



Ordine degli Ingegneri della provincia di Brescia

EVENTO REALIZZATO IN COLLABORAZIONE CON FONDAZIONE PROMOZIONE ACCIAIO



Organizza una VISITA TECNICA su:

I SISTEMI AS/RS (AUTOMATED STORAGE AND RETRIEVAL SYSTEM) PER IL SETTORE METALLURGICO

Sistemi automatizzati per lo stoccaggio intensivo di unità di carico non convenzionali.

Giovedì 10 Maggio 2018, Ore 8.45-13.30
presso COMET ACCIAI, Via G. di Vittorio 50, Brescia
Gratuito – 3 CFP

PRESENTAZIONE

Il workshop intende fornire i criteri generali necessari per la progettazione di un sistema di stoccaggio intensivo per unità di carico non convenzionali (no EPAL). Durante il workshop saranno analizzati le funzionalità di un magazzino automatizzato, i criteri per la progettazione antisismica dello stesso e l'integrazione dei sistemi di automazione di magazzino con i sistemi informativi residenti in ottica industria 4.0.

PROGRAMMA

ore 08:45 **Registrazione dei partecipanti e welcome coffee**

ore 09:15 **Saluti di benvenuto:** Raffaele Fiore (AD Matter Srl)

Ing. Carlo Fusari (Presidente Ordine degli Ingegneri della provincia di Brescia)

ore 09:40 **Apertura dei lavori - Interventi**

Sistemi di movimentazione e stoccaggio dei materiali Prof. Massimo BERTOLINI (Università di Parma)

La progettazione antisismica per i magazzini automatizzati Ing. Stefano MENOZZI (AD MECH srl)

La gestione informatizzata dello stoccaggio: Warehouse Management System

Ing. Marco SCALCIONE (Sviluppo WMS – Matter Srl)

I vantaggi dei sistemi di stoccaggio automatizzati per la gestione dei magazzini con unità di carico non convenzionali Sig. Stefano D'APRILE (AD CSB - Commerciale Siderurgica Bresciana)

ore 11.30 **Visita magazzino automatico COMET** Dott. Giorgio BUZZI (Presidente Matter e AD Gruppo Lucefin)

ore 12:00 Trasferimento presso il magazzino CSB in pullman

ore 12:30 **Visita magazzino automatico CSB**

ore 13:00 Cocktail

ore 13.30 Rientro c/o COMET in pullman

Le visite guidate in CSB e COMET offriranno la possibilità di visionare magazzini automatici con soluzioni tecnologiche e funzionali completamente diverse tra loro. Oltre alle visite guidate, i tecnici di COMET e CSB saranno a vostra disposizione per soddisfare domande e richieste di approfondimenti tecnici.

Registrazione per gli ingegneri:

Riconosciuti 3 CFP (categoria "visita tecnica") per la partecipazione all'evento nella sua interezza. Partecipazioni parziali non vedranno il riconoscimento di alcun CFP. Iscrizioni tramite il sito www.ordineingegneri.bs.it -> area "FORMAZIONE" -> "OFFERTA FORMATIVA DELL'ORDINE".