



PV CYCLE raggiunge il traguardo di 10.000 tonnellate

Il sistema leader nella raccolta e nel riciclo FV ha raccolto le prime 10.000 tonnellate di moduli fotovoltaici dismessi in Europa.

Bruxelles, 4 novembre 2014 – Con un totale di 10.000 tonnellate di rifiuti di moduli FV raccolti, il 2014 segna un nuovo traguardo per PV CYCLE, fornitore di servizi di conformità e gestione dei rifiuti FV in Europa.

Creato nel 2007, da e per il settore fotovoltaico (FV), PV CYCLE è l'unico sistema che offre soluzioni dedicate per la conformità e la gestione dei rifiuti FV. Con la sua rete globale di centinaia di punti di raccolta, trasportatori di rifiuti specializzati e riciclatori di moduli fotovoltaici certificati, PV CYCLE ha costantemente aumentato le cifre relative alla raccolta, dalle iniziali 80 tonnellate nel primo anno di attività fino alle attuali 10.053 (complessive) tonnellate. "Numeri così significativi di rifiuti di moduli FV dimostrano che PV CYCLE è in grado di gestire grandi quantità di rifiuti provenienti da tutta Europa", spiega Olmina Della Monica, Responsabile Operations Europa di PV CYCLE.

Inizialmente su base volontaria, la raccolta e la corretta gestione dei moduli FV dismessi sono oggi un requisito obbligatorio nel mercato europeo. Dalla modifica della Direttiva sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) del 2012, i moduli FV rientrano nell'ambito dei relativi obblighi in materia di gestione dei rifiuti. "Dal 2010 i risultati ottenuti nella raccolta e nel riciclo hanno sempre superato gli obiettivi UE fissati nella Direttiva RAEE del 2012. I rifiuti FV aumenteranno notevolmente nei prossimi anni ed è importante mostrare che PV CYCLE è pronta ad affrontare le sfide future", ha aggiunto Jan Clyncke, Amministratore Delegato di PV CYCLE.

Alla fine di ottobre 2014, PV CYCLE aveva operato la raccolta in 20 diversi Paesi europei con un'infrastruttura di 350 punti di raccolta.

Nota per il redattore

A proposito di PV CYCLE

PV CYCLE è un sistema paneuropeo di Produttori che offre servizi di gestione dei rifiuti e di conformità dedicati per prodotti che rientrano nella legislazione RAEE e nella Responsabilità dei produttori di pile e accumulatori, con una particolare attenzione ai sistemi ad energia solare. Fondata nel 2007, da e per il settore fotovoltaico, PV CYCLE è diventata un punto di riferimento per lo smaltimento collettivo dei rifiuti FV ed è l'attuale leader indiscusso nel settore. L'organizzazione ha rappresentanze nazionali in diversi Paesi europei, tra cui i mercati fotovoltaici più grandi d'Europa, vale a dire Germania, Italia, Francia, Spagna e Regno Unito.

Per maggiori informazioni, visitate il sito www.pvcycle.org o iscrivetevi alla nostra [newsletter](#). PV CYCLE è anche su [YouTube](#), [Twitter](#) e [Facebook](#).

Richieste dei media

Pia Alina Lange, Responsabile relazioni esterne e comunicazioni Europa: media@pvcycle.org