

# EGGA

## Assembly 2017

### Prague

12-15 June 2017

### Partecipa anche tu all'Assemblea EGGA 2017!

L'Assemblea EGGA 2017 avrà luogo a Praga presso l'Hotel La Corinthia, dal 12 al 15 giugno 2017. E' organizzata in collaborazione con l'Asociace českých a slovenských zinkoven (ACSZ).

Le sessioni dei convegni riguarderanno una vasta gamma di temi tecnici e ambientali e di marketing. Si svolgeranno tavole rotonde che prenderanno in esame (1) nuove opportunità per sfruttare la resistenza al fuoco dell'acciaio zincato a caldo e (2) la concorrenza con gli acciai zincati in continuo.

[\(Vedi il programma completo della conferenza.\)](#)

Tutte le sessioni avranno traduzione simultanea in inglese, francese, tedesco, italiano, spagnolo e ceco.

In collaborazione con ACSZ, sarà offerto ai delegati dell'Assemblea EGGA 2017 un interessante programma di visite ad alcuni impianti di zincatura, tra cui ZINKPOWER Roudnice s.r.o; WIEGEL CZ Velké Meziříčí e WIEGEL CZ Hradec Králové.

Registrati ora su [www.egga.com/assembly-2017/](http://www.egga.com/assembly-2017/)



## Programma della Conferenza

- **Le Aziende di Zincatura a caldo nella Repubblica Ceca e nella Slovacchia e le attività di ACSZ.**  
Michal Lesay e Petr Strzyž, Asociace českých a slovenských zinkoven, z.s./  
Associazione Ceca e Slovacca degli Zincatori
- **Migliorare le prospettive per il settore delle ferrovie in Europa e delle aziende fornitrici**  
Jean-Philippe Peuziat, UNIFE – Industria Ferroviaria Europea
- **Sviluppi nelle normative, ricerca e legislazione europea - le ultime novità che ogni zincatore deve conoscere!**  
Murray Cook, EGGA
- **Lancio di un nuovo simbolo grafico per la promozione della zincatura a caldo generale**  
Holger Glinde, Associazione dell'Industria della Zincatura (Germania) e Presidente del Comitato Marketing EGGA
- **Una strategia di marketing innovativa per la zincatura a caldo**  
Bruno Dursin, Zink Info Benelux (Benelux)
- **Norme ISO sulla corrosione e Programma ICP di esposizione dei materiali**  
Ing. Kateřina Kreislová, Ph.D, SVÚOM s.r.o., Repubblica Ceca
- **Una nuova norma CEN per il tondino zincato**  
Relatore da confermare
- **Un modello avanzato di progettazione a elementi finiti per la zincatura di acciai ad alta resistenza**  
Prof. Ing. František Wald, ČVUT Praga, Repubblica Ceca
- **Un nuovo strumento per la conformità ai requisiti normativi locali dei livelli di zinco nelle acque superficiali**  
Relatore da confermare
- **Lo zinco come materiale da costruzione sostenibile nei Paesi Bassi**  
Drs Jules Wilhelmus, Duurzaambouwmetaal (Paesi Bassi)
- **Recupero delle soluzioni acide del decapaggio tramite tecnologia a membrana: il progetto REWACEM dell'UE**  
Werner Warmuth, PSE AG (Germania) e Lello Pernice, AIZ (Italia)
- **Nuove possibilità per il recupero delle mattes di zinco**  
Jarmila Trpčevská, TUniversità Tecnica di Kosice (Repubblica Slovacca)
- **Rivestimenti di protezione resistenti alla corrosione a base di zinco, ottenuti con l'ottimizzazione delle leghe e della microstruttura**  
Tomas Prošek, Associazione Ceca dei Tecnici della Corrosione / Tecnoparco Kralupy dell'Università di Chimica e Tecnologia
- **Ispezione delle strutture zincate e prove di aderenza**  
Hana Geiplova, SVÚOM s.r.o., Repubblica Ceca

<b>Tavole Rotonde</b> <b>Assemblea EGGA 2017</b>  <b>(con brevi presentazioni)</b>	Può la resistenza al fuoco dell'acciaio zincato rappresentare un vantaggio di mercato per le strutture in acciaio?
	Competere con gli acciai zincati in continuo - i fatti