

- 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.

EXO / EXO AP

Identificazione dell'utilizzatore

Nome

Indirizzo

Identificativo

Identificazione del DPI

Modello

Numero di serie

Anno di fabbricazione

Data di acquisto

Data primo utilizzo

Fabbricante: Petzl, ZI Cidex 105A - 38920 Crolles - Francia



Buono stato (B)



Stato da controllare (C)



Azione da effettuare (A)



Non utilizzare, eliminare (E)

N/A

Non interessato

1. Storico del prodotto

Condizioni di utilizzo o evento eccezionale durante l'utilizzo (esempi: caduta o arresto di una caduta, utilizzo o stoccaggio a temperature estreme, modifica al di fuori degli stabilimenti del fabbricante...):



N/A

2. Osservazioni preliminari

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

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.

Commenti (descrivere in dettaglio i difetti riscontrati sul prodotto e le azioni realizzate)

GIUDIZIO

Prodotto **idoneo** a restare in servizio

Prodotto **non idoneo** a restare in servizio

Ispezionato da

Società

Data

Data del controllo successivo