

Stampa

Londra, 17 maggio 2019

## Al METEC 2019 Primetals Technologies connette i produttori di metalli al futuro

- I temi principali sono Impianti Digitali, Acciaio Sostenibile, Risorse Produttive e Nuove Attività
- Nello stand, "Steel City" offre un'esperienza interattiva dei processi di impianti complessi
- "Future Lab" propone una visione degli "e-services" e delle soluzioni digitali
- Nella "Pioneers Lounge" si tengono presentazioni, tavole rotonde ed altri eventi
- Primetals Technologies espone al congresso ESTAD circa 45 presentazioni tecniche

Dal 25 al 29 giugno 2019, nello stand E02-E10 della Hall 4, Primetals Technologies si presenterà agli esperti dell'industria durante il METEC a Düsseldorf (Germania), la maggior fiera al mondo per l'industria dei metalli. Con il motto "Connect to Next", l'azienda presenterà il suo vasto portafoglio di digitalizzazione, tecnologie, prodotti e servizi per ogni fase della catena di produzione di ferro e acciaio, così come le ultime soluzioni per la laminazione di metalli non ferrosi. I temi principali sono gli impianti digitali, l'acciaio sostenibile, le risorse produttive e le nuove attività. "Steel City" è il fulcro dell'architettura dello stand, ed offre un'esperienza interattiva dei processi di impianti complessi. "Future Lab" propone un'approfondita visione degli "e-services" e delle soluzioni digitali. Nella "Pioneers Lounge", si tengono presentazioni, tavole rotonde ed altri eventi. Primetals Technologies espone anche circa 45 presentazioni tecniche al congresso ESTAD (European Steel Technology and Application Days), che si svolge contemporaneamente alla fiera.

Rispondere alle sfide che il futuro riserva loro è elemento chiave per il successo dei produttori di metalli. Primetals Technologies offre una visione delle affascinanti possibilità che condurranno agli impianti completamente automatizzati del futuro, chiarendo cosa è già oggi possibile e cosa diventerà all'avanguardia in pochi anni. Esperti di tecnologie e membri della direzione risponderanno alle domande sulle tecnologie chiave che possono aiutare i produttori di metalli a muovere passi decisivi verso operazioni completamente digitalizzate. Le proposte di Primetals Technologies sono centrate su quattro temi chiave:

Numero di riferimento: 2019051832it

Impianti Digitali - "Connect to Smart"

Connettività, ottimizzazione della qualità e "gemelli digitali" sono solo tre delle molte nuove parole chiave

che indicano quanto la digitalizzazione stia cambiando la produzione dell'acciaio. Primetals

Technologies ha creato gli strumenti per portare gli impianti siderurgici di oggi al prossimo livello.

Nell'impianto "intelligente" del futuro, tutti gli equipaggiamenti saranno orchestrati digitalmente per

migliorare il processo produttivo, ridurre i costi, ottimizzare le risorse e massimizzare la qualità del

prodotto finito.

Acciaio Sostenibile - "Connect to Green"

Le tecnologie "verdi" stanno cambiando la produzione siderurgica verso un domani più rispettoso dell'

ambiente. Affinché la crescita sia sostenibile, è fondamentale usare nel modo più economico possibile

l'energia e le materie prime. Primetals Technologies per sua natura continua ad innovare, ed offre

soluzioni per la produzione "verde" perfettamente adatte ai requisiti del mercato locale e alle

regolamentazioni di ciascun Paese.

Risorse Produttive - "Connect to Efficient"

Sapere in dettaglio cosa avviene nei propri impianti è molto utile per ogni produttore di acciaio, e lo è

altrettanto che tale informazione sia resa disponibile a chi ne ha bisogno, nel momento in cui ne ha

bisogno. Primetals Technologies fornisce avanzate soluzioni di software che aiutano a massimizzare

tutti gli aspetti di produttività delle risorse. Progetti di ammodernamento di impianti ed equipaggiamenti

sono altre misure che promuovono l'efficace gestione delle risorse.

Nuove Attività - "Connect to Strategic"

Questo tema risponde ad importanti domande su come un imprenditore può entra nel settore

siderurgico, oppure quali passaggi può compiere un produttore esperto per migliorare l'operazione,

affinare il portafoglio di prodotti ed identificare i giusti segmenti di mercato dove massimizzare la

redditività. Primetals Technologies possiede decenni di esperienza nello sviluppo delle attività

siderurgiche, nella costruzione e modifica degli impianti, e nella capacità di fornire il giusto supporto di

fronte a nuove opportunità.

Per ulteriori informazioni sulla partecipazione di Primetals Technologies al METEC 2019 visitare:

https://www.primetals.com/metec2019/

Numero di riferimento: 2019051832it

Chiswick Park, Building 11, 566 Chiswick High Road W4 5YS Londra Regno Unito

Pagina 2 di 3



Riproduzione dello stand di Primetals Technologies presso il METEC 2019 a Düsseldorf (Germania).

Questo comunicato stampa e questa immagine sono disponibili su www.primetals.com/press/

## Contatto per i giornalisti:

Dr. Rainer Schulze: rainer.schulze@primetals.com

Tel: +49 9131 9886-417

Seguiteci su Twitter: twitter.com/primetals

Primetals Technologies, Limited ha sede centrale a Londra, Regno Unito, ed è uno dei principali partner mondiali per l'industria dei metalli, con competenze d'ingegneria, costruzione e servizi per la vita utile dell'impianto. L'azienda offre un portafoglio completo di tecnologie, prodotti e servizi che comprende soluzioni integrate elettriche, di automazione ed ambientali. Il portafoglio copre ogni fase della catena di produzione del ferro e dell'acciaio, dalle materie prime ai prodotti finiti, oltre alle più recenti soluzioni di laminazione per il settore dei metalli non ferrosi.

Primetals Technologies è una società compartecipata tra Mitsubishi Heavy Industries (MHI) e Siemens. Mitsubishi-Hitachi Metals Machinery (MHMM) - una società consolidata nel gruppo MHI con partecipazione di capitale di Hitachi, Ltd. e IHI Corporation - possiede il 51% e Siemens il 49% di Primetals Technologies, che impiega circa 7.000 dipendenti in tutto il mondo. Per ulteriori informazioni visitare www.primetals.com.