



## PRESCRIZIONE DI AERONAVIGABILITA'

**SOGGETTO - OGGETTO:**

Elicotteri EH 101 - Assieme rotore di coda

N. 2004-485  
del 19-11-  
2004

**RIFERIMENTI:**

**-Documentazione della Ditta Costruttrice:**

EHI

ASB EH101-A64-037

Rev. 0

P.A.  
Ripetitiva SI

**- Prescrizioni Estere:**

DATA DI ENTRATA IN VIGORE: 29 Novembre 2004

**SCADENZA:**

Come indicato nel Bollettino a riferimento, a partire dalla data di entrata in vigore della presente PA, se non già eseguito.

**APPLICABILITA':**

Tutti gli elicotteri EH 101-510-002.

**DESCRIZIONE:**

Si prescrive l'esecuzione delle ispezioni prescritte dal Bollettino Tecnico a riferimento, in accordo con le procedure in esso specificate, entro i termini di esecuzione stabiliti alla voce "SCADENZA" della presente PA.

Approvata dall'EASA con N. 2004-11282 del 24 Novembre 2004.

Si riporta di seguito il testo della suddetta AD, nella versione in lingua inglese:

**English Translation:**

In case of any difficulty reference shall be made to the Italian original text.

AIRWORTHINESS DIRECTIVE 2004-485, issued 19/11/2004.

EFFECTIVE DATE: 29 November 2004

**COMPLIANCE:**

As established in the Alert Service Bulletin EH101-A64-037 as of the effective date of this AD unless already accomplished.

**APPLICABILITY:**

EH 101-510-002 helicopters.

**REFERENCE:**

EHI Alert Service Bulletin EH101-A24-037.

**SUBJECT:**

Inspection of Tail Rotor EA6420D588 and Half Hub EA6420D589.

DESCRIPTION:

Carry out inspections called for by Alert Service  
Bulletin EH101-A64-037 in accordance with the procedures in there  
specified, within the terms set forth under "COMPLIANCE" of this AD.

Approved by EASA under Approval N. 11282 on 24 November 2004.

*Il Certificato di Navigabilita' dell'aeromobile sulle cui strutture od impianti deve essere applicata la Prescrizione di Aeronavigabilita' in oggetto, scade di validita' qualora essa non venga attuata nei termini prefissati.  
La effettuazione della Prescrizione di Aeronavigabilita' deve essere annotata, a cura dell'Esercente, sui libretti dell'aeromobile, del motore o dell'elica.*