

giovedì Gennaio 12, 2023

✉ [Iscriviti alla newsletter \(https://www.insic.it/newsletter-2/\)](https://www.insic.it/newsletter-2/)

📖 [Il nostro catalogo \(https://www.insic.it/il-nostro-catalogo\)](https://www.insic.it/il-nostro-catalogo)

📘 [\(https://www.facebook.com/InSic.it/\)](https://www.facebook.com/InSic.it/) ▶ [YouTube \(https://www.youtube.com/channel/UCh2TxMajCTX26KvxdBFNvww\)](https://www.youtube.com/channel/UCh2TxMajCTX26KvxdBFNvww)

in [\(https://www.linkedin.com/groups/4411902/\)](https://www.linkedin.com/groups/4411902/) 🐦 [Twitter \(https://twitter.com/insic_it\)](https://twitter.com/insic_it)



[\(https://www.insic.it/\)](https://www.insic.it/)



<https://www.cartelli.it>

🏠 HOME 🏢 SICUREZZA SUL LAVORO ▾ 🌳 TUTELA AMBIENTALE ▾ 🔥 PREVENZIONE INCENDI ▾ 🏠 EDILIZIA E PROGETTAZIONE

🔒 PRIVACY E SICUREZZA ▾



[Home \(https://www.insic.it\)](https://www.insic.it) ▶ [Privacy e sicurezza \(https://www.insic.it/privacy-e-sicurezza/\)](https://www.insic.it/privacy-e-sicurezza/)

▶ [Information security \(https://www.insic.it/privacy-e-sicurezza/information-security/\)](https://www.insic.it/privacy-e-sicurezza/information-security/)

▶ **La nuova ISO/IEC 27001:2022 per la sicurezza delle informazioni**



Information security (<https://www.insic.it/privacy-e-sicurezza/information-security/>)

La nuova ISO/IEC 27001:2022 per la sicurezza delle informazioni



Pubblicato il 7 Novembre 2022 (<https://www.insic.it/privacy-e-sicurezza/information-security/la-nuova-iso-iec-270012022-per-la-sicurezza-delle-informazioni/>) da Redazione InSic (<https://www.insic.it/author/redazione-insic/>)

*Gli attacchi informatici rappresentano una minaccia crescente per le imprese, i governi e la società. Proprio al fine di affrontare le sfide globali della **sicurezza informatica** e migliorare la fiducia nel digitale, il 25 ottobre scorso è stata pubblicata la versione 2022 della norma ISO/IEC 27001.*

SCEGLI IL TUO SCONTO!

SCONTO 10% inserendo il codice coupon SALDI10 MINIMO DI SPESA € 50	SCONTO 15% inserendo il codice coupon SALDI15 MINIMO DI SPESA € 100	SCONTO 20% inserendo il codice coupon SALDI20 MINIMO DI SPESA € 200
---	--	--




(https://www.epc.it?utm_source=Insic&utm_medium=popup&utm_campaign=coupon_sconti)

IN EVIDENZA

[Safety Expo](#) [PNRR](#)
[Sentenza](#) [INAIL](#)
[Approfondimenti](#) [Energia](#)
[Finanziamenti](#) [Covid-19](#)
[Intervista](#) [Gestione Rifiuti](#)
[Quesito](#) [Smart Working](#)
[Rifiuti](#) [Privacy](#)
[Normativa](#) [Formazione](#)

Nell'articolo



1. ISO/IEC 27001 del 2022: cosa dice la norma
2. ISO/IEC 27001:2022 e sicurezza delle informazioni
3. Che cos'è la ISO/IEC 27001
4. ISO 27001 e criminalità informatica: come difendersi
5. ISO/IEC 27001 per proteggere le organizzazioni
6. ISO/IEC 27001 e resilienza informatica nelle organizzazioni
7. Per saperne di più consulta il volume di EPC Editore
8. Aggiornati con i corsi dell'Istituto INFORMA

ISO/IEC 27001 del 2022: cosa dice la norma

"Information security, cybersecurity and privacy protection – Information security management systems – Requirements": questo il titolo della norma.

La **versione 2022 della norma** (<https://www.iso.org/standard/82875.html>) specifica i requisiti per stabilire, implementare, mantenere e migliorare un sistema di gestione della **sicurezza delle informazioni** (<https://www.insic.it/privacy-e-sicurezza/information-security/sicurezza-informatica-definizione-e-linee-guida/>) nel contesto dell'organizzazione. Il documento include anche i requisiti per la valutazione e il trattamento dei rischi per la sicurezza delle informazioni adattati alle esigenze dell'organizzazione.

ISO/IEC 27001:2022 e sicurezza delle informazioni

L'adozione di un sistema di gestione della sicurezza delle informazioni è una decisione strategica per un'organizzazione ed è influenzata da:

PRODOTTI E TECNOLOGIE

Abbigliamento da lavoro

Protezione vie respiratorie

Scarpe antinfortunistiche

Protezione passiva Estintori

Controllo fumo e calore

Software

Rivelazione incendio DPI

Prodotti & tecnologie

Manutenzione antincendio

Impianti spegnimento

- esigenze e obiettivi dell'organizzazione
- requisiti di sicurezza
- processi organizzativi utilizzati
- dimensioni e struttura dell'organizzazione.

Il sistema di gestione della sicurezza delle informazioni preserva la riservatezza, l'integrità e la disponibilità delle informazioni applicando un processo di gestione del rischio e garantendo alle parti interessate che i rischi sono adeguatamente gestiti.

È importante che il sistema di gestione della sicurezza delle informazioni sia integrato con i processi dell'organizzazione e che la sicurezza delle informazioni sia considerata nella progettazione di processi, sistemi informativi e controlli.

Che cos'è la ISO/IEC 27001

Lo standard più noto al mondo sulla gestione della sicurezza delle informazioni, **ISO 27001** (<https://www.insic.it/privacy-e-sicurezza/information-security/standard-della-sicurezza-delle-informazioni-27001/>), aiuta le organizzazioni a proteggere le proprie risorse, sempre più importanti nel mondo digitale nel quale viviamo oggi.

ISO 27001 e criminalità informatica: come difendersi

La criminalità informatica utilizza armi sempre più sofisticate e gli hacker sviluppano tecniche di criminalità sempre più avanzate.

Il rapporto Global Cybersecurity Outlook del World Economic Forum indica che gli attacchi informatici sono aumentati del 125% a livello globale nel 2021, con prove che suggeriscono un continuo aumento fino al 2022. In questo panorama in rapida evoluzione, i leader devono adottare un approccio strategico ai rischi informatici.



(https://www.cartelli.it/mailing/2020-04_lampade_UV/Lampade_UV.html)

Per affrontare queste sfide alla sicurezza informatica, le organizzazioni devono migliorare la propria resilienza e implementare sforzi di mitigazione delle minacce informatiche.

ISO/IEC 27001 per proteggere le organizzazioni

Ecco perché la ISO/IEC 27001 andrà a beneficio della tua organizzazione:

- Protegge le informazioni in tutte le forme, compresi i dati cartacei, cloud e digitali
- Aumenta la resilienza agli attacchi informatici
- Fornisce un framework gestito centralmente che protegge tutte le informazioni in un'unica posizione
- Garantisce la protezione a livello di organizzazione, anche contro i rischi basati sulla tecnologia e altre minacce
- Risponde alle minacce alla sicurezza in evoluzione
- Riduce i costi e la spesa per tecnologie di difesa inefficaci
- Protegge l'integrità, la riservatezza e la disponibilità dei dati

ISO/IEC 27001 e resilienza informatica nelle organizzazioni

Le organizzazioni che adottano la resilienza informatica emergono rapidamente come leader nel loro settore e stabiliscono lo standard per il loro ecosistema. L'approccio olistico di ISO/IEC 27001 significa che l'intera organizzazione è coperta, non solo l'IT. Persone, tecnologia e processi ne traggono vantaggio.

Adottare ISO/IEC 27001 dimostra agli stakeholder e ai clienti che l'impegno dell'organizzazione a gestire le informazioni in modo sicuro.

Per saperne di più consulta il volume di EPC Editore

(https://bit.ly/3x9ETAx?utm_source=Insic&utm_medium=Banner&utm_campaign=Newsletter)



Il sistema integrato per la SICUREZZA delle INFORMAZIONI ed il GDPR

Il libro illustra come comprendere, gestire e padroneggiare un Sistema per la Sicurezza delle Informazioni semplice ed efficace, integrandolo con un moderno e funzionale Sistema di Gestione delle Compliance Privacy (GDPR)

Aggiornati con i corsi dell'Istituto INFORMA

(<https://bit.ly/3kXuq6o>?utm_source=Insic&utm_medium=Banner&utm_campaign=Newsletter)



Sicurezza informatica e privacy in pratica

Valutare i rischi di un attacco alla sicurezza delle informazioni, attivare le procedure di sicurezza, e acquisire strumenti per protezione attiva o passiva



Redazione InSic (<https://www.insic.it/author/redazione-insic/>)

Una squadra di professionisti editoriali ed esperti nelle tematiche della salute e sicurezza sul lavoro, prevenzione incendi, tutela dell'ambiente, edilizia, security e privacy. Da oltre 20 anni alla guida del canale di informazione online di EPC Editore

✉ (<mailto:redazione@insic.it>)

Tags : In risalto (<https://www.insic.it/tag/in-risalto/>)

News (<https://www.insic.it/tag/news/>)

norma ISO (<https://www.insic.it/tag/norma-iso/>)

sicurezza informatica (<https://www.insic.it/tag/sicurezza-informatica/>)



(h
tt
p:
//
w
w
w.
li
n
k
e
di
n.
c
o
m
/s
h
ar
e
A
rti
cl
e
?
m
in
i=
tr
u
e
&
ur
.



(h
tt
p:
//
t
wi
tt
er
.c
o
m
/h
o
m



◀ Articolo precedente (<https://www.insic.it/sicurezza-sul-lavoro/malattie-professionali/fondo-vittime-per-lamianto-cose-come-funziona-e-gli-ultimi-aggiornamenti/>)

Prossimo articolo ▶ (<https://www.insic.it/edilizia-e-progettazione/messa-in-sicurezza-del-territorio-e-degli-edifici-un-decreto/>)



 (<https://www.facebook.com/InSic.it/>)

 (<https://www.youtube.com/channel/UCh2TxMajCTX26KvxdBFNvww>)

 (<https://www.linkedin.com/groups/4411902/>)  (https://twitter.com/insic_it)

[Chi siamo \(/chi-siamo/\)](/chi-siamo/) [Contatti \(/author/\)](/author/)

[Newsletter \(https://e2i0a.emailsp.com/frontend/forms/Subscription.aspx?idList=5&idForm=366&guid=22bd010f-a8d5-4c22-84bd-1b1febb3d0d9\)](https://e2i0a.emailsp.com/frontend/forms/Subscription.aspx?idList=5&idForm=366&guid=22bd010f-a8d5-4c22-84bd-1b1febb3d0d9)

[Video \(/video/\)](/video/) [Privacy \(/privacy-policy/\)](/privacy-policy/) [Copyright \(/copyright/\)](/copyright/)

Insic – Periodico telematico iscritto al 77/2018 del Registro della Stampa, Tribunale di Roma

Sul nostro Periodico è pubblicato materiale fotografico **123 RF** – <http://it.123rf.com> (<http://it.123rf.com>)

EPC Srl Socio Unico - 00188 Roma - Via Clauzetto 12 Tel. 06332451 P.I. 00876161001 Codice Fiscale e Registro delle Imprese di Roma 00390310589 R.E.A. n. 215292 Capitale

Sociale € 110.000,00

EPC srl è iscritta al ROC al n. 16354 del 29/01/2008