



## EXOR Newsletter

---

Numero 2 del 2021

### EVENTI ONLINE

---

#### [EXOR International parteciperà ad Hannover Messe nello stand Intel](#)



[Leggi di più >](#)

**Martedì 13 Aprile**  
**15:00-15:25 CET**

ospitati nello stand virtuale dal nostro partner Intel, EXOR International discuterà di Edge e Cloud, temi sempre più al centro dell'attenzione del mercato, ma soprattutto sui processi di acquisizione dei dati e di come vengono trasformati in informazioni e chi esattamente sarà l'utente di queste informazioni.

#### [EXOR International parteciperà a Intel Partner Connect](#)



[Leggi di più >](#)

**20 - 22 Aprile**

EXOR International, in qualità di partner di Intel, parteciperà all'evento online "Intel Partner Connect Event": 3 giorni di webinar, showcases, breakout rooms per parlare e mostrare il meglio della nostra tecnologia FPGA. L'evento sarà diviso in aree geografiche EMEA, ASIA e AMERICAS, così da poter interagire con i visitatori dei diversi continenti.

#### [EXOR International parteciperà a Arrow Come Home](#)



[Leggi di più >](#)

**20, 27 e 29 Aprile**

EXOR International parteciperà alle tre puntate "Edge Computing to Cloud in three steps" del nuovo evento presentato da Arrow Electronics Italia: un percorso di webinar dove verrà fornita una guida operativa su Hardware, Software e Cloud in tre episodi, fornendo un valido esempio di come costruire una soluzione IoT partendo dal Gateway..

### NUOVI ARTICOLI

---

#### [Produzione paperless: come può essere?](#)



[Leggi di più >](#)

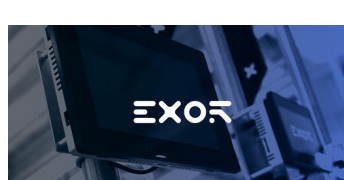
Questo articolo discuterà:

La linea di produzione paperless: come può essere?

L'applicazione della produzione senza carta nella linea di produzione

I vantaggi di un processo di produzione digitalizzato e il suo ruolo nell'implementazione di Industrie 4.0

#### [Domande importanti da porre al vostro fornitore di HMI edge industriali](#)



[Leggi di più >](#)

Questo articolo discuterà:

Le diverse categorie di fornitori di edge industriali e le richieste o il mercato a cui si riferiscono

Le domande importanti da porre al vostro fornitore di edge industriali quando scegliete un web HMI

#### [Visioni del futuro: Fusione di OT e IT](#)



[Leggi di più >](#)

Questo articolo discuterà:

Perché deve avvenire una fusione tra OT e IT per far avanzare le iniziative di Industrie 4.0

Il ruolo di OPC UA pub/sub su TSN nello sviluppo di un percorso che giustapponga OT e IT nel settore industriale

L'effetto di colmare il divario tra OT e IT sulle soluzioni di automazione industriale e il suo mercato

#### [Come i dati risolvono molti problemi industriali](#)



[Leggi di più >](#)

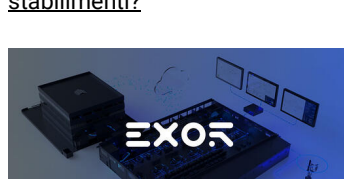
Questo articolo discuterà:

Le tecnologie di trasformazione digitale e il loro ruolo nella digitalizzazione della linea di produzione

L'applicazione dell'analisi dei dati e tecnologie analitiche per risolvere problemi industriali complessi

Lottimizzazione del processo di produzione attraverso politiche guidate dai dati

#### [4G contro 5G: Qual è la differenza e come possono beneficiarne gli stabilimenti?](#)



[Leggi di più >](#)

Questo articolo discuterà:

Come il 4G si confronta con il 5G in termini di applicazione industriale

Come il 5G intende rivoluzionare la connettività all'interno della linea di produzione e supportare i modelli di business Industrie 4.0

I benefici del 5G per il settore industriale

EXOR International S.p.A.  
Via Monte Fiorino 9,  
37057 San Giovanni Lupatoto,  
Verona, Italy  
+0039 045 875 0404  
info.it@exorint.com



### CONTACT US

EXOR International S.p.A., Via Monte Fiorino, 13, San Giovanni Lupatoto, VR 37057, Italia, +39 045 8750404

[Annulla iscrizione](#) [Gestisci preferenze](#)