

innovita

Acqua Calda Sempre



Bellagio Eco



Scaldabagni istantanei a gas a camera stagna da esterno



Bellagio Eco | Installazione versatile

Gli scaldabagni istantanei a camera stagna da esterno serie Bellagio Eco hanno ridotte emissioni di Ossidi di Azoto (Low NOx). Progettati e costruiti in Italia, offrono elevate prestazioni in dimensioni compatte. La semplicità di installazione e manutenzione, li rende un'ottima scelta sia per installazioni residenziali che commerciali.

► La Gamma

30006803 Bellagio Eco 11 RS i MTN

30006804 Bellagio Eco 11 RS i GPL

30006805 Bellagio Eco 14 RS i HM MTN

30006806 Bellagio Eco 14 RS i HM GPL

30006807 Bellagio Eco 17 RS i HM MTN

30006808 Bellagio Eco 17 RS i HM GPL

Disponibili nelle versioni a Metano e GPL, gli scaldabagni serie Bellagio Eco sono pensati per **applicazioni all'esterno**: classificati di tipo A2, non necessitano di sistemi di aspirazione/scarico fumi. La gamma è equipaggiata di serie con **7 resistenze antigelo che la proteggono fino a temperature esterne di -15°C**. Inoltre il rivestimento con vernice specifica garantisce al prodotto elevata resistenza ai raggi UV e agli agenti atmosferici. La nuova interfaccia a tasti è user-friendly e permette un'interazione intuitiva per l'utente ed efficace lato assistenza.



ESTENSIONE DI GARANZIA COMFORT5

L'estensione della garanzia convenzionale del tuo scaldabagno da **2 fino a 5 anni!**

Sappiamo quanto tieni al benessere e alla tranquillità della tua famiglia, per questo ti offriamo la possibilità di sottoscrivere la nostra estensione di **garanzia Innovita COMFORT5** con un piano di manutenzione annuale pensato per te. Aderendo alla nostra proposta potrai godere dei seguenti vantaggi:

- Controlli annuali da parte dei nostri Servizi di Assistenza Tecnica autorizzati Innovita (SAT e SIAT*)
- Manodopera gratuita
- Ricambi originali gratuiti
- Diritto di chiamata gratuito

Sottoscrivendo il Piano di Manutenzione Annuale Programmata di Innovita, obbligatorio per usufruire dell'estensione di garanzia Innovita **COMFORT5**, avrai la possibilità di contare su un servizio efficiente, puntuale e qualificato da parte dei nostri SAT e SIAT* che sono costantemente formati e aggiornati dai nostri tecnici. **In questo modo il tuo scaldabagno verrà mantenuto in condizioni di efficienza e al riparo da ogni problema per ben 5 anni!**

* SAT Servizio di Assistenza Tecnica autorizzato Innovita

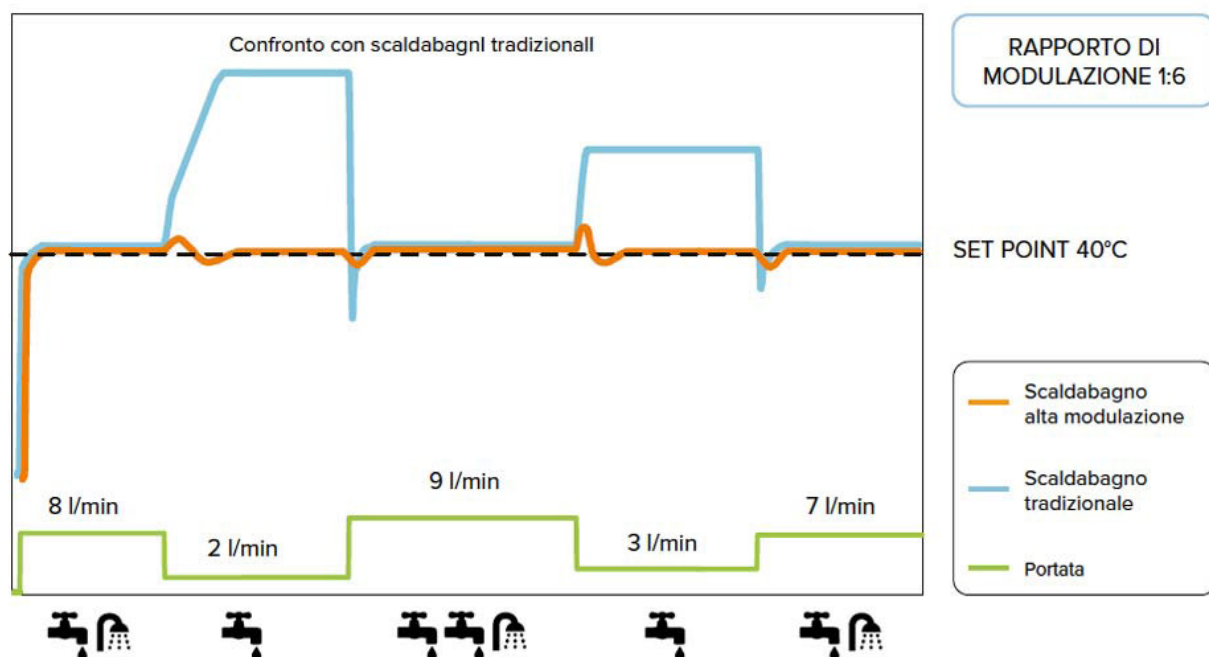
SIAT Servizio di Installazione e Assistenza Tecnica autorizzato Innovita

Visita il sito www.innovita.it
per trovare il SAT/SIAT più vicino a te

Bellagio Eco | Alta Modulazione

L'Alta Modulazione Innovita (HM) è la soluzione ideale per chi cerca un prodotto capace di garantire la **stabilità della temperatura dell'acqua calda** erogata in tutte le condizioni. L'eccellenza delle prestazioni viene ancor più risaltata in condizioni molto impegnative per uno scaldabagno istantaneo a gas, come le basse portate (vedi grafico) dove la tecnologia HM assicura un eccellente risultato in termini di controllo e gestione della temperatura dell'acqua.

I VANTAGGI DELL'ALTA MODULAZIONE INNOVITA



NUOVA ESTETICA A TASTI



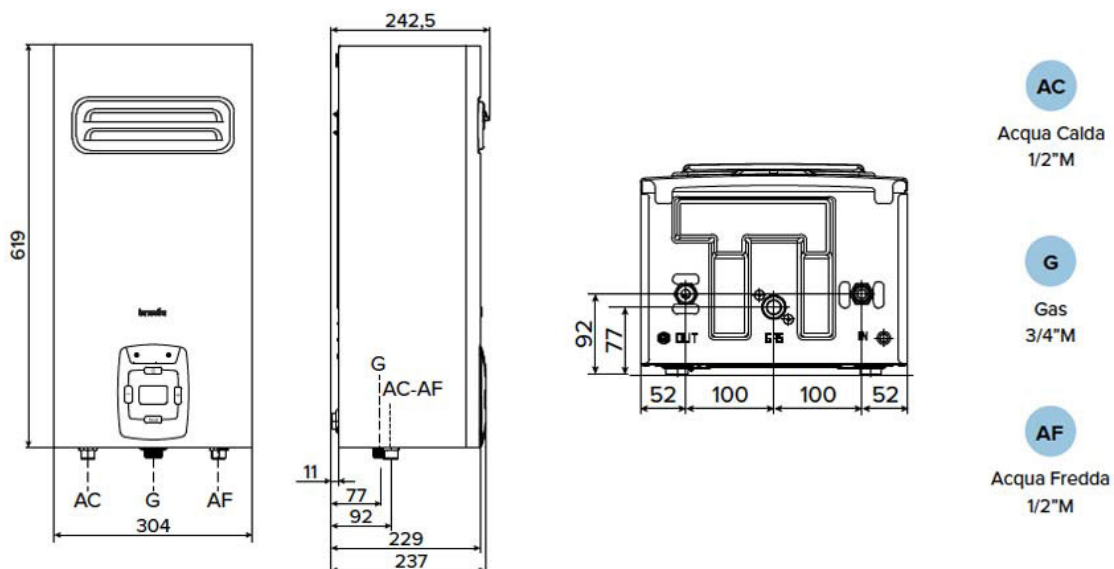
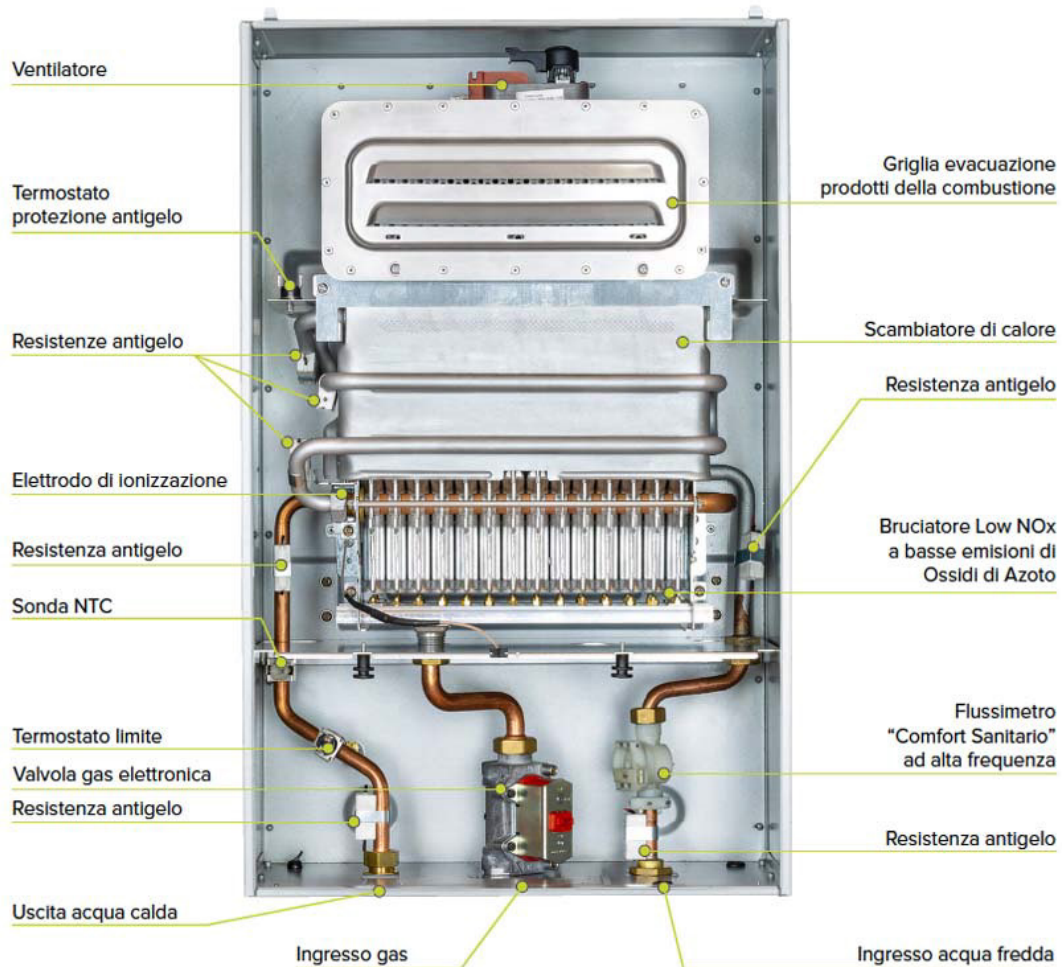
Bellagio Eco | Caratteristiche

	Bellagio Eco RS i	Bellagio Eco RS i HM Alta Modulazione
Basse emissioni di Ossidi di Azoto (NOx)	😊	😊
Alto rendimento	😊	😊
Minima pressione/portata idrica d'avviamento	😊	😊
Dimensioni compatte	😊	😊
Modulazione elettronica della fiamma	😊	😊
Semplicità di manutenzione grazie all'accessibilità frontale di ogni componente	😊	😊
Sistema Automatic Combustion Control per il controllo e verifica della combustione	😊	😊
Elevato Comfort Sanitario con stabilità della temperatura dell'acqua calda	😊	😊😊
Rapida risposta alle richieste dell'utente grazie al flussimetro di serie	😊	😊
Grado di protezione IPX5D	😊	😊
Dispositivo di controllo sovratemperatura dell'acqua	😊	😊
Sonda NTC di controllo della temperatura	😊	😊
Accensione e controllo a ionizzazione di fiamma con monoelettrodo	😊	😊
Elevato rapporto di modulazione fino a 1:6		😊
Ridotti consumi con bassi prelievi d'acqua	😊	😊😊
Protezione Antigelo fino a -15°	😊	😊
Predisposizione di serie per collegamento a sistemi solari		😊

MADE IN ITALY

Bellagio Eco 11 RS i

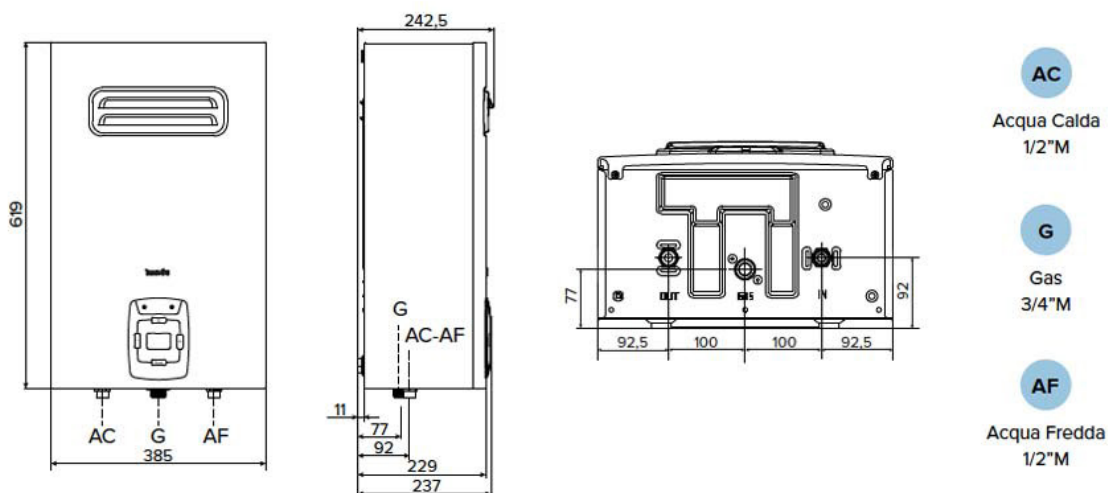
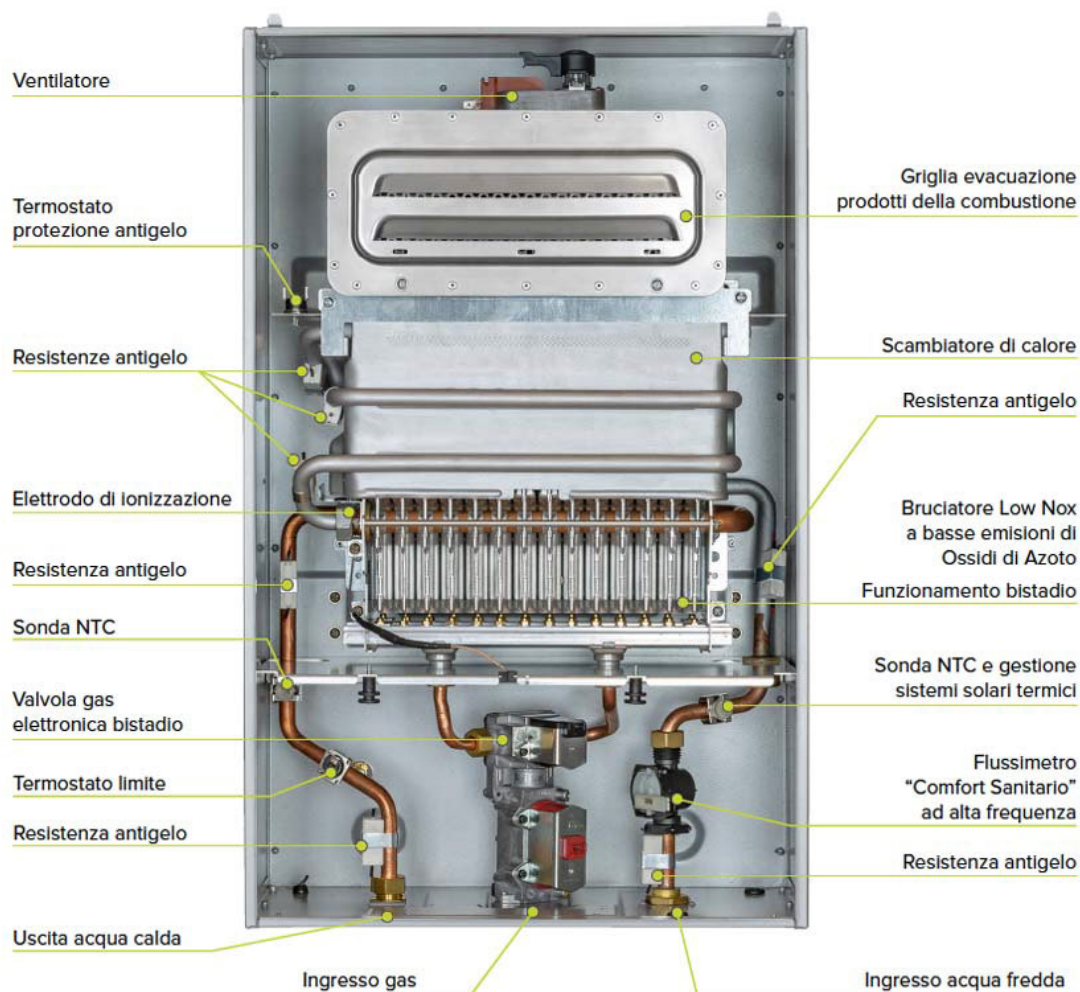
Progettato per ottenere un profilo di carico al top della categoria, Bellagio Eco RS i è in grado di funzionare anche con portate idriche molto basse. E' dotato di sistema *Automatic Combustion Control* per il controllo della corretta combustione e offre una costante stabilità della temperatura dell'acqua calda. Pensato anche per resistere alle basse temperature, Bellagio Eco è **equipaggiato di 7 resistenze antigelo** che lo proteggono fino a temperature esterne di -15°C. Il flussimetro "Comfort Sanitario", garantisce una rapida risposta alle richieste dell'utente.



Bellagio Eco 14 RS i HM

Bellagio Eco 17 RS i HM

Oltre ai vantaggi che la serie Bellagio Eco RS i offre, la versione ad **Alta Modulazione (HM)** è dotata di una tecnologia d'avanguardia. L'elevato rapporto di modulazione garantisce prestazioni eccezionali sia nella stabilità della temperatura che nell'ottimizzazione dei consumi. Bellagio Eco HM è **7 equipaggiato di resistenze antigelo** che lo proteggono fino a temperature esterne di -15°C . Ottima versatilità grazie alla predisposizione di serie della sonda NTC per il collegamento a sistemi solari termici.




Bellagio Eco | Dati Tecnici

Validi per i seguenti gas: MTN (G20) - GPL (G30 - G31)

Bellagio Eco		11 RS i	14 RS i HM	17 RS i HM
Categoria gas		I12R3R	I12R3R	I12R3R
Profilo di carico		M - A	L - A	XL - A
Classe di efficienza energetica				
Consumo elettrico apparecchio funzionante	W	41	59	74
Consumo elettrico in modalità antigelo	W	85	85	85
Portata termica nominale	kW	21,5	27,0	33,0
Portata termica minima	kW	9,5	4,5	5,6
Potenza utile nominale	kW	19,3	23,5	29,2
Potenza utile minima	kW	8,6	3,9	5,2
Portata idrica di avviamento	l/min	2,0	2,0	2,0
Pressione idrica max	bar	10,0	10,0	10,0
Pressione idrica min	bar	0,13	0,13	0,13
Dimensioni (HxLxP)	mm	619x304x237	619x385x237	619x385x237
Emissioni di Ossidi d'Azoto < 56 mg/kWh (Reg. UE 814/2013)	mg/kWh	44	43	44



innovita
SUI SOCIAL

 Innovita Italia


 innovita.italia

 Innovita Italia

www.innovita.it

Innovita S.r.l.

 Via Pascolo, 4 - 23842 Bosisio Parini

 Lecco (LC) - Italia

 +39 0341 1880840

 servizioclienti@innovita.it

