acking Team

Sede legale e operativa: Via della Moscova,13 – 20121 Milano – Tel: +39.02.29.06.06.03 e-mail: info@hackingteam.it - web: http://www.hackingteam.it - Fax: +39.02.63118946 P.IVA: 03924730967 – Capitale Sociale: € 223.572,00 i.v. N° Reg. Imprese / CF 03924730967 - N° R.E.A. 1712545

> Spett.le Agenzia delle Dogane di Spett.le USMAF UT

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA' (ART.19 e 47 D.P.R. 28 DICEMBRE 2000, N. 445)

Il Sottoscritto Valeriano Bedeschi, nato a Milano il 20/03/1972, residente a Milano in Via Correggio 55 - 20149, in qualità di Legale Rappresentante della ditta HT Srl, con sede legale a Milano in Via Moscova 13 - 20121, Partita IVA 03924730967 consapevole delle

responsabilità e delle pene stabilite per false attestazioni e mendaci dichiarazioni ed in ottemperanza alla nota informativa dell'Agenzia delle Dogane n. 56686/RU del 22/04/09, sotto la sua personale

DICHIARA

Che nella merce e nei relativi imballaggi di cui alla fattura nr. 08/2012;
Della ditta HT Srl; cntr
NON sono presenti bustine con sostanze antimuffa/antiumidità SONO presenti bustine con sostanze antimuffa/antiumidità *
Il sottoscritto è a conoscenza che la presente è considerata - ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. n. 455 del 28 dicembre 2000 – come resa a pubblico ufficiale e che le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

In fede

VALERIANO EDESCHI

Firma 29060 603 - FAX P. IVA/C.F. 039247

1Hacking Team

HT S.r.I.

Sede legale e operativa: Via della Moscova,13 – 20121 Milano – Tel: +39.02.29.06.06.03 e-mail: info@hackingteam.it - web: http://www.hackingteam.it - Fax: +39.02.63118946 P.IVA: 03924730967 – Capitale Sociale: € 223.572,00 i.v. N° Reg. Imprese / CF 03924730967 - N° R.E.A. 1712545

* Nel caso al punto 2 è obbligatorio allegare alla presente un certificato di analisi della composizione del preparato contenuto nella bustina /bustine, con SPECIFICAZIONE di ASSENZA di DMF (limite di quantificazione del metodo \leq 0,1 mg/KG) , effettuato da un laboratorio accreditato UNI CEI EN ISO/IEC 17025.

