

Indicatore	Unità comuni	Principale gruppo di destinatari	Descrizione sintetica	Livello minimo di monitoraggio raccomandato	Indicatore chiave EMAS correlato (¹)	Esempio di eccellenza BEMP correlata (²)
Percentuale dei prodotti ripresi tra quelli installati nei locali del cliente nel quadro dell'IPSO per categoria di prodotto	%	Produttori di apparecchiature elettriche ed elettroniche	Questo indicatore è espresso come la percentuale di prodotti installati nei locali del cliente nel quadro del modello IPSO e ripresi in carico dal fabbricante per ridistribuirli o per il loro ricondizionamento in vista di nuovi utilizzi	Impresa	Efficienza dei materiali	Il 100 % dei dispositivi poste-consuто provenienti da contratti di leasing è ripreso e il tasso di ricondizionamento è del 30 %
Percentuale di dispositivi riutilizzati sul totale dei dispositivi installati nel quadro dell'IPSO (%)	%	Produttori di apparecchiature elettriche ed elettroniche	Questo indicatore è espresso come il numero di dispositivi riutilizzati diviso per il numero totale di dispositivi installati dall'impresa nel quadro del modello IPSO	Impresa	Efficienza dei materiali	Efficienza dei materiali
Uso della LCA per dimostrare che le attività di rifabbricazione o ricondizionamento comportano benefici netti per l'ambiente, anche alla luce del miglioramento dell'efficienza energetica dei nuovi modelli di prodotto	Sì/NO	Produttori di apparecchiature elettriche ed elettroniche	Questo indicatore segnala l'uso della LCA per dimostrare gli effettivi benefici ambientali netti delle attività di rifabbricazione o ricondizionamento	Impresa	Efficienza dei materiali	La valutazione del ciclo di vita è utilizzata per dimostrare che le attività di rifabbricazione o ricondizionamento comportano benefici netti per l'ambiente, anche alla luce del miglioramento dell'efficienza energetica dei nuovi modelli di prodotto
Totale delle plastiche riciclate da rifiuti pre-consuто usate nella produzione	Tonnellate	Produttori di apparecchiature elettriche ed elettroniche	Peso delle plastiche riciclate utilizzate da rifiuti pre-consuто per la fabbricazione di apparecchiature elettriche ed elettroniche	Sito/impresa	Efficienza dei materiali	nd.
Totale delle plastiche riciclate da rifiuti post-consuто usate nella produzione	Tonnellate	Produttori di apparecchiature elettriche ed elettroniche	Peso delle plastiche riciclate utilizzate da rifiuti post-consuто per la fabbricazione di apparecchiature elettriche ed elettroniche	Sito/impresa	Efficienza dei materiali	nd.

(¹) Gli indicatori chiave EMAS sono elencati nell'allegato IV del regolamento (CE) n. 1221/2009 (sezione C.2).

(²) I numeri si riferiscono alle sezioni nel presente documento.

