



# Processo dell'Autorità di Interruzione dei Lavori per i fornitori

Descrizione del processo

## 1 Introduzione

Il presente documento descrive il processo di Autorità di Interruzione dei Lavori di Ericsson, che si applica a un fornitore quando fornisce lavoro a una società del Gruppo Ericsson (di seguito "Ericsson").

Ericsson incoraggia vivamente i dipendenti dei fornitori e il resto del personale assunto dai fornitori (di seguito "personale dei fornitori") ad interrompere il lavoro o ad intervenire in altro modo in una situazione lavorativa quando ritengono in buona fede che loro stessi o altri siano in pericolo immediato di morte, infortunio o malattia (di seguito "Autorità di Interruzione dei Lavori"). Il personale dei fornitori è fortemente incoraggiato ad agire in modo proattivo con l'intento di prevenire incidenti mortali, infortuni o malattie in tali situazioni, esercitando l'Autorità di Interruzione dei Lavori.

Sebbene venga fornita una serie di criteri esemplificativi, la decisione di esercitare l'Autorità di Interruzione dei Lavori deve basarsi sulla buona fede personale, sul giudizio, sulla convinzione e sull'esperienza del personale dei fornitori.

I casi di Autorità di Interruzione dei Lavori devono essere prontamente segnalati nello strumento di segnalazione globale degli incidenti di Ericsson come "motivo di preoccupazione" per consentirne l'analisi delle cause e la definizione di misure preventive.

Il documento è sostenuto dalla politica per la salute, la sicurezza e il benessere del Gruppo Ericsson e dal Codice di condotta Ericsson per i partner commerciali.

Per chiarezza, le disposizioni del presente documento sono complementari alle leggi e ai regolamenti obbligatori per garantire un ambiente di lavoro sicuro. Tali leggi e regolamenti prevarranno sempre su quanto dichiarato nel presente documento, nella misura in cui tali leggi e regolamenti prevedano norme più severe per garantire un ambiente di lavoro sicuro.

## 2 Processo di Autorità di Interruzione dei Lavori



### FASE 1 – Interrompere i lavori:

Il personale dei fornitori interrompe il lavoro o interviene sul lavoro quando ritiene in buona fede che esso o altre persone siano in pericolo immediato e grave per la vita o la salute.

### FASE 2 – Intervenire:

Il personale dei fornitori informa il responsabile del lavoro (PICW)/il responsabile del team e partecipa alla discussione e alla definizione delle azioni per mitigare il problema.

Se il problema non può essere risolto tempestivamente in loco all'interno del team o dal fornitore, deve essere segnalato a Ericsson Contact.

**FASE 3 – Garantire la sicurezza:**

Il rischio associato al caso dell'Autorità di Interruzione dei Lavori deve essere affrontato e risolto dalle persone contattate come indicato al punto 2. Se non riescono a risolvere il problema, devono rivolgersi alla propria direzione.

**FASE 4 – Riprendere i lavori:**

Dopo la risoluzione del problema, il personale dei fornitori dovrà riprendere a lavorare in conformità agli standard e alle norme di sicurezza applicabili. Roles and responsibilities

## 3 Ruoli e responsabilità

### 3.1 Aziende fornitrici

Le aziende fornitrici dovranno:

- Promuovere una cultura in cui l'Autorità di Interruzione dei Lavori sia esercitata liberamente.
- Garantire che il processo di Autorità di Interruzione dei Lavori sia chiaramente comunicato a tutto il personale del fornitore prima che inizi a lavorare, compresa la prevenzione dell'uso improprio.
- Riconoscere e apprezzare il personale del fornitore che si avvale dell'Autorità di Interruzione dei Lavori.
- Assicurarsi che tutti i casi di Autorità di Interruzione dei Lavori siano segnalati nello strumento di segnalazione globale degli incidenti di Ericsson.
- Avere una persona nominata come responsabile dei lavori (PICW) / Team Lead.

### 3.2 Responsabile dei lavori (PICW) / Team Lead

Il PICW / Team Lead dovrà:

- Essere in prima linea a gestire il caso di Autorità di Interruzione dei Lavori.
- Organizzare una discussione per esaminare la situazione, valutare i rischi e raggiungere un accordo sulle azioni di mitigazione.
- Segnalare tempestivamente il caso a Ericsson Contact se non è possibile risolverlo prontamente in loco.
- Se il caso non viene risolto tempestivamente in loco, deve rivolgersi al responsabile più vicino.
- Riconoscere e apprezzare il personale che avvia l'Autorità di Interruzione dei Lavori.
- Partecipare a corsi di formazione per essere competente e consapevole dei rischi.
- Segnalare i casi di Autorità di Interruzione dei Lavori nello strumento di segnalazione degli incidenti di Ericsson Global.
- Cooperare nelle indagini e fornire a Ericsson informazioni sufficienti per le indagini e la prevenzione.

### 3.3 Il personale dei fornitori

Il personale dei fornitori è fortemente incoraggiato a:

- Avviare tempestivamente l'Autorità di Interruzione dei Lavori quando necessario.
- Supportare l'Autorità di Interruzione dei Lavori quando viene avviata da altri.
- Partecipare all'esame della situazione e alla discussione delle azioni da intraprendere.
- Dimostrare collaborazione nell'attuazione delle azioni concordate.
- Partecipare a corsi di formazione rilevanti per essere competente e consapevole dei rischi.
- Segnalare eventuali preoccupazioni a Ericsson Contact.

### 3.4 Azioni disciplinari o altre ritorsioni

Il fornitore non deve intraprendere azioni disciplinari o altre ritorsioni (comprese le richieste di responsabilità o di risarcimento danni) nei confronti del personale dei fornitori che in buona fede ha esercitato l'Autorità di Interruzione dei Lavori.

## 4 Esempi di Autorità di Interruzione dei Lavori

Di seguito sono riportati esempi di situazioni e condizioni in cui è possibile esercitare l'Autorità di Interruzione dei Lavori (elenco non esaustivo):

Condizioni non sicure relative a:

- Strutture di telecomunicazione
- Sollevamento a fune e meccanico di materiali/attrezzature.
- Edilizia e opere civili
- Ingresso in spazi confinati
- Accessi al sito e ambiente circostante, ad esempio sentieri, vicoli, vegetazione fitta che non consentono il trasporto sicuro delle attrezzature
- Veicoli, compresi quelli a due ruote

Comportamento non sicuro, ad esempio:

- Mancata conformità alle [Ericsson Lifesaving Rules](#)
- Lavorare o guidare senza un adeguato riposo prima dell'attività da svolgere
- Lavorare da soli per attività che comportano installazioni sotto tensione, lavori in altezza e in spazi confinati
- Mancato rispetto di istruzioni o processi di sicurezza a causa della mancanza di tempo



## Regole salvavita



### Alla guida

Non superare i limiti di velocità e non utilizzare mai telefoni o dispositivi portatili durante la guida



### In viaggio

Indossa sempre la cintura di sicurezza quando guidi o se sei un passeggero del veicolo



### Utilizzo del casco

Indossa sempre un casco quando sei alla guida di motociclette o biciclette



### Alcol e droghe

Non lavorare o guidare mai sotto l'influenza di alcol o droghe, compresi farmaci prescritti che possono compromettere le tue prestazioni



### Dispositivi di protezione individuale (DPI)

Utilizza sempre i DPI corretti a seconda dell'attività da svolgere e dell'ambiente di lavoro



### Rischio di caduta oggetti

Non accedere a zone a rischio di caduta oggetti se non sei autorizzato e non indossi adeguati DPI



### Attività in quota

Utilizza sempre un sistema anticaduta e presta attenzione alle condizioni ambientali



### Impianti elettrici

Prima di un intervento, verifica sempre che le fonti di energia siano isolate. Se lavori in prossimità di una fonte di energia elettrica, mantieni sempre la distanza di sicurezza



Sii prudente. Rispetta le regole.

Ericsson Care