



CERTOTTICA

Istituto Italiano per la Certificazione dei prodotti Ottici Scarl

Zona Industriale Villanova

I - 32013 Longarone BL

Tel.: ++39 437 573157 Fax: ++39 437 573131 E-Mail: certott@certottica.it

ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE

n. AC: 05012 Rev.1

In attuazione della Direttiva 89/686/CEE del 21 Dicembre 1989, così come modificata dalle Direttive 93/68/CEE, 93/95/CEE, 96/58/CEE - concernenti il riavvicinamento delle Legislazioni degli Stati membri, relative ai dispositivi di protezione individuali - e dei Decreti Legislativi italiani 475 (04/12/92) e 10 (02/01/97) che ne recepiscono i contenuti,

= CERTOTTICA Scarl

**Istituto Nazionale per la certificazione dei prodotti ottici
Autorizzato con Decreto Ministero Industria 10 gennaio 1995
Numero di identificazione 0530**

vista la domanda di certificazione n. **09136**, presentata in data **14/10/2009**

ATTESTA CHE

il seguente modello di dispositivo di protezione individuale

Occhiale a visiera

CL 31

presentato da

**CL. COM Advanced Technology S.r.L.
Loc. Chiampeas - 33020 Prato Carnico (UD) Italia**

è risultato conforme ai requisiti essenziali dell'Allegato II della Direttiva.

La descrizione del modello di dispositivo di protezione, i riferimenti alle norme, i risultati delle verifiche e la descrizione della marcatura CE apposta sul dispositivo sono descritti nelle pagine 2. 3 .4 del presente attestato.

Longarone, **06/11/2009**

Il Coordinatore Tecnico

(Dott. Giorgio Sommariva)

Questo attestato è composto da n. 4 pagine numerate.

1. Descrizione del dispositivo di protezione individuale

Denominazione: CL 31
Marchio commerciale: CL. COM
Tipo di dispositivo: Occhiale a visiera
Materiale oculari: Policarbonato
Materiale montatura: Gomma anallergica
Conforme alla(e) norma(e): EN 166:2001 e /
Categoria di appartenenza: II
Campo(i) di utilizzo: Protezione da particelle alta velocità - bassa energia;
Protezione contro goccioline di liquidi;
Resistenza all'appannamento degli oculari.
/
/ =

Nota: Il presente Attestato di Certificazione è la prima revisione del certificato emesso da Certottica il 21/03/2005 con numero AC 05012. La presente revisione tiene conto del cambio di sede legale del fabbricante.

Fabbricante: CL. COM Advanced Technology S.r.L.
Indirizzo del Fabbricante: Loc. Chiampeas - 33020 Prato Carnico (UD) Italia
Mandatario: /
Indirizzo del Mandatario: /
Detentore dell'Attestato: CL. COM Advanced Technology S.r.L.
Indirizzo del detentore: Loc. Chiampeas - 33020 Prato Carnico (UD) Italia



2. Livelli di protezione offerti dal dispositivo di protezione individuale

Norme applicabili:

EN 165:2005 - Protezione personale dell'occhio - Nomenclatura

EN 166:2001 - Protezione personale dell'occhio - Specifiche

EN 167:2001 - Protezione personale dell'occhio - Metodi di prova ottici

EN 168:2001 - Protezione personale dell'occhio - Metodi di prova non ottici

/

=

Il dispositivo di protezione modello CL 31

è conforme ai requisiti di base ed ai seguenti requisiti supplementari previsti per i particolari campi di impiego cui il dispositivo è destinato, previsti dalla(e) norma(e) di riferimento

EN 166:2001 e / :

Protezione da particelle alta velocità - bassa energia;

Protezione contro goccioline di liquidi;

Resistenza all'appannamento degli oculari.

/

/

Il dispositivo di protezione è inoltre conforme ai requisiti specifici previsti per i particolari campi di impiego cui il dispositivo è destinato, dalla norma collegata:

/

/

3. I risultati delle prove e degli esami sono contenuti nei seguenti rapporti di prova:

CERTOTTICA

050612

18/03/2005

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/



4. Gli elementi di marcatura riportati sugli oculari sono i seguenti:

	Oculare 1	Oculare 2
Numero di scala	/	/
Identificazione del Fabbricante	C	/
Classe ottica	1	/
Norma di riferimento		/
Simbolo della resistenza meccanica	F	/
Resistenza all'appannamento degli oculari	N	/
/	/	/
/	/	/
/	/	/
/		/
/		/
/		/
Marcatura CE	CE	/
Posizione Marcatura: Parte superiore della lente, in posizione centrale.		

5. Gli elementi di marcatura riportati sulla montatura sono i seguenti:

Identificazione del Fabbricante	C	
Norma di riferimento		EN 166
Protezione contro goccioline di liquidi		3
Protezione da particelle alta velocità - bassa energia		F
/		/
/		/
/		/
Marcatura CE		CE
Posizione Marcatura: Parte superiore della montatura, in posizione centrale.		

6. Garanzia della qualità per i dispositivi di classe III secondo l'articolo:

Organismo ispettivo	/	Codice CEE	/
Indirizzo			/

Termini e condizioni sotto le quali l'Attestato viene rilasciato

- La marcatura e le istruzioni sono state verificate in lingua italiana. È responsabilità del Fabbricante o del suo Rappresentante autorizzato ottenere e fornire versioni in lingua accettabili nei Paesi dove il prodotto è venduto.
- Qualsiasi variazione al prodotto, alla documentazione tecnica o, nei casi previsti, del manuale o delle procedure di controllo qualità devono essere per tempo notificate a Certottica.
- Il Fabbricante o il suo Rappresentante autorizzato devono rispettare le procedure ed i regolamenti previsti da Certottica per la concessione della Certificazione "CE".
- Le riproduzioni integrali di questo attestato sono consentite previa autorizzazione scritta di Certottica.
- Il presente attestato deve essere conservato dal Fabbricante al fine di esibirlo, a richiesta, all'Organismo di controllo o all'Amministrazione di vigilanza.
- Il presente attestato rimane di proprietà di Certottica e Certottica ne può richiedere la restituzione se qualcuna delle condizioni sopra esposte non è rispettata.