



**CERTOTTICA**

**Istituto Italiano per la Certificazione dei prodotti Ottici Srl**  
**Zona Industriale Villanova**  
**I - 32013 Longarone BL**  
Tel.: ++39 437 573157 Fax: ++39 437 573131 e-mail: [info@certottica.it](mailto:info@certottica.it)



PRD N°142B  
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC  
Mutual Recognition Agreements

## **CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO**

**n.: AC 20308**

In attuazione del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016,

**CERTOTTICA Srl**

**Istituto italiano per la certificazione dei prodotti ottici**  
**Numero di identificazione 0530**

considerata la domanda di esame UE del tipo no. **20403** presentata il **22/12/2020**

### **ATTESTA CHE**

il seguente modello di dispositivo di protezione individuale

**Protettore personale degli occhi - Occhiale**

**P-004406\_001**

presentato da

**SIGIT S.p.A.**

**Via Citernese, 108 - 06016 San Giustino (PG) - ITALIA**

soddisfa i requisiti essenziali di salute e di sicurezza applicabili.

La descrizione del modello di dispositivo di protezione individuale, 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 certificato.

Data prima emissione: **30/12/2020**

Data di rinnovo o di revisione: **/**

Data di scadenza: **29/12/2025**

Longarone, **30/12/2020**

Il Direttore Organismo di Certificazione  
(Giorgio Sommariva)

Questo attestato è composto da n. 4 pagine numerate.

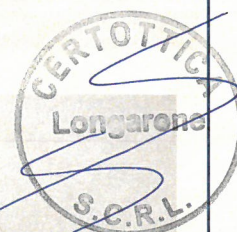
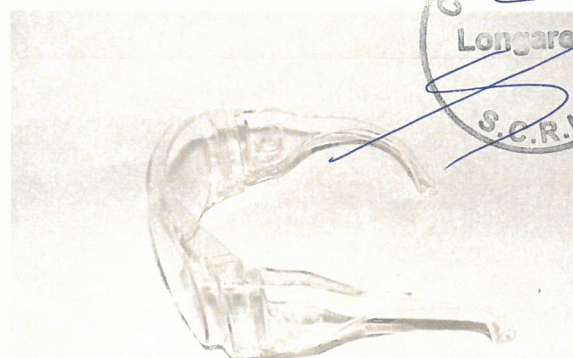


## 1. Descrizione del dispositivo di protezione individuale

Denominazione: P-004406\_001  
Marchio commerciale: SIGIT E-Glasses  
Tipo di dispositivo: Protettore personale degli occhi - Occhiale  
Materiale oculari: Policarbonato  
Materiale montatura: Policarbonato  
Conforme alla(e) norma(e): EN 166:2001 e /  
Categoria di appartenenza: II  
Campo(i) di utilizzo: Robustezza incrementata;  
Protezione contro le radiazioni ottiche - Filtri per ultravioletti - EN 170.  
/  
/  
/

Nota: /

Fabbricante: SIGIT S.p.A.  
Indirizzo del Fabbricante: Via Citernese, 108 - 06016 San Giustino (PG) - ITALIA  
Mandatario: /  
Indirizzo del Mandatario: /  
Detentore del certificato: SIGIT S.p.A.  
Indirizzo del detentore: Via Citernese, 108 - 06016 San Giustino (PG) - 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

EN 170:2002 - Protezione personale dell'occhio - Filtri Ultravioletti - Requisiti di trasmissione ed utilizzazioni raccomandati

Il dispositivo di protezione modello P-004406 001

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 / :

Robustezza incrementata.

/

/

/

/

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:

EN 170:2002

Protezione contro le radiazioni ottiche - Filtri per ultravioletti.

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

CERTOTTICA

204673

02/10/2020

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

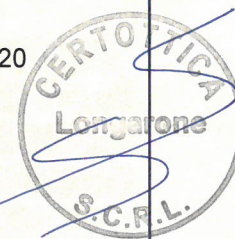
/

/

/

/

/



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

	Oculare 1	Oculare 2
Varianti	2-1,2	/
Numero di scala	/	/
	/	/
	/	/
Identificazione del fabbricante	I	/
Classe ottica	1	i
Norma di riferimento		/
Simbolo della resistenza meccanica	S	/
/	/	/
/	/	/
/	/	/
/	/	/
/	/	/
Marcatura CE	CE	/

Posizione marcatura: Sul lato anteriore dell'oculare sinistro, nella posizione laterale inferiore.

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

Identificazione del fabbricante	I	
Norma di riferimento		EN 166
Robustezza incrementata		S
/		/
/		/
/		/
/		/
Marcatura CE		CE

Posizione marcatura: Sull'asta destra, nella posizione interna.

**6. Conformità al tipo per dispositivi di categoria III:**

/

**Termini e condizioni sotto le quali il certificato viene rilasciato**

- La marcatura e le istruzioni sono state verificate in lingua Italiana. È responsabilità del fabbricante o del suo mandatario fornire versioni in lingua stabilita dallo Stato membro dove il prodotto è venduto.
- Qualsiasi variazione al dispositivo di protezione individuale, 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 mandatario devono rispettare le procedure ed i regolamenti previsti da Certottica per la concessione del certificato di esame UE del tipo.
- Copie di questo certificato di esame UE del tipo, forniti a terzi, devono essere riprodotti nella loro interezza.
- Il presente certificato di esame UE del tipo deve essere conservato dal Fabbricante al fine di esibirlo, a richiesta, all'Organismo di controllo o all'Amministrazione di vigilanza.
- Il presente certificato di esame UE del tipo rimane di proprietà di Certottica e Certottica ne può richiedere la restituzione se qualcuna delle condizioni sopra esposte non è rispettata.

