

# Politica per l'utilizzo responsabile dell'IA

INFORMATION TECHNOLOGY

CREATO: 21 gennaio 2026

Revisionato: N/A

La presente Politica definisce l'impegno di Magna nell'utilizzo e nello sviluppo responsabile di soluzioni di intelligenza artificiale in tutte le nostre unità operative, nei nostri prodotti e processi aziendali. Queste soluzioni offrono opportunità per generare valore, tuttavia possono far insorgere rischi di natura legale, relativi alla reputazione e di altro tipo per Magna, i suoi dipendenti e le relative parti coinvolte. Il rispetto scrupoloso della presente Politica è fondamentale per promuovere un utilizzo sicuro e responsabile dell'intelligenza artificiale con l'obiettivo di massimizzare le opportunità e ridurne al minimo i rischi.

## AMBITO DI APPLICAZIONE DELLA POLITICA

La presente Politica si applica a Magna International Inc. e a tutti i suoi gruppi operativi, divisioni (incluse le joint venture controllate), sussidiarie e altre unità operative nel mondo. La presente Politica si applica anche a tutte le persone che agiscono per conto di Magna, compresi dipendenti a tempo pieno o parziale di Magna, collaboratori autonomi, funzionari, direttori, consulenti e agenti (nella presente Politica ci riferiamo a tutte queste persone con le parole "voi" o "Personale di Magna").

La presente Politica delinea i requisiti previsti per un utilizzo e uno sviluppo responsabili, etici e in sicurezza da parte vostra di:

- tutte le **soluzioni di IA**, compresi **sistemi di IA tradizionali, sistemi di IA generativa, agenti di IA e IA agentica**; e
- qualsiasi **risultato dell'IA** generato da una **soluzione di IA**.

Con "utilizzo" di una **soluzione di IA** si intende l'utilizzo, da parte vostra, di una **soluzione di IA** esistente sviluppata da Magna o da terzi per eseguire:

- attività semplici, come scrivere un'e-mail o generare un'immagine, riassumere un testo o rispondere a una domanda; oppure
- attività più complesse, come il supporto allo sviluppo dei prodotti, ai processi aziendali e alle iniziative di automazione della produzione di Magna.

Con "sviluppo" di una **soluzione di IA** si intende un livello di interazione più elevato con la soluzione da parte vostra, che va a toccare uno qualsiasi dei seguenti aspetti:

- sviluppo di specifiche per la **soluzione di IA**;
- costruzione, progettazione, perfezionamento o addestramento del modello e dell'algoritmo della **soluzione di IA**;
- raccolta, elaborazione o addestramento dei dataset alla base della **soluzione di IA**;
- test o convalida della **soluzione di IA**; oppure
- utilizzo di uno strumento di terzi per lo **sviluppo**.

Lo **sviluppo** di una **soluzione di IA** può riguardare:

- esclusivamente per finalità interne (ad esempio l'automazione della produzione);
- l'uso da parte di stakeholder esterni (ad esempio clienti, fornitori o altri partner commerciali); oppure
- l'integrazione nei prodotti Magna.

Inoltre, lo **sviluppo** di una **soluzione di IA** può essere effettuato:

- internamente dal Personale di Magna (ad esempio ricorrendo a strumenti di terzi, come NVIDIA Isaac Sim, nonché tramite funzionalità di **IA** nei sistemi tradizionali come CATIA);
- da un partner terzo per, o per conto di, Magna; oppure
- congiuntamente da un team che comprende Personale di Magna e personale di uno sviluppatore terzo.

Oltre a “utilizzo” e “sviluppo”, nella presente Politica sono presenti in grassetto altri termini chiave. Le definizioni di questi termini chiave sono riportate nell'[Appendice A](#) della presente Politica.

## UN'IA RESPONSABILE IN MAGNA

Per Magna è importante sfruttare i vantaggi in termini di produttività offerti dall'**IA**, riducendo al minimo i rischi e garantendo la sicurezza dei nostri dipendenti. Voi potete svolgere un ruolo fondamentale nell'assistere Magna con il raggiungimento di questi obiettivi seguendo attentamente i principi e le pratiche indicati di seguito:

### 1. Comprensione e gestione dei rischi correlati all'utilizzo di soluzioni di IA

L'utilizzo di **soluzioni di IA** può comportare rischi che è necessario comprendere e gestire, tra cui:

- **Pregiudizi:** le **soluzioni di IA** sono in grado di imparare e consolidare i pregiudizi presenti nei dati di apprendimento, il che potrebbe generare risultati distorti e conseguenze indesiderate, come procedure di assunzione discriminatorie. È necessario che siate consapevoli del rischio dei pregiudizi e adottiate un approccio critico nel valutare gli **output dell'IA** per individuare eventuali distorsioni.
- **Minacce alla sicurezza informatica:** le **soluzioni di IA** possono essere utilizzate o sfruttate per lanciare attacchi informatici, rubare identità e compromettere la sicurezza. Non dovreste mai utilizzare una **soluzione di IA** per questo genere di obiettivi o per altre finalità illecite. Inoltre, voi contribuite a tutelare Magna da attacchi informatici e altre minacce esterne evitando di installare plug-in, connettori, componenti aggiuntivi o API non autorizzati su **soluzioni di IA**.
- **Mancanza di trasparenza:** gli algoritmi di **IA** operano con modalità poco chiare e spesso generano **output di IA** errati. Come abbiamo descritto nel dettaglio qui di seguito, è necessario che supervisionate gli **output dell'IA** verificando che siano accurati, affidabili, pertinenti, privi di pregiudizi e appropriati all'uso previsto.
- **Riservatezza e privacy dei dati:** numerose **soluzioni di IA** raccolgono dati durante l'utilizzo, consentendo potenzialmente agli sviluppatori di accedere a dati personali riservati e/o protetti dalla legge. È necessario che voi rifiutiate esplicitamente il consenso all'utilizzo, da parte di un **sistema di IA generativa** di terzi, di **input di proprietà o controllati da Magna** (inclusi i dati personali del Personale di Magna) al fine di addestrare, sviluppare o perfezionare il proprio modello.
- **Diritti di proprietà intellettuale:** I **sistemi di IA generativa** potrebbe generare **output di IA** che violano i diritti di proprietà intellettuale di terzi. Tra gli esempi vi sono lo sfruttamento di testo scritto senza la dovuta citazione e menzione, l'uso o la copia non autorizzati di immagini, opere d'arte, progetti, codici software o altri materiali, il suggerimento di progetti o processi di prodotti in violazione di brevetti di terzi.

Non vi è consentito utilizzare **soluzioni di IA e output di IA** allo scopo di violare i diritti di proprietà intellettuale di terzi (tra cui copyright, progetti di brevetti e marchi).

Inoltre, se utilizzate **soluzioni di IA** per creare un prodotto di lavoro che Magna potrebbe dover proteggere ai sensi delle leggi sulla proprietà intellettuale, è necessario che collaboriate con il team legale Corporate Intellectual Property di Magna per garantire che Magna possa tutelare qualsiasi prodotto di lavoro che potrebbe essere basato su **output di IA**.

### 2. Supervisione

Gli **output di IA** richiedono una revisione umana critica prima di essere finalizzati, considerati affidabili e/o condivisi internamente o esternamente. Poiché siete responsabili di tutti gli **output di IA** utilizzati durante il vostro lavoro in Magna, è necessario da parte vostra effettuare una valutazione ponderata, adottare un pensiero analitico e un giudizio ragionato prima di affidarvi agli **output di IA**.

Non fate affidamento su **output di IA** che sapete essere stati generati violando la legge vigente o i diritti di chiunque altra persona, ovvero che potrebbero danneggiare la reputazione di Magna. A titolo esemplificativo, citiamo gli **output di IA** che violano i diritti di copyright o di marchio di altri.

Se, anche a seguito di un impegno ragionevole, non siete ancora sicuri della validità di un **output di IA**, non fatevi affidamento: ciò vale in particolare per le situazioni che comportano un rischio legale o di reputazione significativo.

### 3. Utilizzo delle soluzioni di IA approvate da Magna

Magna ha verificato una serie di **soluzioni di IA** per garantire la conformità ai nostri standard di sicurezza informatica e alle nostre politiche sulla riservatezza e sulla privacy dei dati. Quando possibile, dovreste usare le **soluzioni di IA approvate** da Magna, che comprendono:

- **MAVIS**;
- Assistenti Microsoft M365 Copilot e Copilot Chat;
- Assistente di programmazione e codifica GitHub Copilot;
- Piattaforma Microsoft Azure AI Foundry Models;
- Servizio Amazon Bedrock per l'accesso e la gestione dei modelli di base; e
- Piattaforma Databricks.

Se desiderate utilizzare una **soluzione di IA** con **input di proprietà o controllati da Magna**, è necessario innanzitutto verificare che sia elencata come **soluzione di IA approvata** su [MagNET IA - Soluzioni e tecnologie di IA](#). Se non è ancora stata approvata, potete proporre lo strumento in [MagNet](#) e seguire il processo di approvazione previsto.

Dovete sempre presumere che non vi sia alcuna riservatezza per gli **input** immessi in una **soluzione di IA** non approvata. Di conseguenza, qualsiasi **input** utilizzato in una **soluzione di IA** non approvata potrebbe compromettere i diritti di protezione della proprietà intellettuale di Magna.

### 4. Utilizzi vietati

Non vi è consentito utilizzare **soluzioni di IA** per compiere azioni o raggiungere risultati in modo illecito o che possano danneggiare la reputazione di Magna, anche attraverso qualsiasi forma di frode, discriminazione, molestia, intimidazione, bullismo o altro danno. Inoltre, non vi è consentito utilizzare **soluzioni di IA** per le seguenti attività:

- manipolare il comportamento o sfruttare le vulnerabilità di qualsiasi persona in modo dannoso, comprese le vulnerabilità legate a età, disabilità o a una specifica situazione sociale o economica;
- valutare o classificare una persona in modi che potrebbero generare discriminazione o danno, anche in base al comportamento sociale o alle caratteristiche personali;
- creare database di riconoscimento facciale (delle emozioni) attraverso l'estrazione non mirata di immagini facciali;
- riconoscere le emozioni di una persona sul posto di lavoro; oppure
- categorizzare qualsiasi persona in base a caratteristiche personali sensibili o tutelate dalla legge, tra cui etnia, religione, età, orientamento sessuale e opinioni politiche, in modo tale da generare discriminazione o danno.

### 5. Inclusione di disclaimer sull'IA

Dovreste aggiungere un'esclusione di responsabilità (disclaimer) sull'**IA** in qualsiasi situazione che coinvolga **soluzioni di IA** in cui la mancata osservanza di tale disposizione potrebbe danneggiare ragionevolmente o trarre in inganno gli altri.

- **Requisito legale:** in qualsiasi situazione in cui la **legge vigente** richiede l'inclusione di un disclaimer, voi **dovete** usarne uno.
- **Best Practice:** per gli elementi di routine, come le e-mail quotidiane, un disclaimer è generalmente non necessario. In altre situazioni pubbliche o critiche per l'azienda, come attività che prevedono un'elevata generazione di **IA** e/o che potrebbero influenzare significativamente le decisioni, un disclaimer **dovrebbe** essere valutato.

Altre specifiche circostante in cui un disclaimer di **IA** **dove** essere utilizzato sono le seguenti:

- **soluzioni di IA** che interagiscono direttamente con gli esseri umani (ad esempio, i chatbot) e non è chiaro per una persona ragionevolmente informata che l'interazione include una **soluzione di IA**;
- gli **output di IA** che utilizzate o inviate includono immagini, audio o video manipolati che sembrano autentici ma non lo sono o potrebbero essere ragionevolmente percepiti come autentico; e

- gli **output di IA** hanno lo scopo di informare le relative parti coinvolte, a livello interno o esterno, su questioni di interesse pubblico (ad esempio comunicazioni su prodotti, servizi o sicurezza che potrebbero interessare i clienti o altre parti interessate) quando presentati come fattuali o autorevoli.

Una forma suggerita di disclaimer è: "Il seguente contenuto è stato generato tramite l'utilizzo di una soluzione di intelligenza artificiale."

Vi sono alcune eccezioni. Ad esempio, il testo generato dall'**IA** non necessita di etichettatura se è stato rivisto e modificato da un essere umano che si assume la responsabilità editoriale. Inoltre, non è necessario un disclaimer quando è già chiaro che l'interazione coinvolge l'**IA**.

## 6. Acquisizione o sviluppo di una soluzione di IA

Se prevedete di acquisire (anche tramite acquisto, licenza o sottoscrizione) o sviluppare/co-sviluppare una **soluzione di IA**, avete l'obbligo di seguire la procedura di approvazione di Magna per le **soluzioni di IA** presente al link [MagNET IA - Soluzioni e tecnologie di IA](#).

Tale procedura prevede due fasi distinte:

- **Fase 1:** monitoraggio delle iniziative, delle idee e dei casi d'uso pianificati **in materia di IA** per promuovere la trasparenza, valutare il valore aziendale e la fattibilità finanziaria, ridurre al minimo la duplicazione dell'impegno oltre a consolidare la governance e la gestione del rischio; e
- **Fase 2:** documentazione, categorizzazione e valutazione del rischio delle **soluzioni di IA** relative alla fase precedente, che vengono approvate e implementate.

A seconda del ruolo svolto con riguardo alla **soluzione di IA** acquisita o sviluppata, potreste essere considerati "sviluppatore" della soluzione, anche ai fini della conformità alla presente Politica e ai [Principi per un utilizzo responsabile dell'IA](#) di Magna così come alle [Procedure per sviluppatori di IA](#) e all'EUAIA.

## 7. Agenti di IA

Potete utilizzare gli **agenti di IA** creati per le specifiche esigenze lavorative ricorrendo alle **soluzioni di IA approvate**. Gli **agenti di IA** sono **soluzioni di IA** pienamente soggette alla presente Politica.

Se siete titolari di un'azienda che distribuisce un **agente di IA** per uso personale o del vostro team, avete l'obbligo di ottenere la preventiva approvazione dell'**agente di IA** seguendo la procedura di approvazione in due fasi descritta alla Sezione 6 di cui sopra. Inoltre, dovete collaborare con il team tecnico per il monitoraggio e la supervisione previsti degli **agenti di IA** durante tutto il ciclo di vita (ovvero dalla progettazione iniziale al ritiro, inclusa la comunicazione tra agenti), che include la conformità ai requisiti di governance, agli standard IT organizzativi e alle linee guida, nonché ai **Principi RAI**. Infine, dovete inoltre attenervi a tutti gli altri requisiti delineati nelle [Procedure per sviluppatori di IA](#) per quanto riguarda gli **agenti di IA**.

## ULTERIORI INFORMAZIONI

### 1. Conformità alle Politiche di Magna e alla legge vigente

In tutte le situazioni che prevedono l'**utilizzo** o lo **sviluppo** di **soluzioni di IA**, è necessario da parte vostra rispettare la **legge vigente**, i [Principi per un utilizzo responsabile dell'IA](#) di Magna e altre Politiche pertinenti di Magna (ad esempio, Politica sulle informazioni riservate, Politica sulla protezione dei dati personali, ecc.). Consultare l'[Appendice B](#) della presente Politica dove è riportato un elenco di tali leggi e delle Politiche di Magna correlate.

Inoltre, gli obblighi di Magna e di ogni persona a cui è rivolta la presente Politica saranno soggetti alla **Legge vigente** e, in caso di eventuali incongruenze, la loro interpretazione dovrà discostarsi il meno possibile dai requisiti della presente Politica, pur conservando la conformità alla **Legge vigente**.

### 2. Conformità ai requisiti di clienti, fornitori, venditori e di terzi e agli accordi di non divulgazione

Quando si gestiscono dati e informazioni di terzi in una **soluzione di IA**, è necessario che teniate in considerazione limitazioni, restrizioni e divieti di natura contrattuale. In alcuni casi, potrebbe non esservi consentito utilizzare e/o immettere tali dati di terzi nella **soluzione di IA**, poiché ciò potrebbe violare un accordo di non divulgazione o altri accordi di riservatezza. Dovreste discutere gli obblighi di riservatezza, le restrizioni, i divieti e altre limitazioni di contrattuale applicabili con il consulente legale del gruppo, regionale o aziendale per aiutare Magna a evitare di incorrere in qualsiasi violazione dei propri impegni contrattuali. Inoltre, è necessario da parte vostra rispettare anche la Politica sulla riservatezza di Magna.

### 3. Formazione

Magna fornirà risorse e formazione per aiutarvi a comprendere meglio le capacità e i limiti delle **soluzioni di IA**. Siete invitati a completare tempestivamente tutti i corsi di formazione richiesti.

### 4. Segnalazione

Monitorate, documentate e segnalate eventuali anomalie riscontrate durante lo sviluppo di una **soluzione di IA**, nonché eventuali **output di IA** pregiudizievoli, dannosi, imprecisi o anomali. In molti casi, tale segnalazione può avvenire direttamente all'interno di una **soluzione di IA**: in tal caso, è consigliabile utilizzare tale funzione di segnalazione. Nelle situazioni in cui non è presente alcuna funzione di segnalazione nella **soluzione di IA**, o ritenete che i rischi/le conseguenze siano notevoli, è potete inviare la segnalazione alla linea diretta **Magna Hotline** nella sezione "**Problemi di riservatezza dei dati/intelligenza artificiale (IA)**".

Se notate sospette violazioni della presente Politica o inosservanza dei diritti di proprietà intellettuale di Magna, inviate la vostra segnalazione attraverso la linea diretta **Magna Hotline**.

A seconda della regione e delle circostanze, potrebbero essere necessarie anche segnalazioni alle autorità governative competenti; nessuna disposizione della presente Politica impedisce di rivolgersi alle autorità governative a titolo personale.

### 5. Monitoraggio della conformità

Magna si riserva il diritto di monitorare la conformità alla presente Politica da parte del Personale di Magna. Magna adotterà misure con l'obiettivo di prevenire, monitorare e rispondere agli incidenti che riguardano **soluzioni di IA**, compresi i casi di danni e output pregiudizievoli, oltre a violazioni in termini di sicurezza, riservatezza e privacy dei dati.

### 6. Responsabilità in caso di violazione della presente Politica

In caso di violazione dei termini della presente Politica, si può essere soggetti a provvedimenti disciplinari, fino al licenziamento.

### 7. Per ulteriori informazioni

Per ulteriori informazioni o indicazioni, contattare i **Lead IA globali** designati o scrivete all'indirizzo [ai.governance@magna.com](mailto:ai.governance@magna.com).

Pubblicazione:	21 gennaio 2026
Revisione:	n/a
Prossima revisione:	Q1 2027
Creato da:	Risorse Umane e Information Technology
Approvato da:	Risorse Umane e Information Technology

## APPENDICE A - DEFINIZIONI

“**IA agentica**” indica **soluzioni di IA** in grado di pianificare, intraprendere azioni o completare attività con una certa autonomia, pur continuando a operare sotto la supervisione umana (ad esempio, l’**IA agentica** è la capacità (IA in grado di agire, pianificare o perseguire obiettivi)).

“**IA**” indica l’intelligenza artificiale.

“**Agenti di IA**” indicano strumenti o sistemi specifici che sfruttano capacità agentiche per eseguire attività o flussi di lavoro per conto di un utente entro parametri controllati (ad esempio, gli **agenti di IA** sono gli strumenti o i sistemi che utilizzano questa capacità per eseguire attività nella pratica). Ecco alcuni esempi: Agenti di **IA** in Microsoft Teams che aiutano a programmare riunioni o rispondere alle domande dei dipendenti; assistenti di **IA** specializzati, ecc.

Con “**Procedure per sviluppatori di IA**” si intendono le **Procedure per sviluppatori di IA**.

“**Output di IA**” indica qualsiasi contenuto (tra cui testo, immagini, audio, video e codice software), risultati, raccomandazioni, decisioni e/o altri output generati da una **soluzione di IA**.

“**Soluzione di IA**” indica tutti i sistemi, le funzionalità, i casi d’uso, i prodotti, le piattaforme e gli strumenti di intelligenza artificiale, compresi **sistemi di IA tradizionali**, **sistemi di IA generativa**, **agenti di IA** e **IA agentica**.

“**Legge vigente**” fa riferimento alla definizione presente nell’**Appendice B**.

“**Soluzioni di IA approvate**” indicano **soluzioni di IA** che soddisfano i protocolli di sicurezza informatica e i requisiti di riservatezza di Magna e che sono state approvate e distribuite per poter essere utilizzate nelle attività di Magna. L’elenco delle **soluzioni di IA approvate** da Magna è riportato [qui](#).

Con “**sviluppo**” di una **soluzione di IA** si intende un livello di interazione più elevato con la soluzione da parte vostra, che va a toccare uno qualsiasi dei seguenti aspetti:

- sviluppo di specifiche per la **soluzione di IA**;
- costruzione, progettazione, perfezionamento o addestramento del modello e dell’algoritmo della **soluzione di IA**;
- raccolta, elaborazione o addestramento dei dataset alla base della **soluzione di IA**;
- test o convalida della **soluzione di IA**; oppure
- utilizzo di uno strumento di terzi per lo **sviluppo**.

Lo **sviluppo** di una **soluzione di IA** può riguardare:

- esclusivamente per finalità interne (ad esempio l’automazione della produzione);
- l’uso da parte di stakeholder esterni (ad esempio clienti, fornitori o altri partner commerciali); oppure
- l’integrazione nei prodotti Magna.

Inoltre, lo **sviluppo** di una **soluzione di IA** può essere effettuato:

- internamente dal Personale di Magna (ad esempio ricorrendo a strumenti di terzi, come NVIDIA Isaac Sim, nonché tramite funzionalità di **IA** nei sistemi tradizionali come CATIA);
- da un partner terzo per, o per conto di, Magna; oppure
- congiuntamente da un team che comprende Personale di Magna e personale di uno sviluppatore terzo.

“**EUAIA**” indica l’*EU AI Act*, ovvero la legge dell’UE in materia di IA.

“**Sistemi di IA generativa**” indicano **soluzioni di IA** progettate principalmente per generare contenuti nuovi (ad esempio testo, immagini, audio, video o codice ecc.) o per pianificare ed eseguire autonomamente azioni in più fasi per raggiungere obiettivi basati su modelli appresi dai dati, anziché limitarsi ad analizzare o classificare i dati esistenti.

“**Input**” indicano tutti gli input, i dati, le query, i comandi, le informazioni o i documenti immessi in una **soluzione di IA**.

**"Magna"** indica Magna International Inc. e tutti i suoi gruppi operativi, divisioni (incluse le joint venture controllate), sussidiarie e altre unità operative nel mondo.

**"Input di proprietà o controllati da Magna"** indicano dati, informazioni o documenti in custodia, possesso o controllo di Magna e appartenenti a Magna, al Personale di Magna o ai clienti, fornitori o altri partner commerciali di Magna.

**"Personale di Magna"** o il termine **"voi"** indicano tutte le persone che agiscono per conto di Magna, tra cui: dipendenti di Magna a tempo pieno o parziale; collaboratori autonomi, funzionari, direttori, consulenti e agenti.

**"MAVIS"** indica l'assistente Magna AI Virtual Information System.

**"Principi RAI"** si riferisce ai [Principi per un utilizzo responsabile dell'IA](#).

**"Sistemi di IA tradizionali"** indicano **soluzioni di IA** che utilizzano modelli statistici/di apprendimento automatico e/o logica basata su regole per analizzare o classificare i dati esistenti e produrre output quali previsioni, raccomandazioni o decisioni e non sono progettati principalmente per generare contenuti nuovi o per pianificare ed eseguire autonomamente azioni in più fasi per raggiungere obiettivi.

Con **"utilizzo"** di una **soluzione di IA** si intende l'utilizzo, da parte vostra, di una **soluzione di IA** esistente sviluppata da Magna o da terzi per eseguire:

- attività semplici, come scrivere un'e-mail o generare un'immagine, riassumere un testo o rispondere a una domanda; oppure
- attività più complesse, come il supporto allo sviluppo dei prodotti e alle iniziative di automazione della produzione di Magna.

## APPENDICE B - LEGGE VIGENTE E POLITICHE DI MAGNA

## Legge vigente

“**Legge vigente**” indica tutte le leggi, gli statuti, i regolamenti, le norme, le ordinanze, i codici, le direttive, gli ordini, le sentenze, le linee guida e i requisiti governativi che possono entrare in vigore di volta in volta e che sono pertinenti per il modo in cui le **soluzioni di IA** vengono selezionate, utilizzate, sviluppate o distribuite, tra cui

- Regolamento (UE) 2024/1689 del Parlamento e del Consiglio europeo, del 13 giugno 2024, che stabilisce norme armonizzate sull'intelligenza artificiale (“EUAIA”)

## Politiche di Magna pertinenti/correlate

- [\*\*Politica sulle informazioni riservate di Magna\*\*](#)
- [\*\*Politica di Magna International Inc. sulla divulgazione di informazioni aziendali\*\*](#)
- [\*\*Politica di Magna International Inc. su riservatezza e protezione dei dati, con relative procedure e linee guida\*\*](#)
- [\*\*Politica di classificazione delle informazioni di Magna\*\*](#)
- [\*\*Politica sulla sicurezza aziendale di Magna\*\*](#)
- [\*\*Politica globale di Magna su e-mail, Internet/Intranet e social media\*\*](#)
- [\*\*Politica sulla sicurezza IT/OT di Magna\*\*](#)
- [\*\*Politica di Magna International Inc. per la risposta agli incidenti sulla sicurezza informatica\*\*](#)
- [\*\*Politica su salute, sicurezza e ambiente di Magna\*\*](#)