

ENPLUS l'energia diventa facile



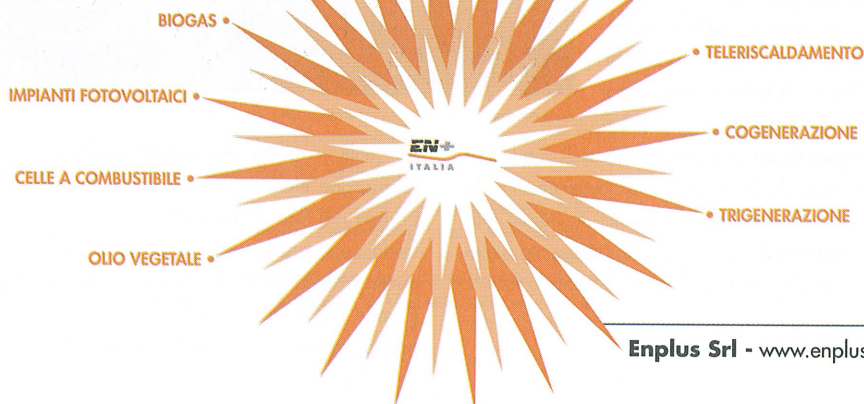
Enplus Italia, con la crescita del numero degli impianti di cogenerazione realizzati, dimostra come sia possibile proporre al mercato il concetto di un'energia che, oggi, può "diventare facile".

Enplus ricerca l'efficienza energetica scollegata dall'idea di prodotto, ma vicina all'idea di soluzione. L'obiettivo prioritario è il raggiungimento della "migliore condizione" per il cliente.

L'orientamento a tecnologie innovative, nel settore energetico, con particolare sensibilità alle fonti rinnovabili, specializza Enplus su più fronti in tema di energia. Settori come agricoltura, industria, depurazione, smaltimento rifiuti, terziario e civile, possono trovare risposte alle problematiche connesse all'energia. La soluzione tecnica viene studiata e progettata di volta in volta, in condivisione con il cliente, ricercando l'obiettivo economico e tecnico, la rapidità di esecuzione e la certezza del risultato. Il Gruppo è caratterizzato dall'unione di imprese specializzate nei settori termoidraulico, elettromeccanico, automazione e costruzione edile. Enplus è in stretta collaborazione con multinazionali leader nel settore dell'energia, assumendone il ruolo di account tecnico sull'intero territorio nazionale. Ciò rappresenta

la garanzia di interagire con una struttura in grado di gestire con la dovuta competenza le complesse problematiche progettuali, costruttive, autorizzative e burocratiche tipiche del settore, risolvendole e soddisfacendo anche le più severe aspettative del cliente. Ecco la ragione per cui "l'energia è diventata facile". Enplus ha realizzato impianti a biogas con turbine a ciclo rigenerativo e con motore endotermico tradizionale, impianti di teleriscaldamento e teleraffrescamento urbano, impianti di tri-generazione in ambito ospedaliero, grandi impianti fotovoltaici, oltre ai tradizionali impianti di cogenerazione, suscitando l'interesse del mercato per le particolarità nelle soluzioni adottate oltre alla soddisfazione nel cliente utilizzatore. Enplus Italia dispone, inoltre, di soluzioni per la valorizzazione energetica dell'olio vegetale grezzo e oli vegetali esausti.

In aggiunta, è possibile con Enplus esplorare gli orizzonti del futuro con l'innovativa tecnologia per la produzione elettrica: la cella a combustibile. Sono già da oggi disponibili unità con rendimenti elettrici pari al 49,5% e rendimenti termici del 45%, con potenza da 350 kWe adatte ad essere alimentate a gas metano e biogas.



Enplus Srl - www.enplusitalia.eu

product news