

Prodotti Protezione - Occhiali

Codice Finale Articolo:

511.03.03.05

Attestato di Certificazione:

0068/ETI-DPI/045-2002 Rev.1

Data dell'Attestato di Certificazione:

08/02/2008

Marc. Oculari 1:	5 U 1 F CE		
Marc. Oculari 2:	5 U 1 F CE		
Materiali:	Polycarbonato		
VLT%:	2		
Colore:	Verde 5		
Trattamento:	Antigraffio		
Spessore (mm):	2		
Marcatura destra:	U EN166 F CE	Curvatura:	Base 3
Marcatura sinistra:	Mod.511 U EN175 F CE	Classe ottica:	1
Tipo di montatura:	Occhiale	Numero di scala:	5
Campo visivo DPI:	>40	Materiale Nasello soffice:	-
Regolazione lunghezza aste:	Meccanismo a scatti	Colore Nasello Soffice:	-
Regolazione Inclinazione aste:	Meccanismo a scatti	Note:	
Sistema di ventilazione:	-		
Peso DPI completo (gr.):	34		

Protezione contro particelle ad alta velocità - bassa energia	F
Protezione laterale	
Protezione contro la radiazione ottica secondo la norma EN 169/175	

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:

511.03.03.05

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.:

0068/ETI-DPI/045-2002 Rev.1

emessi il:

08/02/2008

da:

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

L'Amministratore Unico
Ing. Armando PORTESI



Brescia,
14/05/2010

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 0086221015
Tel. 02/930.15.17 r.a. - Fax 02/930.81.76 - Internet: www.istitutomasini.it - E-Mail: istitutomadini@istitutomasini.it

Organismo Notificato n° 0068 - *Notified Body n° 0068*

ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE DI TIPO EC TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE

N° 0068/ETI-DPI/045-2002 Rev.1

in accordo alla Direttiva 89/686/CEE e successive modifiche (93/68/CEE, 93/95/CEE, 96/58/CEE)
according to the Directive 89/686/EEC and subsequent amendments (93/68/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.

RICHIEDENTE/COSTRUTTORE: UNIVET S.r.l.
Applicant/Manufacturer Via G. Verdi, 11 - 24100 BERGAMO - ITALY

SEDE PRODUTTIVA: Via G. Prati, 87 - 25086 REZZATO (BS)
Production and offices

PRODOTTO/I : Dispositivo di protezione degli occhi (occhiali)
Product(s) Eye-protector (spectacles)

CLASSE DPI : II
PPE Category

IDENTIFICAZIONE/Identification: 511.XY.WZ.03

VARIANTI/Variations: Vedi elenco in allegato 1 - *see list as in annex 1*

NORME DI RIFERIMENTO: UNI EN 169(2002), UNI EN 175(1997)
reference standards

VARIANTI/Variations: Vedi elenco in allegato 1 - *see list as in annex 1*

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 modifica alla codifica dei prodotti, inserimento nuovi modelli e modifica delle caratteristiche di protezione

Data- Date: 08 Febbraio/February 2008

Responsabile SCP/SQ-Head of PQS/CS Sector
P.I. Gabriele Lualdi



Il Direttore / Technical Manager
Dr. Ing. Daniele Zerbi