



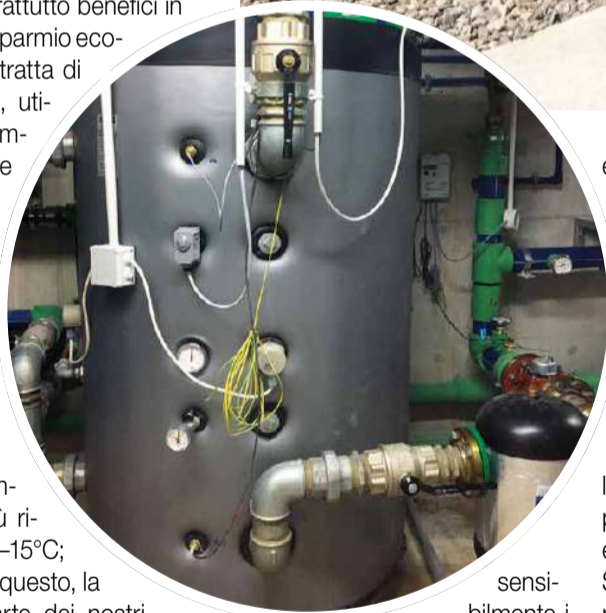
# «Rinnova» i tuoi impianti

**La Cooperativa Solaris, che opera in sinergia con l'azienda Rinnova, sarà tra gli stand del prossimo Festival dell'Ambiente**

Rinnova, azienda fondata nel 2012 nel territorio della Saccisica in provincia di Padova, è nata dall'esigenza di creare soluzioni impiantistiche adeguate per tutti quegli edifici, dal residenziale all'industriale, definiti energivori. L'esperienza maturata sul campo, grazie alla collaborazione con importanti industrie legate al settore produttivo delle pompe di calore, ha permesso di creare e rendere uniche delle soluzioni mirate che permettessero di intervenire radicalmente sulle centrali termiche esistenti, passando dall'utilizzo del combustibile fossile a una fonte di energia più sostenibile e pulita, l'energia elettrica.

I sistemi adottati, Hub Radiator e Artica, riescono a integrarsi su qualsiasi tipo di edificio e - attraverso indagini approfondite, audit energetico ed una progettazione mirata - apportano non solo nuova vita all'impianto in sé, ma soprattutto benefici in termini di risparmio economico. Si tratta di sistemi che, utilizzando pompe di calore ad alta efficienza, sviluppano delle performance tali da poter sopportare anche le temperature più rigide oltre i  $-15^{\circ}\text{C}$ ;

proprio per questo, la maggior parte dei nostri impianti viene installata nelle regioni del nord Italia. Sono oltre cinquemila, tra famiglie e aziende, i clienti che hanno scelto di passare dal combustibile fossile all'elettrico attraverso l'installazione di questi impianti e ogni anno, grazie anche agli incentivi messi a disposizione dallo Stato, il trend è in aumento. La collaborazione nata con la cooperativa Solaris Onlus ha permesso all'azienda di svilupparsi nella provincia di Bergamo e nei comuni limitrofi, con l'obiettivo di promuovere questa nuova tecnologia che, oltre ad abbattere



Impianto installato a Rovereto (TN) presso uno stabilimento industriale con uffici

sensibilmente i costi di bolletta, fa bene all'ambiente.

## La mission

Questa soluzione innovativa rientra nelle Soluzioni al Risparmio di Solaris e risponde alle domande dei clienti più esigenti; il costante impegno e la dedizione che Solaris impiega per promuovere questi prodotti fa sì che sempre più persone, dal singolo cittadino al titolare d'azienda, riescano a capire quali sono i benefici nel passare dal combustibile fossile all'energia

elettrica. Il vantaggio che se ne trae non va solamente al singolo, ma alla comunità. La nostra mission è quella di arrivare un giorno a riconvertire più edifici possibile in maniera tale da contribuire sensibilmente all'abbattimento delle emissioni di  $\text{CO}_2$  nelle nostre città e dare un futuro più sostenibile alle nuove generazioni. Siamo una piccola realtà, ma grazie all'aiuto e al sostegno di aziende come Solaris, che credono nel nostro progetto, riusciremo a sviluppare sempre di più prodotti e soluzioni che possano far fronte alle richieste di fabbisogno energetico anche degli edifici che sono stati costruiti secondo tecniche ormai superate.

Le nostre pompe di calore hanno ottenuto il sigillo di qualità EhpA, l'organizzazione centrale europea che riunisce le associazioni nazionali delle pompe di calore.

## L'importanza del fotovoltaico

Le pompe di calore ARTICA per

riscaldamento, climatizzazione e produzione di ACS hanno dimostrato sul banco di prova che, grazie alle altissime performance e in presenza di minimi costi di gestione, possono competere addirittura con le pompe di calore geotermiche. Le Artica si piazzano nella classe di efficienza energetica A+++; la più alta e più efficiente, che porta anche, unitamente al grande risparmio economico, a una maggiore protezione dell'ambiente. Siamo inoltre fornitori di impianti fotovoltaici chiavi in mano, dalla piccola taglia residenziale fino alle taglie medie richieste su edifici produttivi. Il cliente viene seguito, passo passo, anche nelle fasi di post vendita, attraverso contratti O&M, manutenzioni programmate e coperture assicurative

all'risk dell'impianto installato. Il fotovoltaico, ad oggi, rappresenta la più semplice e sicura fonte di approvvigionamento di energia elettrica gratuita ai quali tutti dovrebbero poter accedere. Le aziende più importanti del settore, attraverso l'ausilio di materiali innovativi, stanno sviluppando sempre più prodotti performanti che permettono, oltre ad avere rese al di sopra delle medie sin d'ora conosciute, anche di installare l'impianto fotovoltaico su spazi ridotti e con il minimo impatto visivo.

Rinnova e Solaris offrono ai propri clienti soluzioni impiantistiche customizzate atte a soddisfare le esigenze di risparmio e rinnovamento che privati e aziende devono attuare per il contenimento dei costi di gestione. ■



**RINNOVA**  
ENERGIE RINNOVABILI

**SOLARIS**  
SOLUZIONI DI RISPARMIO

**Solaris Cooperativa Sociale Onlus**

Via Carlo Serassi 7, Bergamo - Tel. 035 0634495

Cell. 348 7968903 - info@solaris.coop - www.solaris.coop