

QUESTO PRODOTTO
RISPETTA L'AMBIENTE.

Informazione al Cliente

TELEFONO SIRIO MAXI

Manufactured by Saiset



IL FUTURO FIRMATO
TELECOM ITALIA.





Dichiarazione Ambientale

La presente Dichiarazione Ambientale descrive le caratteristiche principali di ecocompatibilità del prodotto e illustra i miglioramenti applicati rispetto alle generazioni precedenti, riguardanti tutto il ciclo di vita (produzione, uso, fine vita). I dettagli relativi alle affermazioni ivi contenute sono disponibili sul sito: www.telecomitalia.com/sostenibilita

CO₂ footprint

Sirio Maxi



Sirio 187



EMISSIONI
ANNUE
Co₂ eq.
(kg)

Sirio Maxi



Sirio 187



CONSUMO
ENERGETICO
MEDIO ANNUO
(kWh)



Nella fase di utilizzo il prodotto consente di ridurre di oltre il 90% il consumo di energia elettrica rispetto a un prodotto precedente TIM avente le stesse funzionalità, e di azzerare l'impatto lato cliente grazie alla tele-alimentazione. La riduzione dei consumi corrisponde alla stessa percentuale di emissioni evitate di gas serra (CO₂ equivalente),

A titolo di esempio, il risparmio di emissioni rapportato a 100.000 pezzi equivale a tenere ferme oltre 580 auto per un anno, o a piantare un bosco di circa 1500 alberi.

Efficienza energetica

Il consumo energetico del prodotto è stato minimizzato rispetto a modelli precedenti inseriti a catalogo TIM (in particolare, Sirio 187):

1. In pieno utilizzo, il consumo medio è inferiore a 0,6 Watt.
2. In basso utilizzo, il consumo medio è inferiore a 0,1 Watt.
3. Considerando un utilizzo annuo medio, per ogni prodotto il consumo del Sirio. è ridotto del 97% rispetto al prodotto precedente.
4. Il prodotto è privo di alimentatore e di batteria; funziona con tensione e corrente fornite dalla linea telefonica, senza impatto sull'impianto elettrico del cliente e con aumento dell'efficienza energetica intrinseca.

Le affermazioni 1, 2 e 3 sono derivate da misure effettuate da TIM

Ecoprogettazione

TIM ha adottato dei criteri di progettazione per ridurre l'impatto ambientale del prodotto nel suo ciclo di vita:

5. Il materiale plastico utilizzato per la scocca è altamente riciclabile e privo di composti alogenati.
6. La plastica utilizzata per la scocca è stata minimizzata rispetto alle dimensioni del telefono, derivanti dai requisiti estetici e di usabilità definiti per Sirio Maxi.
7. L'imballo è monomateriale e il peso complessivo è stato minimizzato rispetto alle dimensioni del prodotto, e ridotto di oltre il 35% rispetto a telefoni di generazione precedente e di dimensione minore (rif. Sirio 187).
8. Il cartone utilizzato per la scatola (camicia esclusa) è non plastificato e riciclato al 100%.
9. Gli accessori (cavi e spina) sono realizzati in materiale riciclabile.

Le affermazioni 5, 6, 7, 8 e 9 sono state dichiarate dal fornitore e verificate da TIM

Tutti i prodotti TIM sono inoltre conformi alla Direttive RoHS sulla riduzione di materiali pericolosi e RAEE sulla gestione dei rifiuti elettrici ed elettronici.

La dichiarazione è redatta secondo i principi della Norma UNI EN ISO 14021 e relative linee guida promulgate dalla Commissione Europea.