

SAFETY CONTACT srl e **Kiwitron** srl organizzano il **Seminario**

TECNOLOGIE E INTELLIGENZA ARTIFICIALE

PER INNOVAZIONE, PREVENZIONE E SICUREZZA IN AZIENDA

L'incolumità di tante persone ogni giorno è esposta a pericoli a causa delle attività lavorative con macchine industriali come carrelli elevatori o macchine edili.

Gli incidenti e gli infortuni che ne derivano, oltre a mettere a rischio la salute dei lavoratori, generano costi significativi per le aziende.

L'idea del seminario è quella di condividere possibili soluzioni per prevenire questi incidenti, senza compromettere la produttività, grazie a tecnologie innovative e a soluzioni custom con intelligenza artificiale.

MANDACI IL TUO QUESITO

E' possibile anticipare eventuali quesiti e necessità di chiarimento cliccando qui

RISPONDEREMO IN DIRETTA!

MARTEDÌ 28 MARZO 2025

ore 15:00/17:00
IN VIDEOCONFERENZA SINCRONA

Introduzione e moderazione RITA SOMMA

SALUTI ISTITUZIONALI

PAOLO CARMINATI DIRETTORE GENERALE AIFOS **ALESSANDRO FOTI** VICE PRESIDENTE AIAS

INTERVENGONO

ANDREA FILIPPINI

CO-FOUNDER, PRESIDENT & CEO DI KIWITRON SRL

RICCARDO BREDA

Business Developer & Strategy Manager di Kiwitron srl

QUESTION TIME IN DIRETTA

Partecipazione gratuita con iscrizione obbligatoria

COMPILA MODULO

CREDITI FORMATIVI - DA SPECIFICARE IN FASE DI ISCRIZIONE - VEDASI DETTAGLI SUL SITO

A tutti i partecipanti che ne faranno preventiva richiesta verrà rilasciato un Attestato di Partecipazione valido per il rilascio di n. 2 crediti per Formatori SSL area tematica n. 1 (normativa/organizzativa), RSPP/ASPP.

Con il patrocinio di



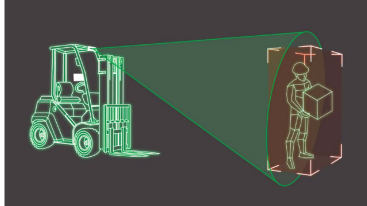


COORDINAMENTO ORGANIZZATIVO SAFETY CONTACT - KIWITRONSRL

safetygroupitalia.com | kiwitron.com **PER INFO:** info@safetygroupitalia.com | 0331782524







SAFETY CONTACT srl e **Kiwitron** srl organizzano il **Seminario**

TECNOLOGIE E INTELLIGENZA ARTIFICIALE

PER INNOVAZIONE, PREVENZIONE E SICUREZZA IN AZIENDA

L'incolumità di tante persone ogni giorno è esposta a pericoli a causa delle attività lavorative con macchine industriali come carrelli elevatori o macchine edili.

Gli incidenti e gli infortuni che ne derivano, oltre a mettere a rischio la salute dei lavoratori, generano costi significativi per le aziende.

L'idea del seminario è quella di condividere possibili soluzioni per prevenire questi incidenti, senza compromettere la produttività, grazie a tecnologie innovative e a soluzioni custom con intelligenza artificiale.

MANDACI IL TUO QUESITO

E' possibile anticipare eventuali quesiti e necessità di chiarimento cliccando qui

RISPONDEREMO IN DIRETTA!

MARTEDÌ 28 MARZO 2025 ore 15:00/17:00

IN VIDEOCONFERENZA SINCRONA

Introduzione e moderazione RITA SOMMA

SALUTI ISTITUZIONALI

PAOLO CARMINATI DIRETTORE GENERALE AIFOS **ALESSANDRO FOTI** VICE PRESIDENTE AIAS

INTERVENGONO

ANDREA FILIPPINI

CO-FOUNDER, PRESIDENT & CEO DI KIWITRON SRL

RICCARDO BREDA

Business Developer & Strategy Manager di Kiwitron srl

QUESTION TIME IN DIRETTA

Partecipazione gratuita con iscrizione obbligatoria

COMPILA MODULO

CREDITI FORMATIVI - DA SPECIFICARE IN FASE DI ISCRIZIONE - VEDASI DETTAGLI SUL SITO

A tutti i partecipanti che ne faranno preventiva richiesta verrà rilasciato un Attestato di Partecipazione valido per il rilascio di n. 2 crediti per Formatori SSL area tematica n. 1 (normativa/organizzativa), RSPP/ASPP.

Con il patrocinio di





COORDINAMENTO ORGANIZZATIVO SAFETY CONTACT - KIWITRONSRL

safetygroupitalia.com | kiwitron.com **PER INFO:** info@safetygroupitalia.com | 0331782524