CE

Organismo Notificato n. 0302

AGENZIA NAZIONALE CERTIFICAZIONE COMPONENTI E PRODOTTI 20134 MILANO - Via Rombon, 11



www.anccp.lf ancep@ancep.it

Tel. ++39.(0)2.210407.1 r.a. Fax ++39.(0)2.210407218

CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO

EC TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE

n° MAC 188 AT 434

SICUREZZA MACCHINE - Direttiva 2006/42/CE (All. IX)

MACHINE SAFETY - Directive 2009/42/EC (Annex IX)

Fabbricante:

AZ Pneumatica srl

Manufacturer:

Indirizzo:

via Marco Biagi, 6 - I 20020 MISINTO (MB)

Address: Macchina:

Componente di sicurezza ELABORATORE DI SEGNALE

Machine:

Tipo e/o modello: 08.156.4

Type and/or model:

12/10/2009

Vista la richiesta della Ditta con nota del: As from the request of certification of the Company dated:

DOPO AVER CONSTATATO

AFTER VERIFICATION OF

- l'adeguatezza del fascicolo tecnico ai requisiti essenziali di salute e di sicurezza prescritti dalla direttiva; the fitness of the technical construction file with the essential health and safety requirements;
- la conformità della macchina esaminata al fascicolo tecnico; the compliance of the machine with the technical construction file;
- la corretta applicazione delle norme utilizzate (EN 574:1996 + A1:2008); the correct application of the standards used;
- l'esito positivo degli esami e delle prove effettuati, the satisfactory result of the tests and examinations performed,

SI ATTESTA

WE CERTIFY

che il modello di macchina di cui sopra, presentato all'esame e rappresentativo della produzione prevista, è conforme alla documentazione tecnica prodotta nonché ai requisiti essenziali di salute e di sicurezza di cui alla direttiva 2006/42/CE.

that the model of above quoted machine representative of the planned production complies with the technical report and with the essential health and safety requirements of the directive 2006/42/EC.

Data:

30/12/2009

Date

ANCOP Il Direttorer G Ing. G. GAZZERRO

CONDIZIONI DI VALIDITA'

Il presente attestato ha validità massima di cinque anni dalla data di emissione (punto 9 all.IX direttiva 2006/42/CE). CONDITIONS OF VALIDITY

The maximum validity of this certificate is five years from issiue date (point 9 annex IX directive 2006/42/CE).