
San Pietro in Gu, 10 febbraio 2012

L'energia rinnovabile ha bisogno di attenzione e sicurezza: obiettivo massimo rendimento nel tempo. Ecco Esapro.

Le fonti energetiche rinnovabili rappresentano oggi un'importante opportunità ambientale ed economica per il risparmio energetico delle aziende. Ma gli impianti devono dare il massimo delle performance in ogni circostanza e con ogni condizione climatica. Così nasce Esapro, prima società italiana specializzata in servizi per la gestione, manutenzione e sicurezza degli impianti ad energia rinnovabile.

Esapro è la prima e unica società italiana specializzata esclusivamente nella gestione e nella manutenzione di impianti ad energie rinnovabili. Ma offre molto di più dei tradizionali pacchetti O&M.

“Per ottimizzare il rendimento di qualsiasi impianto ad energia rinnovabile come ad esempio un impianto fotovoltaico è necessario un monitoraggio costante delle performance e una manutenzione efficiente e tempestiva, nonché un'attenzione particolare agli obblighi burocratici – ha dichiarato Ivan Fabris Amministratore Delegato e Presidente– La nuova Esapro è l'unica società in Italia specializzata nel fornire una gamma completa di tecnologie e servizi all'avanguardia per ottenere la massima resa dagli impianti già installati. Siamo in grado di condurre l'impianto a 360°, grazie ad un team di professionisti qualificati e competenti e a sistemi tecnologici innovativi.”

Esapro, con sede direzionale a san Pietro in Gu in provincia di Padova e una sede operativa a Molfetta, in provincia di Bari, conta attualmente 30 professionisti specializzati e con lunga esperienza nel mondo del fotovoltaico e delle energie rinnovabili. La newco ha già in gestione circa 150 impianti in tutta Italia, principalmente grandi parchi fotovoltaici a terra e impianti di grande taglia su coperture industriali, per un totale di 80 MW di potenza complessiva.

Esapro è in grado di offrire una gamma completa di sistemi, tecnologie e servizi per assicurare la massima resa dell'impianto dal punto di vista energetico e dal punto di vista finanziario nel breve e nel lungo termine. La società infatti opera in 3 aree di business principali: la sicurezza e controllo, la manutenzione e la consulenza.

Il controllo degli impianti consiste nel monitoraggio costante delle performance 24 ore su 24, 7 giorni su 7 Unica nel suo genere, la centrale operativa di Padova, attraverso un collegamento satellitare dedicato sorveglia continuamente l'impianto, controllandone le perfette funzionalità e attivando interventi tempestivi in caso di anomalie.

Esapro rappresenta inoltre il primo istituto di vigilanza del settore energetico ufficialmente riconosciuto in Italia. In caso di atti vandalici, furti e tentativi di intrusione, oltre a fornire le tecnologie più avanzate come specifici sistemi di allarme e videosorveglianza, gli addetti alla sicurezza di Esapro sono in grado di intervenire tempestivamente per scongiurare ogni violazione.

La seconda importante area di business è rappresentata dalla manutenzione, ordinaria e straordinaria, degli impianti. Per ottenere nel tempo il massimo delle prestazioni dell'impianto, vengono effettuati interventi di manutenzione, pulizia, riparazione e sostituzione delle varie componenti, ispezioni in loco, nonché - ove necessario - tutte le attività di cura del sito come sfalcio erba e vegetazione. Esapro è anche in grado di offrire assistenza telefonica e la gestione amministrativa delle garanzie.

Grazie alla funzione Consulting, Esapro è in grado di seguire ed ottemperare a tutti gli impegni burocratici ed amministrativi con gli enti distributori di energia e col GSE per l'intera durata di erogazione degli incentivi (20 anni) e di esercizio dell'impianto, (in genere circa 40 anni). Conoscere e rispettare gli obblighi burocratici è infatti fondamentale per la garanzia di rendimento del proprio impianto.

In particolare, i servizi offerti da Esapro sono rivolti oltre che agli installatori di impianti ad energie rinnovabili che cercano un partner tecnologico all'avanguardia e alle aziende che hanno già un impianto attivo, a banche, società di leasing e fondi di investimento che hanno investito in grandi impianti ad energie rinnovabili, come ad esempio i grandi sistemi fotovoltaici, e che sono interessati ad ottimizzare il rendimento finanziario del loro investimento.

Dopo un esame accurato dello stato degli impianti, Esapro è in grado di migliorare i rendimenti con azioni di adeguamento e razionalizzazione tecnologica, qualora necessario.