3,9 (3.354)
Rendimento termico utile al 100% Pn (80/60 °C)	%	96,6	97,9	97,6	96,6	97,9
Rendimento termico utile al 30% del carico nom. (80/60 °C)	%	102,5	103,2	102,6	102,5	103,2
Rendimento termico utile al 100% Pn (40/30 °C)	%	102,3	106,2	107,0	102,3	106,2
Rendimento termico utile al 30% del carico nom. (40/30 °C)	%	108,3	108,2	109,0	108,3	108,2
Portata di gas al bruciatore (metano) max/min	m³/h	3,08/0,30	3,69/0,43	1,30/0,21	3,08/0,30	3,69/0,43
CO ponderato	mg/kWh	29,0	24,0	18,0	29,0	24,0
NO _x ponderato	mg/kWh	25,0	26,0	26,0	25,0	26,0
Prevalenza disponibile ventilatore (max/min) Aspirazione/Scarico	Pa	203/2	258/2	65/2	203/2	258/2
Portata specifica in servizio continuo di acqua sanitaria (Δt 30 °C)	l/min	13,4	16,3	-	-	-
Pressione minima (dinamica) circuito sanitario	bar	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Capacità vaso d'espansione riscaldamento nominale (totale)	litri	10 (7,1)	10 (7,1)	8 (5,8)	10 (7,1)	10 (7,1)
Grado di protezione elettrica	IPX	5D	5D	5D	5D	5D
Peso caldaia piena d'acqua (vuota)	Kg	33,9 (32,0)	35,8 (33,4)	33,9 (32,0)	32,4 (31,0)	34,4 (32,4)