

Prodotti Protezione - Occhiali

Codice Finale Articolo: _____

520.11.00.00

Attestato di Certificazione: _____

N°0068/ETI-DPI/019-2002 Rev.1

Data dell'Attestato di Certificazione: _____

25/11/2002

		Marc. Oculari 1:	2-1.2 U 1 F CE
		Marc. Oculari 2:	-
		Materiali:	Policarbonato
		VLT%:	91,2
		Colore:	Trasparente
		Trattamento:	Nessuno
		Spessore (mm):	1,7
Marcatura destra:	U EN166 F CE	Curvatura:	Base 3
Marcatura sinistra:	-	Classe ottica:	1
Tipo di montatura:	Occhiale sovrapponibile	Numero di scala:	2-1.2
Campo visivo DPI:	>40	Materiale Nasello soffice:	-
Regolazione lunghezza aste:	-	Colore Nasello Soffice:	-
Regolazione Inclinazione aste:	-	Note:	
Sistema di ventilazione:	Feritoie verticali nelle protezioni		
Peso DPI completo (gr.):	43		

Protezione contro particelle ad alta velocità - bassa energia	F
Protezione laterale	
Protezione contro la radiazione ottica secondo la norma EN 170	

Prodotti Protezione - Occhiali

In attuazione dell'Art. 11 del DL n 475 del 4 Dicembre 1992, così come emendato dall'Art. 7 del DL n. 10 del 2 Gennaio 1997

UNIVET S.r.l.
Via Giovanni Prati, 87
I-25086 REZZATO BS

dichiara che il DPI descritto appresso

DISPOSITIVO DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

Codice modello:

520.11.00.00

è conforme alle prescrizioni della Direttiva 89/686/CEE, così come modificate dalle direttive 93/688/CEE, 93/95/CEE e 96/58/CEE, relativa ai dispositivi di protezione individuali, ed ai D.L. italiani n. 475 del 04/12/1992 e D.L. n. 10 del 02/01/1997, che ne recepiscono i contenuti, per DPI appartenenti alla categoria:

II

è identico al dispositivo di protezione individuale oggetto degli Attestati di Certificazione CE n.:

N°0068/ETI-DPI/019-2002 Rev.1

emessi il:

25/11/2002

da:

Istituto di Ricerche e Collaudi M.Masini, via della Moscova,11 Rho MI [0068]

L'Amministratore Unico
Ing. Armando PORTESI



Brescia,
11/05/2010

Prodotti Protezione - Occhiali

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. 02/930.15.17 r.a. - Fax 02/930.81.76 - 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/019-2002 REV. 1 del/of 25/11/2002

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 individuali, 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.*

COSTRUTTORE: <i>Manufacturer:</i>	UNIVET S.r.l. Via Verdi,11 -24100 BERGAMO - ITALY
SEDE PRODUTTIVA <i>Production and Offices:</i>	Via Magnolini,14 -25135 BRESCIA - ITALY
PRODOTTO/I : <i>Product(s)</i>	Dispositivo di protezione degli occhi (occhiali) <i>Eye protectors (spectacles)</i>
CLASSE DPI : <i>PPE Category</i>	II
IDENTIFICAZIONE/ <i>Identification:</i>	(UV) 520.11.00.00
VARIANTI/ <i>Variations</i>	(UV) 520.11.01.00 - (UV) 520.11.03.00 - (UV) 520.12.00.00
NORME DI RIFERIMENTO: <i>Reference standards</i>	EN 166 (2001) - UNI EN 170 (1993)
CAMPO DI UTILIZZO: <i>Field of application</i>	vedi allegato 1 <i>see annex 1</i>

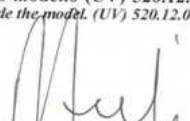
Il presente certificato è composto anche da n° 2 allegati.
This Certificate has also n° 2 annexes.

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

NOTA: Revisione emessa per estensione a protezione UV (UNI EN 170) ed inserimento modello (UV) 520.12.00.00.
NOTE: Revision issued for extension to the protection against UV radiation (UNI EN 170) and to include the model. (UV) 520.12.00.00.


Responsabile GQ/QA Manager
Dr. Gianfranco Genoni




Il Direttore Tecnico/*Technical Manager*
Dr. Ing. Daniele Zerbi