

PIANTI
are termico
r lavaggio
ustriale
g. 30

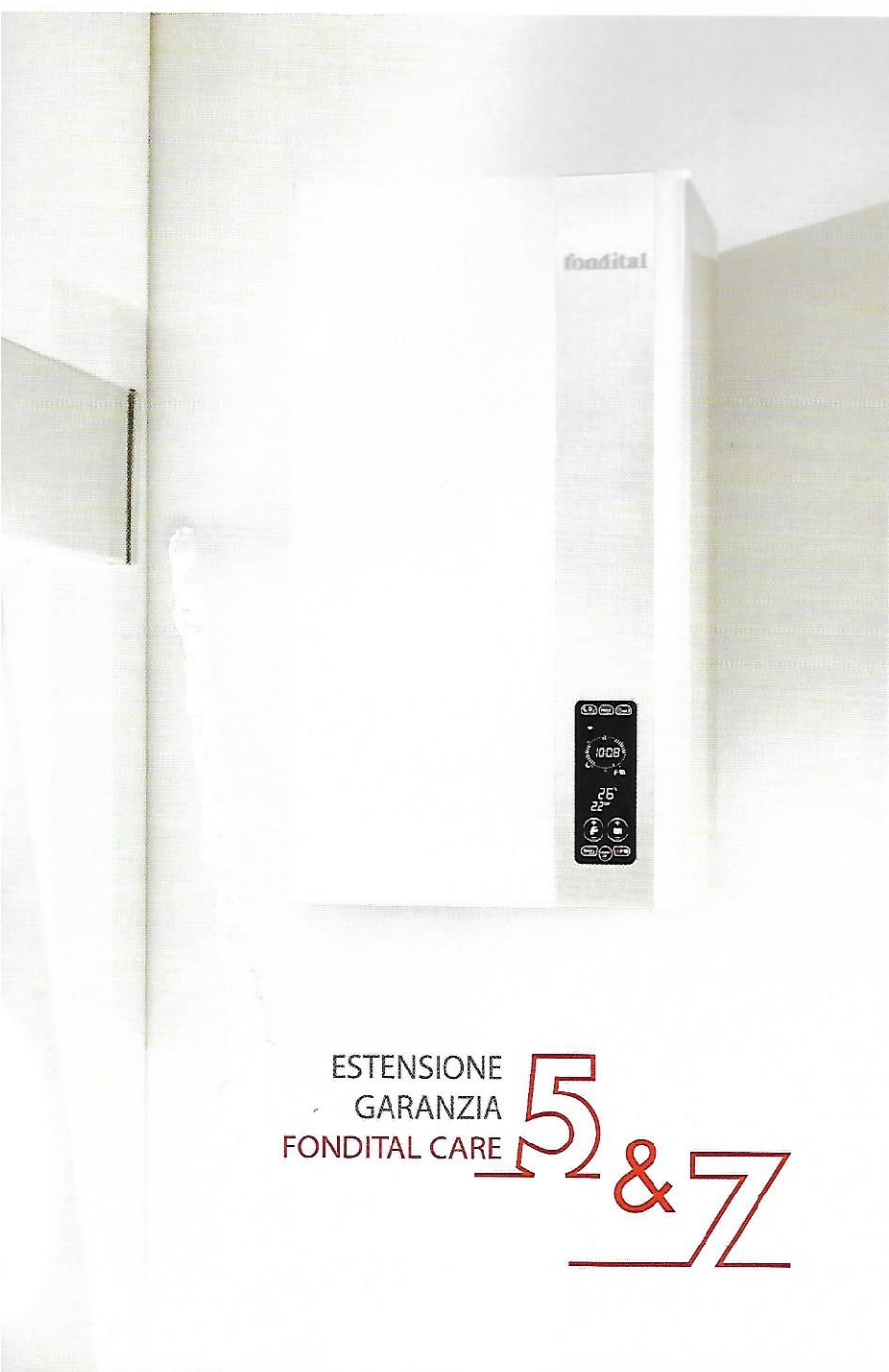
MANUTENZIONE
Riscaldamento
al massimo
dell'efficienza
pag. 36

TEMA DEL MESE
Formazione
e informazione,
croce e delizia
pag. 25

EVENTI
Anticipazioni sulla
42a edizione di Mostra
Convegno Expocomfort
pag. 42

n. 3 Aprile 2019

installatore italiano



ESTENSIONE
GARANZIA
FONDITAL CARE **5 & 7**

FONDITAL CARE:
IL PROGRAMMA CHE
ESTENDE LA GARANZIA
FINO A 7 ANNI

Per garantire l'efficienza dei prodotti e una maggiore
tranquillità per i propri clienti Fondital ha ideato
Fondital care 5 e Fondital Care 7



e Dietrich/ limatizzazione residenziale

Dietrich propone una gamma completa di modelli di pompe di calore e di sistemi ibridi ad uso residenziale. Le pompe di calore aria / acqua "split inverter" delle serie Alezio (fig.1) ed HPI Evolution con potenze da 4 a 24 kW, possono pilotare impianti radianti-raffrescanti e ventilconvettori. Sono macchine ad espansione diretta con modulo idraulico e interfacciatura impianto da installare all'interno, integrabile, ove necessario, elettricamente o tramite caldaia. I modelli Alezio S 200 da 4 a 15 kW, sono dotati di un modulo interno con bollitore per acqua calda sanitaria con capacità di 180 lt. Alle pompe di calore aerotermiche si affiancano le geotermiche delle serie GSHP da 5 a 28 kW, proposte in versioni con o senza produzione di acqua calda sanitaria e in vari allestimenti per soddisfare molteplici

esigenze di installazione. I modelli sopra descritti, vanno a costituire interessanti soluzioni ibride pompa di calore con caldaia a condensazione abbinata. Partendo dall'Alezio G hybrid da 4 a 8 kW in pompa di calore ed abbinata alla caldaia a condensazione Naneo (fig.2), De Dietrich propone le HP Inverter G hybrid da 4 a 15 kW abbinata a caldaie a condensazione Modulens G con possibilità di avere un bollitore per acqua calda sanitaria da 180 lt in versioni a colonna (fig.3) o affiancato. Le soluzioni ibride sono dotate di controlli di gestione in grado di operare la scelta di intervento operativo più conveniente tra le fonti energetiche coinvolte. In questo modo, l'utente ha la certezza di utilizzare il sistema nel modo economicamente più efficace. L'utilizzo della fonte tradizionale sarà infatti limitato alle situazioni più



Fig. 2

estreme, contribuendo in questo modo alla riduzione delle emissioni in atmosfera.

DUEDI Srl
(distributore ufficiale esclusivo De Dietrich Italia)
via Passatore, 12
12010 San Defendente di Cervasca (CN)
Tel. 0171.857170
www.duediclima.it

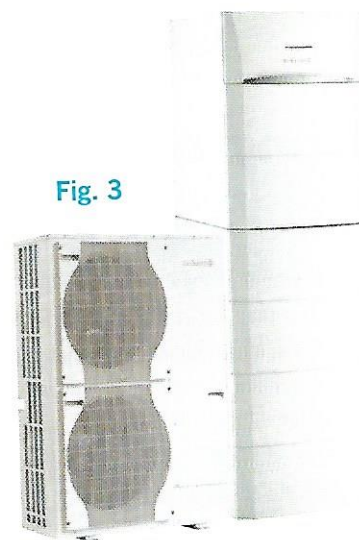
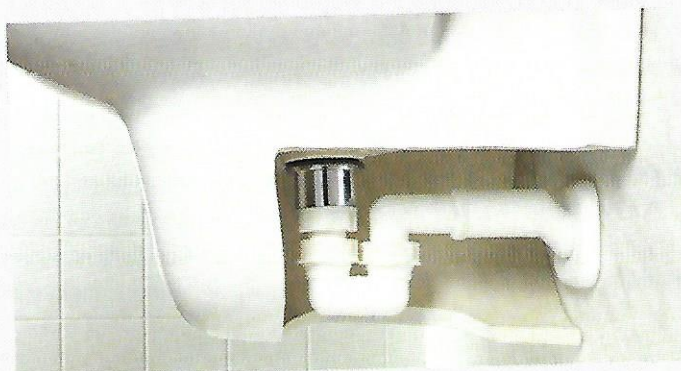


Fig. 3

Lira/Sifone per lavabo e bidet



Il sifone eccentrico per lavabo e bidet è una grande proposta di LIRA Spa che da anni si occupa del settore idraulico. Si tratta di un altro prodotto dell'azienda di Valduggia nato per rispondere alle esigenze specifiche dell'installatore e strutturato in modo da agevolarne il più possibile l'operazione di impianto. Il sifone eccentrico ha una rotazione di 3,5 cm che ne permette un agevole inserimento nel foro di scarico, persino nel caso in cui quest'ultimo non si trovasse in asse. Un'efficienza senza eguali determinata dalla conformazione stessa del sifone, che risulta essere adattabile in altezza partendo da un minimo di 6 cm. Con il sifone eccentrico il marchio LIRA si conferma, come sempre, leader incontrastato del settore.

LIRA S.p.A
via Circonvallazione, 31 - 13018 Valduggia (VC)
Tel. 0163-4388
www.lira.com