

## Risposta dell'Ente federale per la protezione dalle radiazioni (Germania) alla domanda frequente: "Le clip di fissaggio magnetiche per badge portanome sono prive di rischi"?

Piccole calamite permanenti, indossate ad esempio sotto forma di clip magnetiche per il fissaggio di badge portanome, non causano normalmente problemi per la salute. Queste applicazioni comportano solamente esposizioni molto limitate e localizzate a campi magnetici statici di ridotta intensità. Nel normale utilizzo di questo tipo di clip magnetiche non si le soglie di effetto biologico conosciute. Per quanto concerne alcuni tipi di pacemaker non è però possibile escludere eventuali interferenze causate da magneti permanenti. A partire da un'induzione magnetica di circa 1 mT, sono possibili eventuali interferenze da carte magnetiche, carte di credito e orologi. Si consiglia pertanto di non indossare questi badge portanome direttamente sopra il pacemaker e di non conservare nelle tasche della giacca carte magnetiche sensibili.

Fonte: Ente federale per la protezione dalle radiazioni (Germania) (consultabile presso il sito [www.bfs.de](http://www.bfs.de). Digitare "Dauermagnete" (calamite permanenti) nella casella di ricerca. Le informazioni sono disponibili solo in lingua tedesca.) • Aggiornato al 01.06.2015

### Precauzioni di sicurezza

Per tutti i portatori di pacemaker, **badgepoint®** consiglia di utilizzare spille o clip al posto della calamita. Carte di credito, cartellini identificativi e bande magnetiche non devono essere posti nelle vicinanze della calamita.



## Caratteristiche del prodotto smag®

- » perfetto accoppiamento antirotazione tra base e controcalamita ("twist-proof")
- » nuova forma con sporgenza per una presa più agevole ("easy lift")
- » non rovina i capi di abbigliamento (nessuna spilla)
- » non rovina la pelle grazie all'alloggiamento in plastica
- » basso livello di radiazioni grazie alla struttura simmetrica
- » tutti i componenti **smag®** disponibili come parti di ricambio
- » tutte le calamite del sistema magnetico **smag®** sono "Made in Germany"



elevata forza di tenuta



"twist-proof"

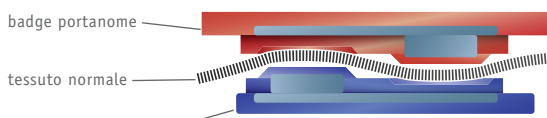


non rovina i capi di abbigliamento



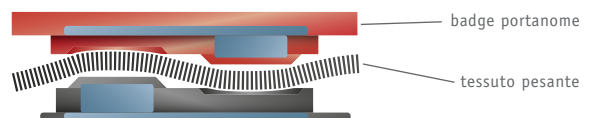
"easy lift"  
facile da aprire

**smag® "standard"**  
elevata forza di tenuta



Sezione trasversale: smag® "standard"

**smag® "extra-forte"**  
forza di tenuta estremamente elevata



Sezione trasversale: smag® "extra-forte"