



Samoter 2017 | Approfondimenti e tavole rotonde

## Ipaf al Samoter 2017: appuntamenti e percorsi formativi

Samoter avrà luogo in concomitanza con Transpotec e Asphaltica. Tre gli appuntamenti proposti da Ipaf durante la fiera dedicata alle macchine movimento terra: sulla normativa costruttiva En280, sulle operazioni di carico e scarico e per finire una tavola rotonda sull'applicazione delle piattaforme aeree.

di Redazione | 15 febbraio 2017 in Macchine · 0 Commenti

Condividi quest'articolo

- Twitter
- Digg
- Delicious
- Facebook
- Stumble
- Subscribe by RSS

**Maurizio Quaranta | Responsabile di Ipaf in Italia**  
*-Ipaf crede in Veronafiere e nel Samoter 2017 in particolare quale snodo centrale dell'evoluzione del mercato delle macchine per le costruzioni in Italia. Per questo abbiamo deciso di partecipare all'evento con una serie di iniziative importanti. Saremo, infatti, presenti con 2 stand (uno interno e uno esterno, ribattezzato 'Piazza della sicurezza' con macchine in movimento) e una serie di proposte, tra cui spicca il primo corso per operatori completato sul campo dopo la fase in e-learning, il corso 'Carico e scarico' e una fitta attività convegnistica.*



Maurizio Quaranta | Responsabile Ipaf

**Ipaf** sarà a Veronafiere dal 22 al 25 febbraio prossimi per la **30° edizione del Samoter** (Salone internazionale delle macchine movimento terra, da cantiere e per l'edilizia).

La fiera, inserita nel ciclo delle fiere europee patrocinate Comitato europeo che raggruppa le associazioni dei costruttori di macchine movimento terra e del comparto delle costruzioni (**Cece**), si svolgerà quest'anno in concomitanza

### Leggi la rivista



Edicola Web

### Seguici →

- Imprese edili
- ClickTheBrick
- Il Nuovo Cantiere
- Progetto Colore
- Edilizianews
- Impresedilines
- ClickTheBrick
- Imprese edili
- Edilizianews
- Il nuovo cantiere

con Transpotec, rassegna italiana dedicata a trasporti e logistica, e Asphaltica, rassegna dedicata a tecniche e tecnologie per le pavimentazioni stradali.

**IPAF SaMoTer**

**MERCOLEDÌ 22 FEBBRAIO - 14.30 - 17.30 - Sala Puccini**  
**L'EVOLUZIONE DELLA NORMA COSTRUTTIVA EN 280**  
 Rupert Douglas-Jones, IPAF Ltd  
 Piero Palmieri, GSR, Anfia  
**CENTRO CONGRESSI ARENA**  
 (I PIANO GALLERIA TRA I PADIGLIONI 6 E 7)  
 Considerazioni sulla nuova UNI EN280:2013+A1:2015 e sulle future revisioni della norma che stabilisce gli standard costruttivi delle PLE.  
 Convegno internazionale, moderatore Pier Angelo Cantù, Responsabile Comunicazione IPAF Italia

**GIOVEDÌ 23 FEBBRAIO - 10.00 - 14.00 - Sala Bellini**  
**LE CORRETTE OPERAZIONI DI CARICO, SCARICO E TRASPORTO DELLE PLE**  
**CENTRO CONGRESSI ARENA**  
 (I PIANO GALLERIA TRA I PADIGLIONI 6 E 7)  
 Parte teorica del corso IPAF "Carico e Scarico". La parte pratica si effettuerà dalle 15.00 presso la Piazza della Sicurezza IPAF, Area Demo Esterna C

**VENERDÌ 24 FEBBRAIO - 14.30 - 18.00 - Sala Puccini**  
**LA PIATTAFORMA AEREA: TIPOLOGIE, APPLICAZIONI, SVILUPPI**  
**CENTRO CONGRESSI ARENA**  
 (I PIANO GALLERIA TRA I PADIGLIONI 6 E 7)  
 Il convegno vuole fare il punto sulle tecniche costruttive, applicative e progettuali allo scopo di offrire ulteriori stimoli per favorire l'uso sicuro e produttivo delle PLE nei più diversi contesti. Saranno presenti i manager delle principali aziende costruttrici che illustreranno le filosofie costruttive, le soluzioni particolari, gli ambiti applicativi e gli aspetti di produttività e sicurezza. La tavola rotonda sarà coordinata da Pier Angelo Cantù, Responsabile Comunicazione IPAF Italia.  
 Al termine, in collaborazione con Rental Blog, IPAF è lieta di offrire un aperitivo ai presenti, per favorire un informale networking relazionale.

**Appuntamenti**

- «L'evoluzione della norma costruttiva En 280» con Rupert Douglas-Jones (Ipaf Ltd) e Piero Palmieri (Gsr e Anfia) il giorno mercoledì 22 febbraio (dalle 14.30 alle 17.30 nella Sala Puccini): saranno presentate le novità relative alla norma costruttiva En 280+A1:2015, le sue future revisioni e gli standard costruttivi a cui si è giunti e si giungerà. Moderatore Pier Angelo Cantù, responsabile comunicazione Ipaf Italia.
- «Le corrette operazioni di carico, scarico e trasporto delle ple» il 23 febbraio (dalle 10.00 alle 14.00 in Sala Bellini): si tratta delle parte teorica del corso Ipaf «Carico e Scarico», la parte pratica si effettuerà dalle 15.00 presso la Piazza della sicurezza Ipaf, area demo esterna C.
- «La piattaforma aerea: tipologie, applicazioni, sviluppi» si terrà il 24 febbraio (dalle 14.30 alle 18.00 in Sala Puccini): si tratta di una convention dedicata alle evoluzioni tecnologiche e applicative della piattaforma aeree, alla presenza dei manager delle principali aziende costruttrici che illustreranno le filosofie costruttive, le soluzioni particolari e gli aspetti di produttività e sicurezza. La tavola rotonda sarà coordinata da Pier Angelo Cantù.

Tag: asphaltica, cece, Ipaf, macchine movimento terra, macchine per i, maurizio quaranta, samoter 2017, transpotec, veronafiere

Post precedente

Buia (Ance): « bene il correttivo, ma restano alcune criticità»

Post successivo

Brick Award 2018: il premio Wienerberger per la progettazione in laterizio

**Invia il tuo commento**

Il tuo nome

Inserisci il tuo nome

La tua e-mail

Inserisci un indirizzo e-mail



**L'aggiornamento professionale**

tecniche nuove



**Archivio articoli**

Archivio articoli

**Tag**

Agenzia del Demanio ambiente Ance architettura bando cantiere città colore costruzioni

edilizia efficienza energetica

finanziamenti finiture formazione impianti imprese infrastrutture innovazione interni investimenti isolamento termico laterizio legno Milano noleggio pavimenti pitture pmi professioni progettazione progetti recupero restauro rigenerazione urbana riqualificazione riqualificazione urbana risparmio energetico ristrutturazione rivestimenti rivestimenti serramenti sicurezza sostenibilità territorio urbanistica