

## Attestato di Certificazione:



### ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI M. MASINI S.r.l.

Sede Amm. e Lab.: Via Moscova, 11 - 20017 Rho (MI) - Sede Legale: Milano - Via S. Eufemia, 2 - C.F. e P.IVA 00862210150  
Tel. 02/530.15.17 r.a. - Fax 02/530.81.75 - Internet: www.istitutomasini.it - E-Mail: istitutomasini@istitutomasini.it

Organismo Notificato n° 0068 - Notified Body n° 0068

#### ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE DI TIPO EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

**N° 0068/ETI-DPI/046-2002 REV. 2 del/of 30/06/2004**

in accordo alla Direttiva 89/686/CEE e successive modifiche (93/688/CEE, 93/95/CEE, 96/58/CEE)  
according to the Directive 89/686/EEC and subsequent amendments (93/688/EEC 93/95/EEC 96/58/EEC)

L'Istituto di Ricerche e Collaudi M. Masini certifica che i dispositivi di protezione individuale, riportati nel seguito, soddisfano i requisiti essenziali della direttiva 89/686/CEE.  
Le condizioni di validità sono riportate in allegato 1.

The Istituto di Ricerche e Collaudi M. Masini certifies that the personal protective equipments, below indicated, conform to the essential requirements of the Directive 89/686/EEC.  
The requirements for the validity are reported in annex 1.

CONSTRUTTORE: <i>Manufacturer:</i>	UNIVET S.r.l. Via Verdi, 11 - 24100 BERGAMO - ITALY
SEDE PRODUTTIVA <i>Production and Offices:</i>	Via G. Prati, 87 - 25086 REZZATO (BS) - ITALY
PRODOTTO/I : <i>Product(s)</i>	Dispositivo di protezione degli occhi (occhiali) <i>Eye protector (spectacles)</i>
CLASSE DPI : <i>PPE Category</i>	II
IDENTIFICAZIONE/Identification:	530.00.00.50 - 527.00.01.05
VARIANTI/Variations	566.00.00.50
NORME DI RIFERIMENTO: <i>Reference standards</i>	EN 166 (2001) - UNI EN 175 (1999) - UNI EN 397 (1993)
CAMPO DI UTILIZZO: <i>Field of application</i>	vedi allegato 1 <i>see annex 1</i>

Il presente certificato è composto anche da n° 2 allegati / This Certificate has also n. 2 annexes.

**NOTA: Revisione emessa per estensione a protezione contro le particelle alta velocità-bassa energia di impatto a temperature estreme per il modello 566.00.00.50.**

**NOTE: Revision issued for the extension to protection against high speed-low-energy impact particles at the extremes of temperature for the model 566.00.00.50.**

Il presente attestato è riproducibile solo nella sua stesura integrale - This Certificate can be reproduced only in full.

Il Tecnico incaricato - Operator  
Ing. Diego Limonta



Il Direttore / Technical Manager  
Dr. Ing. Daniele Zerbi