



**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 14067 Rev.1**

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. **19143** presentata il **17/04/2019**

### ATTESTA CHE

il seguente modello di dispositivo di protezione individuale

**Protettore personale degli occhi e del viso - Schermo facciale**  
**R342150**

presentato da

**Sabart Srl**

**Via Zoboli, 18 - 42124 Reggio Emilia (RE) - 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: **12/09/2014**

Data di rinnovo o di revisione: **26/04/2019**

Data di scadenza: **25/04/2024**

Longarone, **26/04/2019**

Il Direttore Organismo di Certificazione  
(**Giorgio Sommativa**)

**Longarone**

Questo attestato è composto da n. 4 pagine numerate.



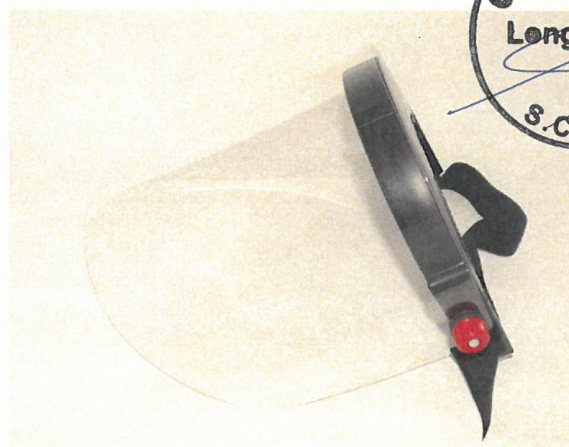
### 1. Descrizione del dispositivo di protezione individuale

Denominazione: R342150  
Marchio commerciale: SABART  
Tipo di dispositivo: Protettore personale degli occhi e del viso - Schermo facciale  
Materiale oculari: Policarbonato  
Materiale montatura: Polietilene, nylon e poliestere  
Conforme alla(e) norma(e): EN 166:2001 e /  
Categoria di appartenenza: II  
Campo(i) di utilizzo: Protezione contro le particelle ad alta velocità - Media energia di impatto.  
/  
/  
/  
/

Nota: Il presente certificato di esame UE del tipo è la prima revisione del precedente Attestato di Certificazione CE emesso da Certottica il 12/09/2014 con numero AC 14067. Questa Prima revisione rinnova e converte l'Attestato di Certificazione CE in certificato di esame UE del tipo.

Lo schermo facciale modello R342150 è costituito da un supporto in polietilene codificato R342141 con striscia in polietilene espanso codificato R342120 e con fascia elastica codificata R915108 e da uno schermo in policarbonato codificato R341307.

Fabbricante: Sabart Srl  
Indirizzo del Fabbricante: Via Zoboli, 18 - 42124 Reggio Emilia (RE) - ITALIA  
Mandatario: /  
Indirizzo del Mandatario: /  
Detentore del certificato: Sabart Srl  
Indirizzo del detentore: Via Zoboli, 18 - 42124 Reggio Emilia (RE) - 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 R342150

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 contro le particelle ad alta velocità - Media energia di impatto.

/

/

/

/

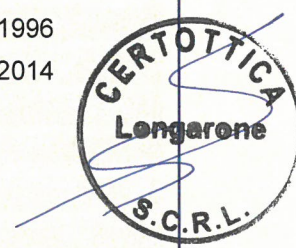
Il dispositivo di protezione è inoltre conforme ai requisiti specifici previsti per i particolari campi di impiego cui il dispositivo è destinato, dalla norma collegata:

/


/

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

CERTOTTICA	960470	26/07/1996
CERTOTTICA	143122	08/08/2014
/	/	
/	/	
/	/	
/	/	
/	/	
/	/	
/	/	
/	/	




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

	Oculare 1	Oculare 2
Varianti	/	/
Numero di scala	/	/
	/	/
	/	/
Identificazione del fabbricante		/
Classe ottica	1	/
Norma di riferimento		/
Simbolo della resistenza meccanica	B	/
/	/	/
/	/	/
/	/	/
/	/	/
/	/	/
Marcatura CE	CE	/

Posizione marcatura: Superficie esterna dello schermo in basso a sinistra.

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

Identificazione del fabbricante	
Norma di riferimento	EN 166
Protezione contro le particelle ad alta velocità - Media energia di impatto	B
/	/
/	/
/	/
/	/
Marcatura CE	CE

Posizione A sinistra della superficie superiore del supporto.  
marcatura:

**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.