



## PRESCRIZIONE DI AERONAVIGABILITA'

**SOGGETTO - OGGETTO:**

Elicotteri EH101 - Cavo generatore

N. 2004-288  
del 20-07-  
2004

**RIFERIMENTI:****-Documentazione della Ditta Costruttrice:**

EHI

Eh101-A24-034

Rev. 0

P.A.  
Ripetitiva SI

**- Prescrizioni Estere:**

DATA DI ENTRATA IN VIGORE: 23 Luglio 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.

**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.2004-7854.

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 2004-288, issued 20/7/2004.

EFFECTIVE DATE: 23 July 2004

**COMPLIANCE:**

As established in the Alert Service Bulletin EH101-A24-034 dated 15/7/2004 as of the effective date of this AD unless already accomplished.

**APPLICABILITY:**

All EH 101-510 helicopters.

**REFERENCE:**

EHI Alert Service Bulletin EH101-A24-034 dated 15/7/2004 .

**SUBJECT:**

Inspection of number 1 AC Generator Cable Assembly (Part Number EC2420B010-041).

DESCRIPTION:

Carry out inspections called for by Alert Service Bulletin EH101-A24-034 dated 15/7/2004 in accordance with the procedures in there specified, within the terms set forth under "COMPLIANCE" of this AD.

Approved by EASA under Approval N.2004-7854.

*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.*