



Procedura per lo Smaltimento di Moduli Fotovoltaici Sun Earth o Solvis o HF Immessi sul mercato tramite Omnisun srl.

a. Moduli appartenenti a impianti con potenza nominale inferiore a 10 KW

1. Necessita smaltirli TRAMITE ISOLA ECOLOGICA LOCALE. Sino a 10 KW di “Impianto” i moduli VANNO SMALTITI TRAMITE ISOLA ECOLOGICA che rilascia poi tutte le certificazioni di avvenuto ritiro e smaltimento per il GSE. **I consorzi di riciclo non intervengono per il ritiro moduli su impianti inferiori o uguali a 10 KW.**
2. Come procedere
 - i. Il privato cittadino conferisce i Moduli FV all’isola ecologica comunale autonomamente oppure tramite l’Installatore/Distributore che è obbligato al trasporto autorizzato e deve conferire i rifiuti all’isola ecologica comunale;
 - ii. Costi di ritiro e smaltimento: Il servizio è gratuito; NESSUN COSTO A CARICO del privato cittadino o dell’installatore/distributore.
 - iii. Tramite il sito web del Centro di Coordinamento RAEE è possibile trovare la lista delle isole ecologiche che hanno l’obbligo del ritiro dei moduli FV conferiti:
 1. Per il privato cittadino:
https://www.cdcaee.it/GetHome.pub_do selezionando “SCOPRI I NOSTRI SERVIZI” e poi “CITTADINO - RICERCA CENTRO DI RACCOLTA CDR”
 2. Per gli installatori/Manutentori/distributori:
https://www.cdcaee.it/GetHome.pub_do selezionando “SCOPRI I NOSTRI SERVIZI” e poi “DISTRIBUTORE - RICERCA CENTRO DI RACCOLTA CDR APERTI ALLA DISTRIBUZIONE”
3. Il centro di raccolta è obbligato dalla legge al ritiro gratuito del RAEE. Si consiglia di presentarsi alla isola ecologica con un documento che attesti la provenienza dei moduli da impianto “Domestico” (<10KW). La dichiarazione di avvenuta consegna si fa tramite il modulo “Allegato 8.1” riportato nelle Istruzioni Operative RAEE del GSE (http://www.pvcycle.org/wp-content/uploads/2019/04/Istruzioni-operative-RAEE_290319.pdf)
4. **In caso di rifiuto da parte dell’ isola ecologia è opportuno segnalare al CENTRO DI COORDINAMENTO RAEE il mancato servizio inviando una e-mail all’indirizzo info@cdcaee.it dove effettueranno un controllo con il centro di raccolta in questione.**



a. Moduli appartenenti a impianti con potenza nominale superiore a 10 KW

1. Moduli con seriali registrati su portale PV Cycle Italia.

- i. Vengono ritirati dal PV Cycle secondo procedura vigente. La richiesta di ritiro va effettuata on-line andando su questo il link <https://pvcyclegroup.it/richiesta-di-ritiro-rifiuti-fv/>. PV Cycle Italia provvede, senza costi aggiuntivi, allo smaltimento e al rilascio dei documenti necessari per invio al GSE

2. Moduli non ricadenti nella casistica di cui sopra:

- i. Vengono ritirati dal PV Cycle previo pagamento di un corrispettivo. La richiesta di ritiro va effettuata on-line andando su questo il link <https://pvcyclegroup.it/richiesta-di-ritiro-rifiuti-fv/>. PV Cycle provvede allo smaltimento e al rilascio dei documenti necessari per invio al GSE

b. Moduli appartenenti a impianti con potenza nominale superiore a 10 KW e acquistati non da Omnisun srl:

1. Moduli installati in:

- i. Impianti incentivati **4° conto energia entrati in esercizio dopo il 30 giugno 2012** e in
- ii. Impianti incentivati **5° conto energia.**

Per queste due casistiche, la legge italiana prevedeva la registrazione tramite matricola e garanzia del prodotto c/o uno dei consorzi di riciclo riconosciuti idonei dal GSE.

La gestione del rifiuto deve essere quindi effettuata dal Sistema Collettivo presso il quale i Moduli FV sono stati registrati e garantiti.

ATTENZIONE: se l'attività di registrazione non è mai stata svolta, è necessario sanare la situazione prima di procedere con la gestione del rifiuto (PV Cycle Italia rende disponibile su richiesta un contratto dedicato all'attività di sanatoria).

2. Moduli FV installati in tutti gli altri impianti, non ricadenti nelle due casistiche di cui sopra.

Se il cliente sostituisce i vecchi moduli con moduli acquistati da Omnisun srl, viene garantito da PV Cycle lo smaltimento dei vecchi moduli alle stesse condizioni applicate ai moduli immessi sul mercato da Omnisun srl, anche se trattasi di moduli acquistati da altre società. In questo caso sul modulo di richiesta di smaltimento deve risultare **“Omnisun”** quale richiedente.



Come procedere per la richiesta di smaltimento:

La richiesta di smaltimento, per impianti superiori a 10 KW va fatta come segue, a cura del soggetto che deve effettuare lo smaltimento (Cliente finale o suo incaricato):

- Compilare on line in tutte le sue parti il modulo di richiesta di smaltimento andando su questo link: <https://pvcyclegroup.it/richiesta-di-ritiro-rifiuti-fv/>
- Compilarlo e inviarlo seguendo le istruzioni del portale di invio.
- PV Cycle, fatte le dovute verifiche con il produttore “Omnisun”, contatterà il cliente per gli adempimenti necessari a procedere con il ritiro.

N.B.: Sul modulo di richiesta di smaltimento deve risultare “Omnisun” quale richiedente

- I moduli saranno ritirati da PV Cycle tramite un loro trasportatore purchè:
 - o Siano correttamente pallettizzati con imballo valido al trasporto
 - o Siano resi disponibili su un sito raggiungibile da un camion con rimorchio
 - o Ci sia sul posto la disponibilità di un muletto per la movimentazione e carico dei pallet
- Insieme al suddetto modulo dovrete inviare a PV Cycle:
 - o La lista (Seriali su foglio excell) dei moduli da smaltire
 - o Foto dei bancali preparati per il ritiro
 - o Scheda tecnica dei pannelli FV da smaltire

Il PV CYCLE rilascerà poi idonea documentazione da presentare al GSE a certificazione del fatto che i moduli sono stati ritirati e smaltiti secondo legge vigente.

Omnisun srl