

## 22. Derivati passivi

Le voci in esame includono il *fair value* alla data di riferimento dei contratti stipulati con finalità di copertura dal rischio di fluttuazione dei tassi di cambio e dei tassi

di interesse. Tale voce è analizzata nella tabella seguente:

(Valori in euro/000)	31 dicembre 2013	31 dicembre 2012
Interest rate swap – Cash flow hedge	(4.350)	(5.200)
Acquisti e vendite di valuta a termine con rilevazione del fair value a conto economico	–	(65)
Totale derivati esposti in posizione finanziaria netta	(4.350)	(5.265)

## Bilancio consolidato al 31 dicembre 2013

Di seguito si espongono le caratteristiche dei contratti derivati passivi in essere al 31 dicembre 2013 con

separata indicazione della società titolare del contratto e del relativo *fair value* alla data di riferimento:

### Interest rate swap – Cash flow hedge: fair value passivi

Riferimento	Data stipula	Data scadenza	Valuta	Nozionale	Fair value (euro)
Impregilo Parking Glasgow	27/09/2004	30/06/2029	GBP	7.968.693	(2.201.344)
Impregilo Parking Glasgow	01/06/2003	30/06/2029	GBP	703.038	(2.149.069)
<b>Totale</b>					<b>(4.350.413)</b>

Questa categoria di strumenti finanziari accoglie i prodotti derivati che sono stati attivati per finalità di copertura dei rischi di fluttuazione dei tassi di interesse e per i quali si è verificata la sussistenza dei requisiti previsti dai principi contabili internazionali per l'applicazione del cosiddetto "hedge accounting". Tale verifica comprende il riscontro delle condizioni di efficacia delle coperture e, a seguito del risultato

positivo di tale attività, la contabilizzazione della riserva di cash flow hedge come parte del patrimonio netto (cfr. nota 18).

Il fair value riconosciuto a conto economico dei derivati sottoscritti a copertura del rischio di tasso d'interesse è di seguito riportato:

	<b>Esercizio 2013</b>	<b>Esercizio 2012</b>	<b>Variazione</b>
Parte efficace degli utili (perdite) sugli strumenti di copertura di flussi finanziari – Derivati CFH	-	665	(665)
<b>Totale</b>	<b>-</b>	<b>665</b>	<b>(665)</b>