



INNOVENS PRO

CALDAIA MURALE A GAS A CONDENSAZIONE
SOLUZIONI ULTRA COMPATTE PER IMPIANTI CENTRALIZZATI



PRESTAZIONI OTTIMIZZATE PER IMPIANTI CENTRALIZZATI

Risparmiare energia, rispettare l'ambiente, offrire prestazioni eccellenti. La nuova caldaia a condensazione di ultima generazione De Dietrich risponde alle problematiche dei vostri progetti. Oggi, De Dietrich amplia la sua offerta con la caldaia murale a condensazione da 160 kW Innovens Pro, per fornire una risposta adeguata, indipendentemente dalla configurazione e dalle vostre esigenze.

MIGLIORARE IL RENDIMENTO CON INNOVENS PRO

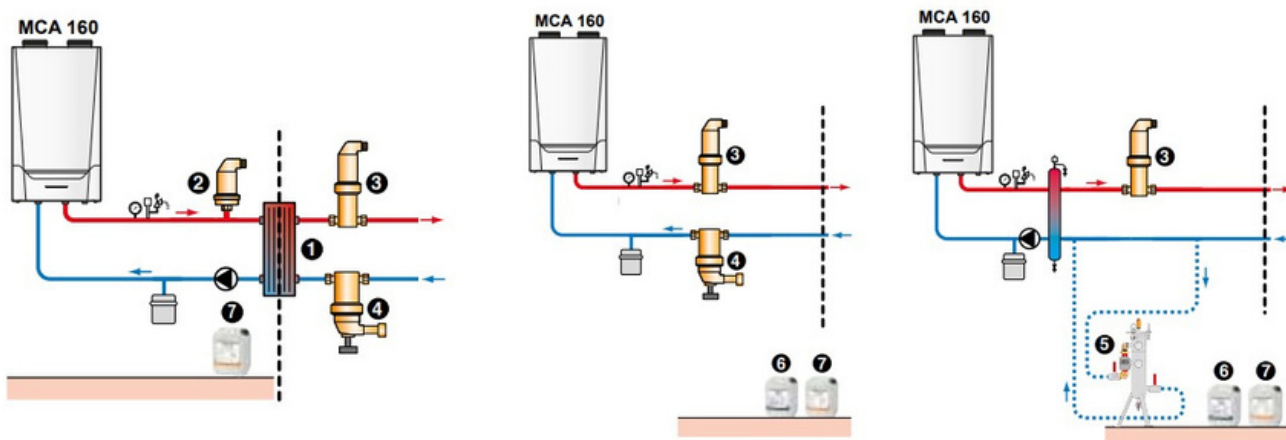
La nuova caldaia Innovens Pro è performante e ultra-resistente con un range di potenza da 34,7 a 161,6 kW e fino a 1216 kW in cascata.

L'accessibilità dalla parte anteriore consente una facile manutenzione.

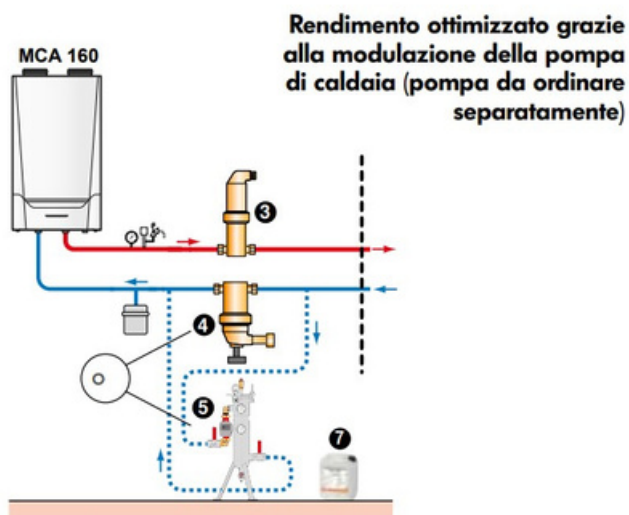
Il bruciatore a premiscelazione in acciaio inossidabile garantisce prestazioni elevate e modulazione dal 23 al 100% della potenza.

Inoltre, è rispettosa dell'ambiente con basse emissioni di CO₂ e NO_x.

INSTALLAZIONE IN CASO DI RISTRUTTURAZIONE



INSTALLAZIONE PER NUOVI IMPIANTI



1. **Scambiatore a piastre**
2. **Sfiato aria automatico**
3. **Degasatore microbolle**
4. **Defangatore magnetico**
5. **Defangatore con circolatore per montaggio in derivazione**
6. **SoluTECH, lavaggio e desincrostazione**
7. **SoluTECH, protezione totale**

UNA REGOLAZIONE SU MISURA

Illuminazione a LED per un maggiore comfort



DIEMATIC EVOLUTION



Si tratta di un pannello molto evoluto con una nuova ergonomia di comando, che integra di serie una regolazione elettronica programmabile.

Si utilizza per le caldaie slave di impianti in cascata o con quadro di comando esterno per comandare i circuiti secondari tramite un ingresso 0-10V in dotazione sul pannello.

INICONTROL 2



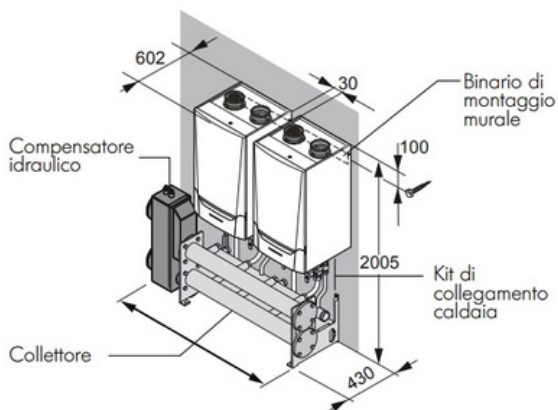
SEMPLICITA' DI MONTAGGIO E MANUTENZIONE

- Dimensioni ultra-compatte
- Livello acustico contenuto
- Facile accesso ai componenti interni
- Accesso al sifone dall'esterno
- Funzionamento a metano o propano
- Un kit di collegamento idraulico
- Molteplici configurazioni di scarico fumi
- Il funzionamento a $\Delta T 40^\circ \text{ k}$ è possibile per un maggiore rendimento.

UNA SOLUZIONE PER OGNI SITUAZIONE (FINO A 8 CALDAIE)

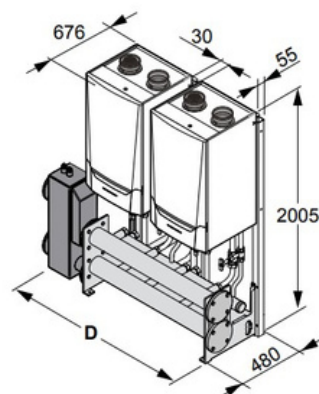
Caldaie in allineamento murale "LW"

Allineamento di 2 caldaie

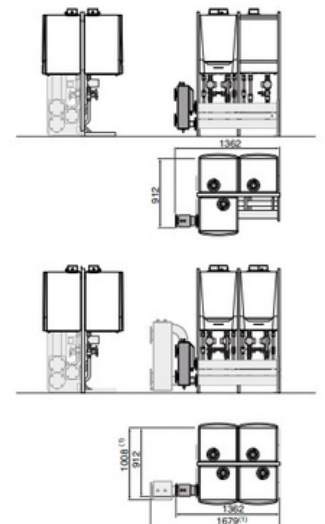


Caldaie in allineamento al suolo "LV"

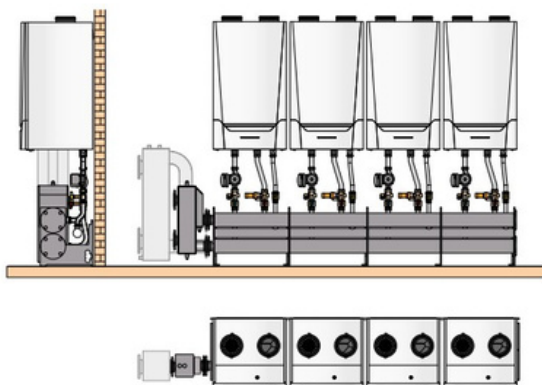
Allineamento di 2 caldaie



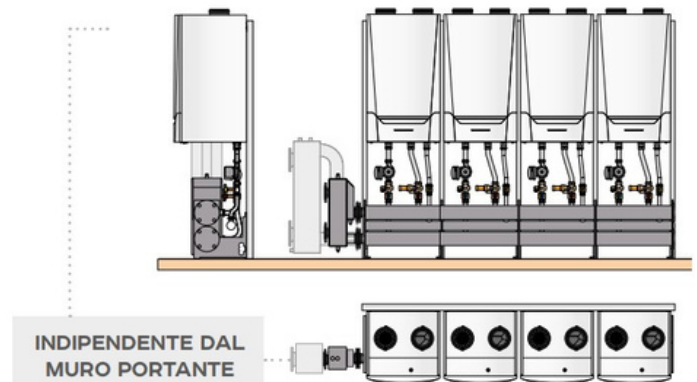
Caldaie in allineamento schiena contro schiena "RG"



Allineamento murale di 4 caldaie



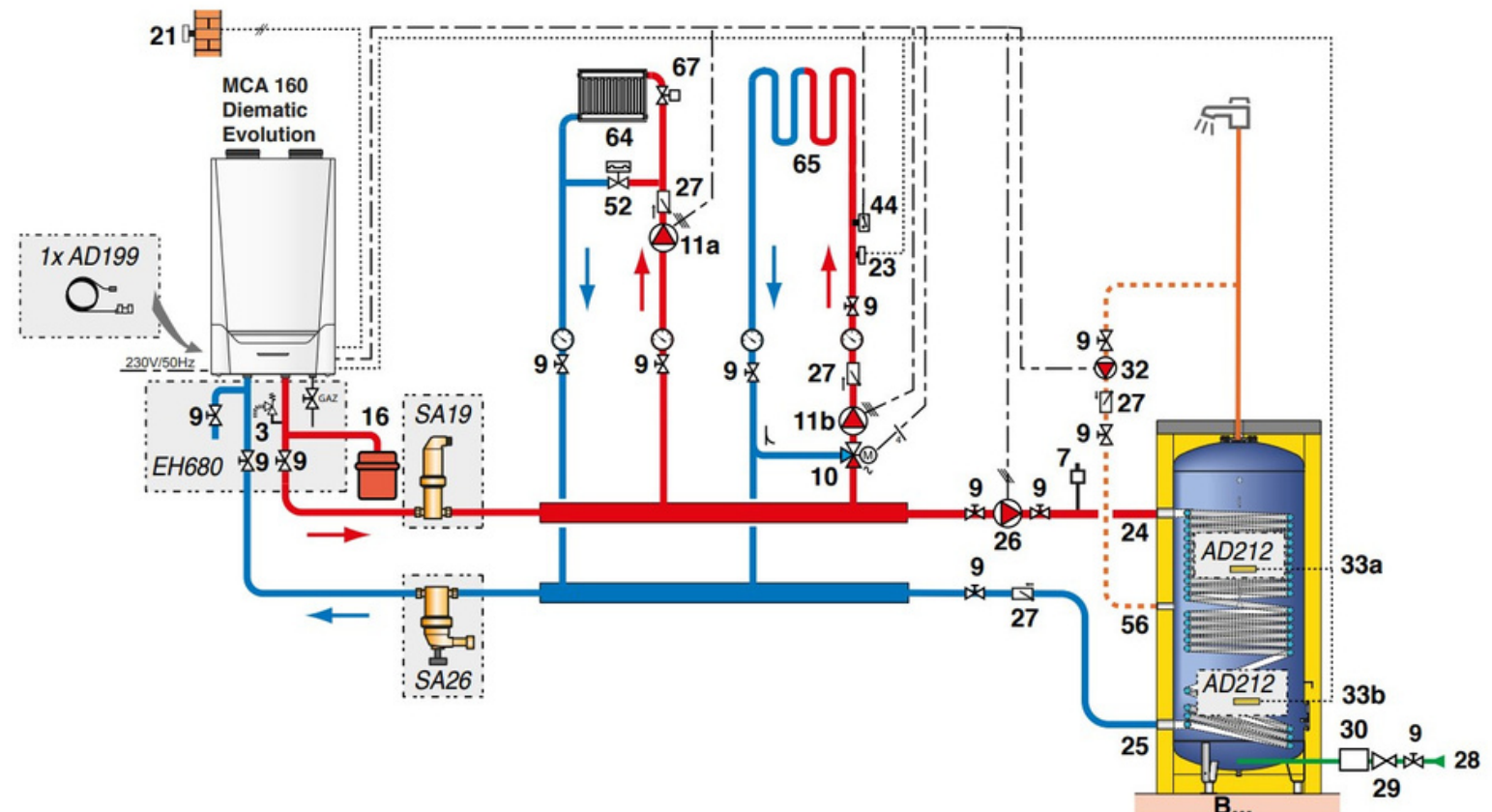
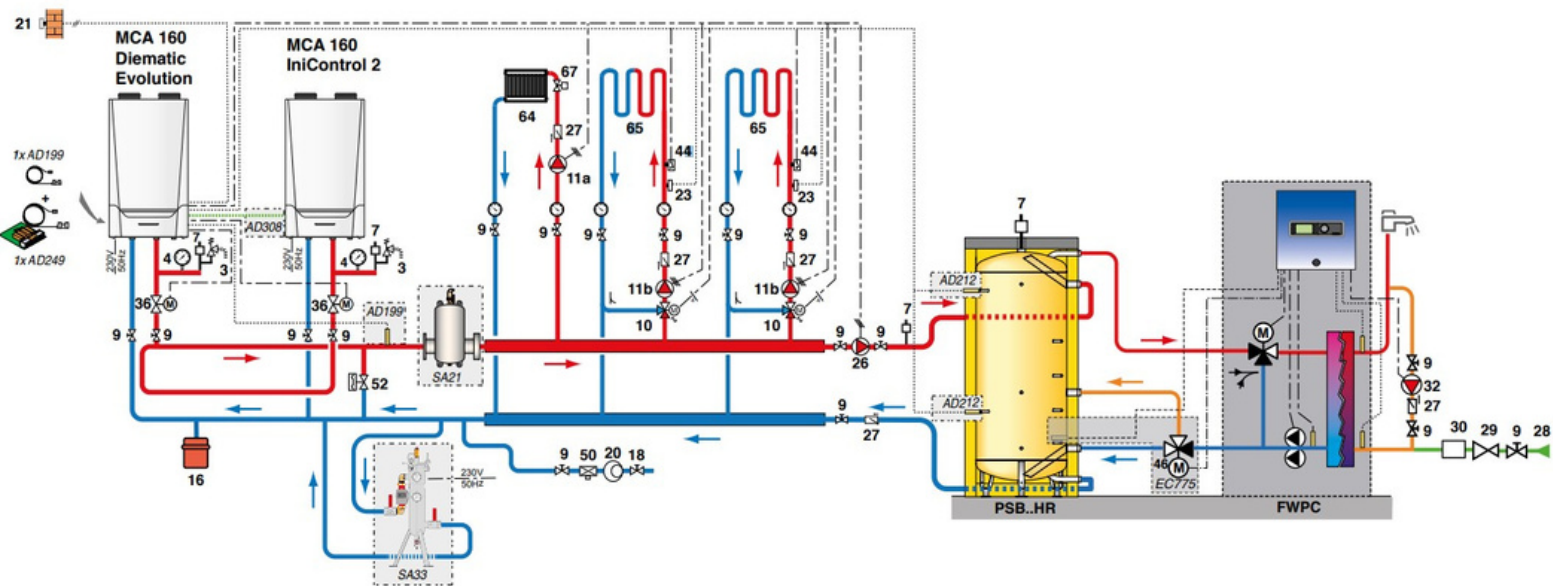
Allineamento al suolo di 4 caldaie



*Accessori inail presenti di serie ma non rappresentati nelle figure.

RACCOMANDAZIONI

Il sistema di produzione ACS è stato appositamente progettato per funzionare con temperature che variano da 35 °C a 70 °C.





TERMOLOMBARDA
CONSULENZA E VENDITA PRODOTTI TERMOTECNICI

Concessionario autorizzato

Via Ebranati 71/73 25087

Salò (BS)

Tel. 0365-522424

info@termolombarda.it

De Dietrich 

Un marchio
d'eccellenza

