



CERTIFICATO

N. P4968

SI CERTIFICA CHE IL SOFTWARE

KRC®

Piattaforma Informatica Integrata di Knowledge, Risk e Compliance

DELL'ORGANIZZAZIONE

KEISDATA S.R.L.

UNITÀ OPERATIVA

I - 20025 LEGNANO (MI) - VIA PISACANE 46

È CONFORME A

DT 63 ED 01 070618

Certissoftware

**Requisiti per l'Attestazione di Conformità del software per l'implementazione
e mantenimento degli Standard dei Sistemi di Gestione Aziendale.**

IL PRESENTE CERTIFICATO È SOGGETTO AL RISPETTO DEL REGOLAMENTO CERTIQUALITY PER LA CERTIFICAZIONE
DI CONFORMITÀ DI PRODOTTO.

IL PRESENTE CERTIFICATO NON È DA RITENERSI VALIDO SE NON ACCOMPAGNATO DAL RELATIVO ALLEGATO.

PRIMA EMISSIONE **19/04/2023**

EMISSIONE CORRENTE **19/04/2023**

DATA DI SCADENZA **18/04/2026**

CERTIQUALITY S.r.l.

ALLEGATO AL CERTIFICATO n. P4968

DT 63 - Requisiti per l'Attestazione di Conformità del Software per l'implementazione e mantenimento degli Standard di Certificazione dei Sistemi di Gestione Aziendale.

KRC® supporta la gestione dei requisiti contenuti nei seguenti Standard di Sistemi di Gestione Aziendale:

Norma	titolo
UNI EN ISO 9001:2015	Sistemi di gestione per la qualità – Requisiti
UNI EN ISO 14001:2015	Sistemi di gestione ambientale - Requisiti e guida per l'uso
UNI ISO 45001:2018	Sistemi di gestione per la salute e sicurezza sul lavoro - Requisiti e guida per l'uso
UNI CEI EN ISO 50001:2018	Sistemi di gestione dell'energia - Requisiti e linee guida per l'uso
ISO/IEC 27001:2022	Information security, cybersecurity and privacy protection — Information security management systems — Requirements
ISO/IEC 27701:2019	Security techniques — Extension to ISO/IEC 27001 and ISO/IEC 27002 for privacy information management — Requirements and guidelines
UNI EN ISO 22301:2014	Business continuity management systems – Requirements
SA8000:2014	Sistemi di gestione della responsabilità sociale
UNI ISO 37001:2016	Sistemi di gestione per la prevenzione della corruzione

KRC® si basa sui principi e le metodologie previste dalle tecniche contenuti nelle seguenti Linee Guida, Regolamenti:

Linea Guida/Regolamento	titolo
UNI EN ISO 19011:2018	Linee guida per gli audit di sistemi di gestione
ISO 31000:2018	Risk Management Guidelines
UNI ISO 10015:2001	Linee guida per la formazione - Knowledge Management
UNI EN ISO 9004:2018	Gestione per la qualità - Qualità di un'organizzazione - Linee guida per conseguire il successo durevole – Strumento di Autovalutazione"
Linee Guida Confindustria giugno 2021	Linee Guida per la costruzione dei modelli di organizzazione, gestione e controllo ex d. lgs. 231/2001
GDPR	Regolamento generale sulla protezione dei dati - Regolamento UE 2016/679
Linee Guida CQY per la gestione del whistleblowing	Linee Guida CQY per la gestione del whistleblowing (rif. Direttiva UE 2019/1937 del Parlamento europeo e del Consiglio per gli aspetti applicabili al software)
ISO/IEC 25010:2011	Systems and software engineering — Systems and software Quality Requirements and Evaluation (SQuaRE) — System and software quality models

KRC® supporta i requisiti funzionali per la gestione:

dei Sistemi integrati	a fronte del modello HLS (High Level Structure)
dei Net Audit	per mezzo di possibilità di collegamenti basati su specifiche documentate, disponibili pubblicamente e internazionalmente riconosciute
del Bilancio di Sostenibilità	a fronte della check list CQY per la valutazione del grado di gestione del software dei requisiti: GRI Standards

IL PRESENTE ALLEGATO NON È DA RITENERSI VALIDO SE NON ACCOMPAGNATO DAL RELATIVO CERTIFICATO.

PRIMA EMISSIONE **19/04/2023**

EMISSIONE CORRENTE **19/04/2023**

DATA DI SCADENZA **18/04/2026**



CERTIQUALITY S.r.l.