

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 26 - numero 5638 di Martedì 11 giugno 2024

La corretta gestione del cantiere all'interno dei siti produttivi

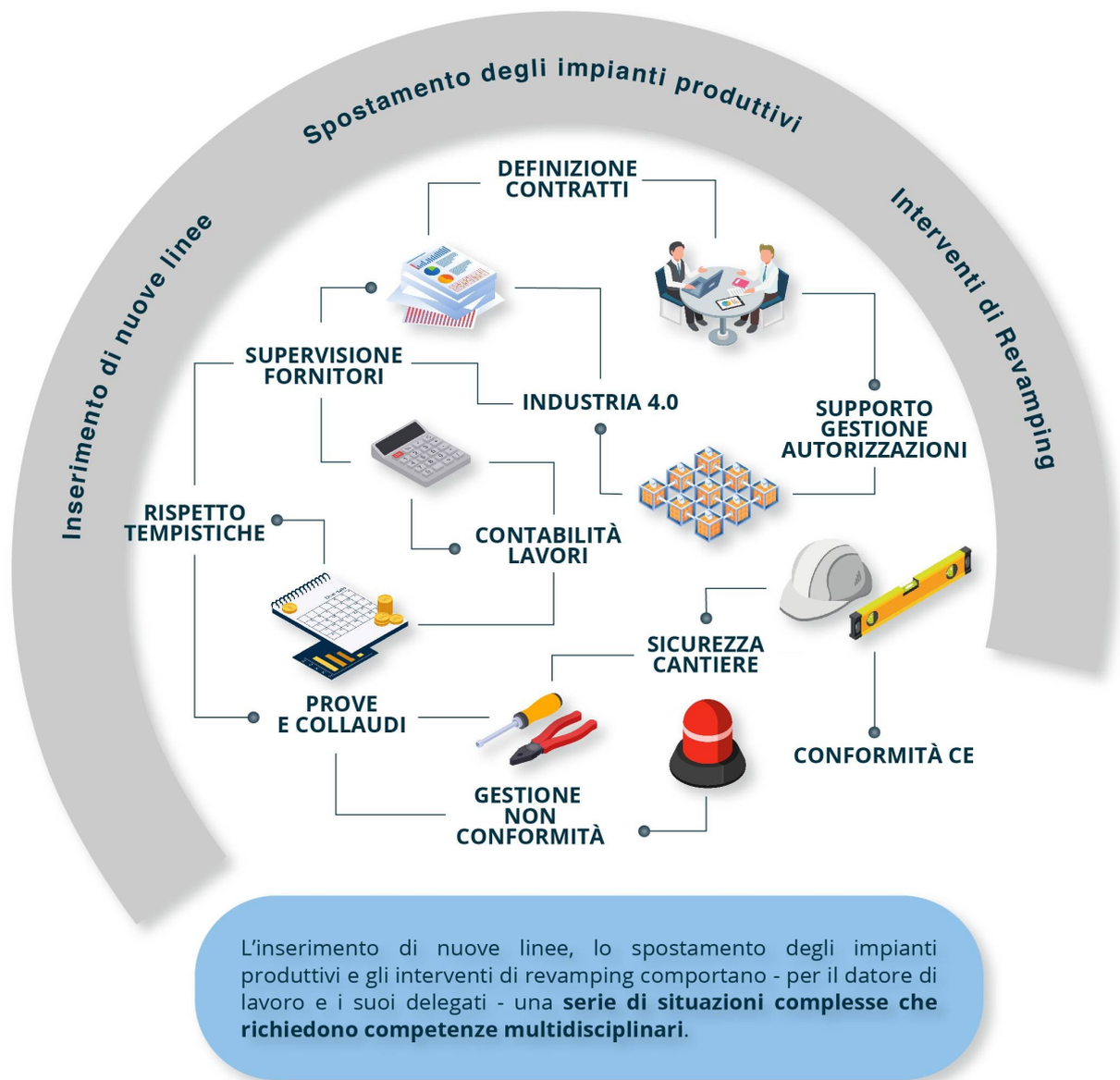
Il 20 giugno a Treviso un seminario per approfondire, con importanti case history, la corretta gestione del cantiere nei lavori di manutenzione del building, nell'inserimento di nuove linee e negli interventi di revamping di macchine e impianti.

La forte dinamicità del contesto industriale crea le condizioni per cui periodicamente, all'ordinaria attività produttiva, si aggiungano **opere e interventi necessari al mantenimento e al miglioramento dell'efficacia e dell'efficienza** dei processi aziendali.

Il **Testo Unico per la sicurezza nei luoghi di lavoro** disciplina una serie di attività di cantiere specifiche, per le quali indica prescrizioni proprie. L'allegato X al Titolo IV del D. Lgs. 81/08 cita, per esempio, opere edili, attività di **ampliamento delle aree produttive, interventi di smantellamento e sostituzione di impianti, manutenzioni straordinarie e montaggio di nuove strutture**.

Queste operazioni comportano una serie di situazioni complesse correlate alla sicurezza e per il datore di lavoro e i suoi delegati si amplia il ventaglio di competenze multidisciplinari necessarie alla corretta gestione di tutti gli aspetti cogenti.

In tutte le varie fasi - prima, durante e al termine del cantiere - ci sono numerose sfide a cui far fronte: dalla definizione dei contratti fino al collaudo finale, si tratta di un continuo confronto con tutti i soggetti e fornitori coinvolti per la gestione di aspetti tecnici, burocratici, progettuali ed esecutivi.



Prima delle attività operative di cantiere è necessario che siano individuate, previste, gestite o eliminate tutte le **possibili interferenze** che si possono creare da e verso l'attività di cantiere, attraverso un'analisi preliminare complessiva delle aree di intervento e delle tipologie di attività produttive.

Le manutenzioni straordinarie, l'inserimento di nuove linee, lo spostamento degli impianti produttivi e gli interventi di revamping generano, all'interno dell'area produttiva, una serie di **specifici rischi correlati al cantiere insediato** - oltre quelli legati alle rispettive mansioni - con conseguenze dirette sulla produzione e sulle persone presenti nel sito.

Nuovi rischi possono nascere anche dalla **mancata verifica della conformità** di macchine -nuove o soggette a interventi di revamping ? ai requisiti del Decreto Legislativo 81/08 e delle direttive comunitarie, come ad esempio la **Direttiva Macchine** o la direttiva bassa tensione. **La presenza di marcatura CE non tutela il Datore di Lavoro** nel caso in cui sulla macchina siano riscontrati vizi palesi o questa sia visibilmente non sicura. Non è sufficiente, quindi, raccogliere dal fabbricante il manuale di uso e manutenzione e la dichiarazione di conformità CE, ma **occorre effettuare un'analisi dei rischi e dei vizi palesi** e - nel caso di carenze - segnalare le non conformità ai fabbricanti o provvedere al miglioramento della sicurezza delle macchine non



Contec
Industry

Contec aqs
AMBIENTE QUALITÀ SICUREZZA

SEMINARIO GRATUITO

3 CREDITI AGGIORNAMENTO RSPP-ASPP

LA CORRETTA GESTIONE DEL CANTIERE ALL'INTERNO DEI SITI PRODUTTIVI

📅 20 GIUGNO 2024 | 08.30 - 13.00
📍 Villa Fiorita, Monastier di Treviso (TV)

Patrocinio

AiFOS
Associazione Italiana Formatori ed
Operatori della Sicurezza sul Lavoro

Con la testimonianza di

**FASSA
BORTOLO**

Il contesto è complesso e soggetto a un quadro normativo particolarmente intricato: per questo motivo **Contec AQS** e **Contec Industry** hanno pensato di dedicare un momento formativo all'approfondimento di queste tematiche, per offrire alle aziende e agli operatori di settore maggiore consapevolezza e strumenti operativi.

Il Seminario "**La corretta gestione del cantiere all'interno dei siti produttivi**" si terrà il **20 giugno 2024** (08:30 - 13:00) presso Villa Fiorita a Monastier di Treviso (TV).

L'evento ha ricevuto il **patrocinio di AiFOS** - Associazione Italiana Formatori ed Operatori della Sicurezza sul Lavoro e la partecipazione riconosce fino a **3 crediti formativi per RSPP e ASPP**.

Gli interventi saranno arricchiti dalla **testimonianza aziendale di FASSA BORTOLO**, da case history e applicazioni concrete di quanto discusso.

Speakers:

- **Luciano Forte** ? Global HSE Coordinator ? RSPPi **Fassa Bortolo**
- **Marco Zanconato** ? Esperto sicurezza macchine e impianti | **Contec Industry**
- **Luca Reppelle** ? Direttore Tecnico | **Contec Industry**
- **Pamela Caldarola** ? Consulente legale | **Contec AQS**
- **Andrea Marchioro** ? Direttore Tecnico | **Contec AQS**

Info e iscrizioni:

Il seminario è gratuito, ma a numero chiuso e unicamente in presenza. Per iscriversi a **La corretta gestione del cantiere all'interno dei siti produttivi** è necessario registrarsi sulla pagina evento: **Registrati qui e riserva il tuo posto per il seminario**

-

Il riconoscimento dei 3 crediti formativi è subordinato alla partecipazione a tutto l'evento e gli attestati verranno inviati tramite mail nei giorni successivi all'evento.

Organizzatori:

Contec AQS ? Ambiente Qualità Sicurezza è la società del Gruppo Contec che si occupa di servizi relativi alla sicurezza nei cantieri e nei luoghi di lavoro, alla tutela dell'ambiente e ai sistemi qualità aziendale.

Le nostre attività comprendono consulenza, formazione, assunzione diretta di ruoli normati e gestione esternalizzata di processi in tema qualità, sicurezza e ambiente: l'obiettivo è garantire ai nostri clienti il rispetto degli obblighi di legge e la semplificazione della gestione aziendale.

Contec Industry - Contec Industry supporta le medie e grandi aziende nella realizzazione di progetti relativi a impianti, macchine e attrezzature, fornendo soluzioni *chiavi in mano* a specifiche esigenze e responsabilità del management sui temi di **Sicurezza, Sostenibilità ambientale e Innovazione**.

Coordiniamo e gestiamo l'intera catena del processo di ingegneria, dall'idea alla realizzazione concreta della soluzione. Generiamo valore grazie all'esperienza maturata e alla disponibilità di competenze multidisciplinari e integrate, sviluppate in maniera dinamica con percorsi formativi continui e concreti che coinvolgono le nostre persone.

Contec AQS e Contec Industry sono parte del Gruppo Contec, una realtà multidisciplinare e integrata che si occupa dello sviluppo e della realizzazione di progettazione per l'architettura, ingegneria, sicurezza sui luoghi di lavoro, energia e impiantistica industriale, real estate development, IT e sviluppo software.

I contenuti presenti sul sito PuntoSicuro non possono essere utilizzati al fine di addestrare sistemi di intelligenza artificiale.

www.puntosicuro.it