

- Oltre ai controlli di routine prima di ogni utilizzo, un DPI deve essere sottoposto regolarmente a un'ispezione approfondita, effettuata da una persona competente. Petzl raccomanda un'ispezione ogni 12 mesi e dopo ogni evento eccezionale durante la vita del prodotto.
  - L'ispezione di un DPI deve essere effettuata con l'istruzione tecnica fornita dal fabbricante.
- Scarica la nota informativa sul sito [PETZL.COM](http://PETZL.COM).



## EXO / EXO AP

### 1. Storico del prodotto

Qualsiasi degrado imprevisto di un DPI deve comportarne la messa fuori servizio, in attesa di un'ispezione approfondita.

L'utilizzatore deve:

- Fornire precise informazioni sulle condizioni di utilizzo.
- Segnalare qualsiasi evento eccezionale del proprio DPI. (Esempi: caduta o arresto di una caduta, utilizzo o stoccaggio a temperature estreme, modifica al di fuori degli stabilimenti del costruttore...).

### 2. Osservazioni preliminari

Verificare la presenza e la leggibilità del numero di serie e della marcatura CE.

**Attenzione**, cambia la codifica del numero individuale dei nostri prodotti. Coesisteranno due tipi di codifica. Vedi sotto il dettaglio di ogni codifica di numeri individuali.

Codifica A:

	<b>00 000 AA 0000</b>
Anno di fabbricazione	..... ..... ..... .....
Giorno di fabbricazione	..... ..... ..... .....
Nome del controllore	..... ..... ..... .....
Incrementazione	..... ..... ..... .....

Codifica B:

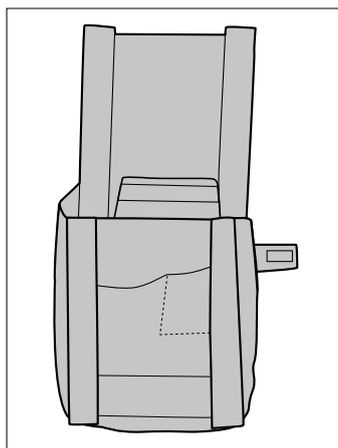
	<b>00 A 0000000 000</b>
Anno di fabbricazione	..... ..... ..... .....
Mese di fabbricazione	..... ..... ..... .....
Numero di lotto	..... ..... ..... .....
Incrementazione	..... ..... ..... .....

Verificare che non sia superata la durata di vita del prodotto.

Confrontare con un dispositivo nuovo l'assenza di modifiche o perdita di un elemento.

- Per effettuare l'ispezione dell'EXO, estrarre completamente l'EXO dalla custodia.

### 3. Verifica dello stato della custodia



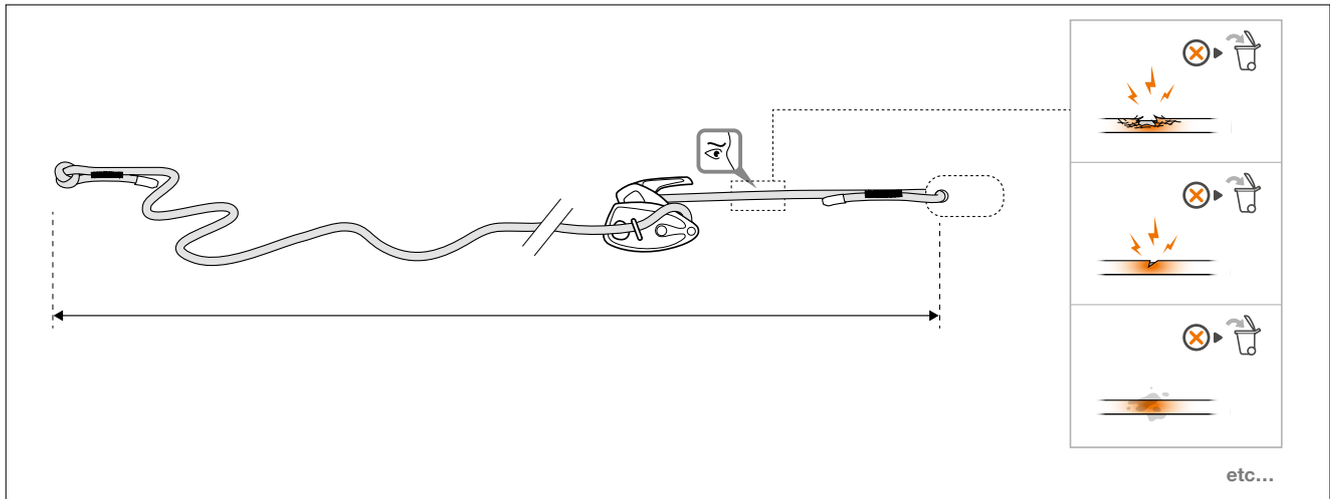
- Fare attenzione all'usura e ai danni sulla custodia dovuti all'utilizzo (tagli, tracce di prodotti chimici, segni di bruciatura, decolorazioni, lacerazioni...).

#### 4. Verifica dello stato del connettore d'ancoraggio e di collegamento all'imbracatura

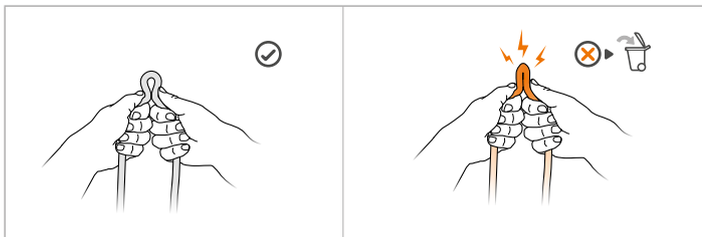
- Per la verifica dei connettori, consultare la scheda di verifica corrispondente al modello di connettore sul sito Petzl.com.

#### 5. Verifica della corda

- Fare attenzione all'usura e ai danni sulla calza dovuti all'utilizzo (tagli, perdita di tessuto, tracce di prodotti chimici, segni di bruciatura...).

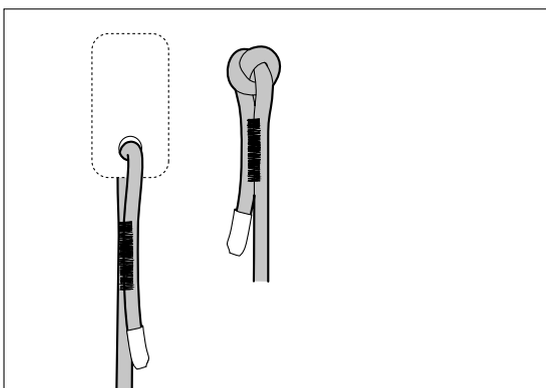


- Effettuare un controllo tattile dell'anima su tutta la lunghezza della corda (zone dure, rigonfiamenti, zone morbide o schiacciate...).



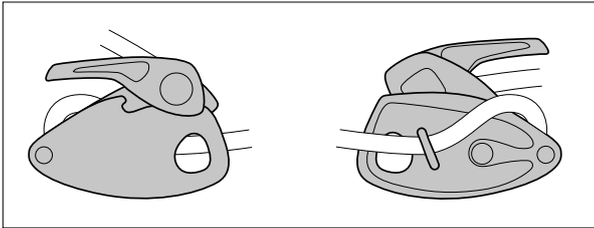
- Verificare lo stato della corda all'estremità libera e sul lato del connettore d'ancoraggio. Controllare le cuciture di sicurezza delle terminazioni cucite. Attenzione ai fili tagliati o allentati.

- Se necessario, smontare la corda e sostituirla con una corda di ricambio Petzl per EXO. Rispettare le indicazioni di montaggio della corda di ricambio come indicato nella nota informativa.

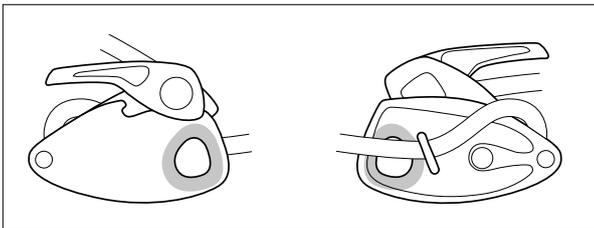


## 6. Verifica del corpo

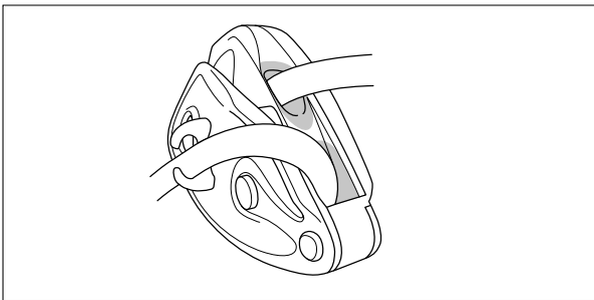
- Verificare lo stato generale del corpo e delle flange (segni, deformazioni, fessurazioni, incrostazioni, corrosione...).



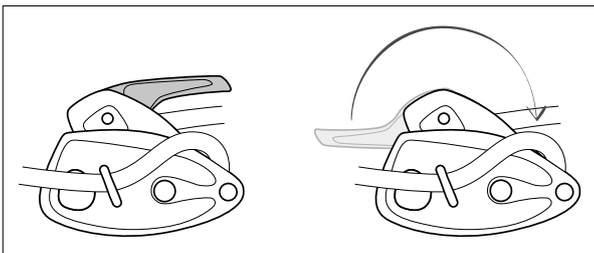
- Verificare lo stato del foro di collegamento (segni, deformazioni, fessurazioni, corrosione...).



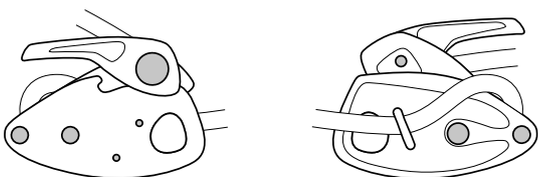
- Verificare lo stato della gola della camma (segni, deformazioni, incrostazioni...). Verificare l'assenza di corpi estranei nel meccanismo (fango, sabbia...).



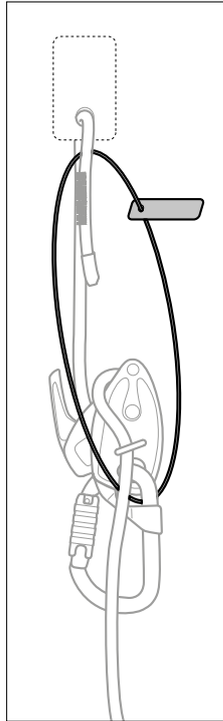
- Verificare lo stato della maniglia (segni, deformazioni, fessurazioni...). Verificare il corretto funzionamento della molla di richiamo della maniglia.



- Verificare lo stato dei rivetti (segni, deformazioni, fessurazioni, corrosione...).

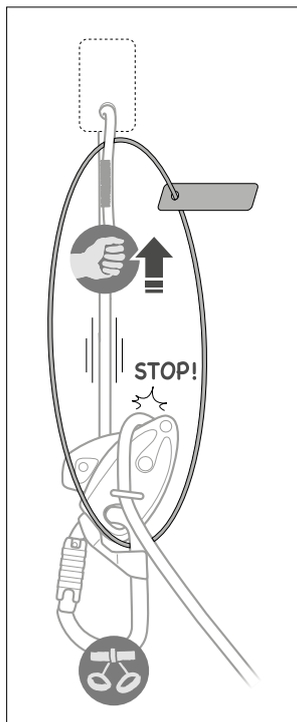


- Verificare la presenza del collegamento in plastica indicatore di utilizzo (soltanto EXO EN 341).



## 7. Verifica funzionale

- Effettuare un test di funzionamento con il dispositivo sull'imbracatura. Tirare la corda lato ancoraggio; l'apparecchio deve bloccare la corda. Fare attenzione a non rompere il collegamento in plastica indicatore di utilizzo.



## 8. Sistemazione dell'EXO nella custodia

- Seguire le istruzioni fornite nella nota informativa EXO disponibile sul sito Petzl.com.

