

Monza 13 ottobre 2021

Spettabile AGCM

protocollo.agcm@pec.agcm.it

Segnalazione relativa al documento: Istruzioni Operative sulla gestione a fine vita dei moduli fotovoltaici del Ministero della Transizione Ecologica.

La presente segnalazione è da parte dell'Associazione di Promozione Sociale Italia Solare, con sede in Via Passerini 2 a Monza, codice fiscale 94631630152 e partita IVA 09906300968, avente la finalità di promuovere la diffusione dell'energia rinnovabile e in particolare di quella solare.

Con la presente segnalazione si evidenzia che nel documento allegato il Ministero della Transizione Ecologica, con riferimento alle garanzie finanziarie da rendersi per lo smaltimento dei pannelli fotovoltaici a fine vita, in relazione agli impianti incentivati, ha stabilito quanto segue:

*"al fine di scongiurare operazioni di dumping in relazione alla copertura finanziaria per la corretta gestione del fine vita **l'importo da versare nello strumento di garanzia trust istituito dai sistemi collettivi rimane il medesimo rispetto alle quote di garanzia trattenute dal GSE, così determinate nelle istruzioni operative**".*

Tale previsione sostanzialmente impone di pagare a garanzia dello smaltimento, ai sistemi collettivi privati lo stesso importo richiesto dal GSE, impedendo così qualsiasi forma di concorrenza e efficientamento nei costi di smaltimento. La comunicazione allegata impone una posizione dominante del GSE che stabilisce univocamente il prezzo del servizio, senza che vi siano verifiche o indicatori di controllo rispetto all'efficienza del prezzo dallo stesso proposto.

Si richiede dunque il Vostro pronto intervento per ripristinare in tale settore le corrette dinamiche di concorrenza e efficienza e per revocare la imposizione del costo minimo stabilito dal Ministero della Transizione Ecologica e dal GSE o perlomeno in subordine imponendo che siano stabiliti indicatori e meccanismi di controllo per la verifica dei prezzi imposti dal GSE.

Distinti saluti.



Paolo Maria Rocco Viscontini

Presidente ITALIA SOLARE