

# THYSSENKRUPP SYSTEMS ENGINEERING A TORINO PER INCONTRARE LE IMPRESE PIEMONTESE

Torino, 3 – 4 ottobre 2019 NH Hotel Lingotto Congress

## THYSSENKRUPP SYSTEMS ENGINEERING A TORINO PER INCONTRARE LE IMPRESE PIEMONTESE

Torino, 3 – 4 ottobre 2019  
NH Hotel Lingotto Congress – Sala Scrigno

Via Nizza 262, Torino

**ThyssenKrupp Systems Engineering France** ([www.thyssenkrupp-system-engineering.com](http://www.thyssenkrupp-system-engineering.com)) sarà a Torino con rappresentanti del *procurement* ed esperti tecnici di prodotto per individuare fornitori tra le imprese piemontesi.

Affiliata di ThyssenKrupp, società che fattura oltre 40 miliardi di euro, ThyssenKrupp Systems Engineering France progetta e fornisce impianti e linee di produzione per motori, batterie, carrozzerie, stampi, rappresentando un partner di sistema per l'industria automobilistica, aerospaziale e delle batterie.

L'iniziativa si articolerà come segue:

- **3 ottobre**  
Ore 9.00: Registrazione dei partecipanti  
Ore 9.30-11.00 – **convegno**

I referenti della società presenteranno le proprie strategie di business e selezione dei fornitori nell'ambito di un **incontro gratuito** aperto a tutte le imprese piemontesi

- 3/4 ottobre– **Incontri b2b**

A seguire l'attività si strutturerà attraverso un **programma di incontri b2b**, durante i quali i referenti di ThyssenKrupp Systems Engineering France incontreranno le imprese da loro preselezionate. Le aziende interessate a proporsi ai buyers potranno candidarsi inviando una breve presentazione aziendale in lingua inglese.

**Requisiti di fornitura** richiesti:

- capacità progettuale in 3D (particolari in 2D) linee di montaggio auto e macchine speciali, preferibilmente con Catia V5
- capacità progettuale in 3D (particolare in 2D) di attrezzature per aerospazio, preferibilmente con Catia V5

- progettazione dei sistemi di controllo/automazione utilizzando Siemens Step7 / Transline 2000 / Siemens S-Cube (a specifiche Renault)
- progettazione di sistemi di controllo/automazione con PLC di Allen/Bradley e Mitsubishi
- applicazione di robot Fanuc / ABB / Kuka e Cobot

L'iniziativa è gestita da Ceipiemonte su incarico di Regione Piemonte nell'ambito dei **PIF Meccatronica e Automotive** e rientra nei **Progetti Integrati di Filiera - PIF 2017-2019** finanziati grazie ai fondi POR FESR 2014-2020. Le PMI ammesse e quelle confermate per il 2019 potranno beneficiare di un aiuto quale riduzione dei costi di partecipazione.

## Costi

La partecipazione al convegno è **gratuita**. L'adesione al **programma b2b prevede i seguenti costi**:

1. **€ 100,00 + IVA** per le aziende ammesse ai **PIF 2019 Meccatronica e Automotive**, in quanto trattasi di attività di investimento che usufruisce di un aiuto di stato in regime de minimis pari a € 400,00
2. **€ 500,00 + IVA** per le altre aziende

Le agende b2b verranno realizzate sulla base delle selezioni operate dal buyer. Nel caso in cui l'azienda piemontese non venisse selezionata, si procederà alla restituzione della quota di partecipazione al programma b2b.

*Segnaliamo inoltre che la possibilità di usufruire effettivamente dell'agevolazione è subordinata all'esito positivo dell'istruttoria, qualora ancora in corso, della domanda di adesione/conferma e al relativo provvedimento di concessione da parte della Regione Piemonte.*

## Modalità di iscrizione

Per aderire occorre cliccare su **"Partecipa"** e seguire le indicazioni.

Per partecipare al programma di incontri b2b occorre inoltre, a procedura terminata, inviare a Ceipiemonte via fax al n. 011 6965456 o e-mail [beni.industriali@centroestero.org](mailto:beni.industriali@centroestero.org):

- il modulo di adesione in formato originale compilato, firmato e timbrato
- la contabile bancaria che testimoni l'avvenuto versamento di cui sopra alle lettere oppure b.: Banca Intesa San Paolo - c/c intestato a Centro Estero per l'Internazionalizzazione S.C.P.A. IBAN IT21 D030 6909 6061 0000 0146 552. Indicare nella causale del bonifico: **"Incoming ThyssenKrupp"**

**Scadenza iscrizioni:** 26 settembre

### Per informazioni:

#### **Centro Estero per l'Internazionalizzazione**

Polo Uffici Lingotto, Via Nizza 262 - Int. 56 - 10126 Torino

PIF Meccatronica e Automotive

Tel. +39 011 6700.570/635/553 Fax +39 011 6965456

Email [beni.industriali@centroestero.org](mailto:beni.industriali@centroestero.org)

[Stampa](#)

## Informazioni utili

- **Data iniziativa:** 03.10.2019 / 04.10.2019
- **Orario:** 09:00 - 18:00
- **Luogo:** Via Nizza, 262 10126
- **Sala:** SCRIGNO/PRESSE
- **Città:** Torino ( Italia )
- **Data inizio iscrizioni:** 16.09.2019
- **Orario inizio iscrizioni:** 10:30
- **Data fine iscrizioni:** 26.09.2019
- **Orario fine iscrizioni:** 12:00

## Per informazioni

**Per informazioni:**

**Centro Estero per l'Internazionalizzazione**

Polo Uffici Lingotto, Via Nizza 262 - Int. 56 - 10126 Torino

PIF Meccatronica e Automotive

Tel. +39 011 6700.570/635/553 Fax +39 011 6965456

Email [beni.industriali@centroestero.org](mailto:beni.industriali@centroestero.org)