



Agenzia per la Cybersecurity Nazionale



Organismo di Certificazione della Sicurezza Informatica

Schema nazionale per la valutazione e la certificazione della sicurezza nel settore della tecnologia dell'informazione (DPCM del 30 ottobre 2003 - G.U. n. 93 del 27 aprile 2004)

Il prodotto identificato in questo certificato è risultato conforme ai requisiti ISO/IEC 15408 Common Criteria (CC) CC:2022 Release 1

Certificato n. <i>(Certificate No.)</i>	03/2026
Rapporto di Certificazione <i>(Certification Report)</i>	OCSI/CERT/CCL/02/2025/RC, v1.0
Decorrenza <i>(Date of 1st Issue)</i>	23 gennaio 2026
Nome e Versione del Prodotto <i>(Product Name and Version)</i>	Everfox Data Guard v4.0.0.2
Sviluppatore <i>(Developer)</i>	Everfox LLC.
Tipo di Prodotto <i>(Type of Product)</i>	Dispositivi e sistemi di protezione perimetrale (Boundary Protection Devices and Systems)
Livello di Garanzia <i>(Assurance Level)</i>	EAL4+ (ALC_FLR.2) conforme a CC Parte 2 e Parte 3
Conformità a PP <i>(PP Conformance)</i>	Nessuna
Funzionalità di sicurezza <i>(Conformance of Functionality)</i>	TDS specifico per il prodotto conforme a CC Parte 2



Riconoscimento CCRA per componenti fino a EAL2 e solo ALC_FLR
(CCRA recognition for components up to EAL2 and ALC_FLR only)



Riconoscimento SOGIS MRA per componenti fino a EAL4
(SOGIS MRA recognition for components up to EAL4)

Roma, 23 gennaio 2026

Il Capo Servizio
Certificazione e Vigilanza
(A. Billet)

[ORIGINAL SIGNED]

Il prodotto IT (*Information Technology*) identificato nel presente certificato è stato valutato presso un LVS (Laboratorio per la Valutazione della Sicurezza) accreditato e abilitato/approvato utilizzando la Metodologia Comune per la Valutazione di Sicurezza della Tecnologia dell'Informazione versione 2022 revisione 1 per la conformità ai Criteri Comuni per la Valutazione di Sicurezza della Tecnologia dell'Informazione versione 2022 revisione 1. Questo certificato si applica solo alla versione e al rilascio specifici del prodotto nella sua configurazione valutata e unitamente al Rapporto di certificazione completo. La valutazione è stata condotta in conformità alle disposizioni dello Schema nazionale per la valutazione e la certificazione della sicurezza nel settore della tecnologia dell'informazione (DPCM del 30 ottobre 2003 - G.U. n. 93 del 27 aprile 2004) e le conclusioni dell'LVS nel Rapporto di Fine Valutazione sono coerenti con le evidenze addotte. Il presente Certificato non costituisce un sostegno o promozione del prodotto IT da parte della Agenzia per la Cybersicurezza Nazionale o di qualsiasi altra organizzazione che riconosca o dia effetto a questo certificato, e nessuna garanzia del prodotto IT, da parte della Agenzia per la Cybersicurezza Nazionale o di qualsiasi altra organizzazione che riconosce o dà effetto a questo certificato, è espressa o implicita.

The IT product identified in this certificate has been evaluated at an accredited and licensed/approved evaluation facility using Common Methodology for Information Technology Security Evaluation version 2022 release 1 for conformance to Common Criteria for Information Technology Security Evaluation version 2022 release 1. This certificate applies only to the specific version and release of the product in its evaluated configuration and in conjunction with the complete Certification report. The evaluation has been conducted in accordance with the provisions of the National scheme for the evaluation and certification of the security in the sector of information technology (Prime Ministerial Decree of 30 October 2003 - Official Journal no. 93 of 27 April 2004) and the conclusions of the evaluation facility in the evaluation technical report are consistent with the evidence adduced. This certificate is not an endorsement of the IT product by Agenzia per la Cybersicurezza Nazionale or by any other organisation that recognises or gives effect to this certificate, and no warranty of the IT product, by Agenzia per la Cybersicurezza Nazionale or by any other organisation that recognises or gives effect to this certificate, is either expressed or implied.