



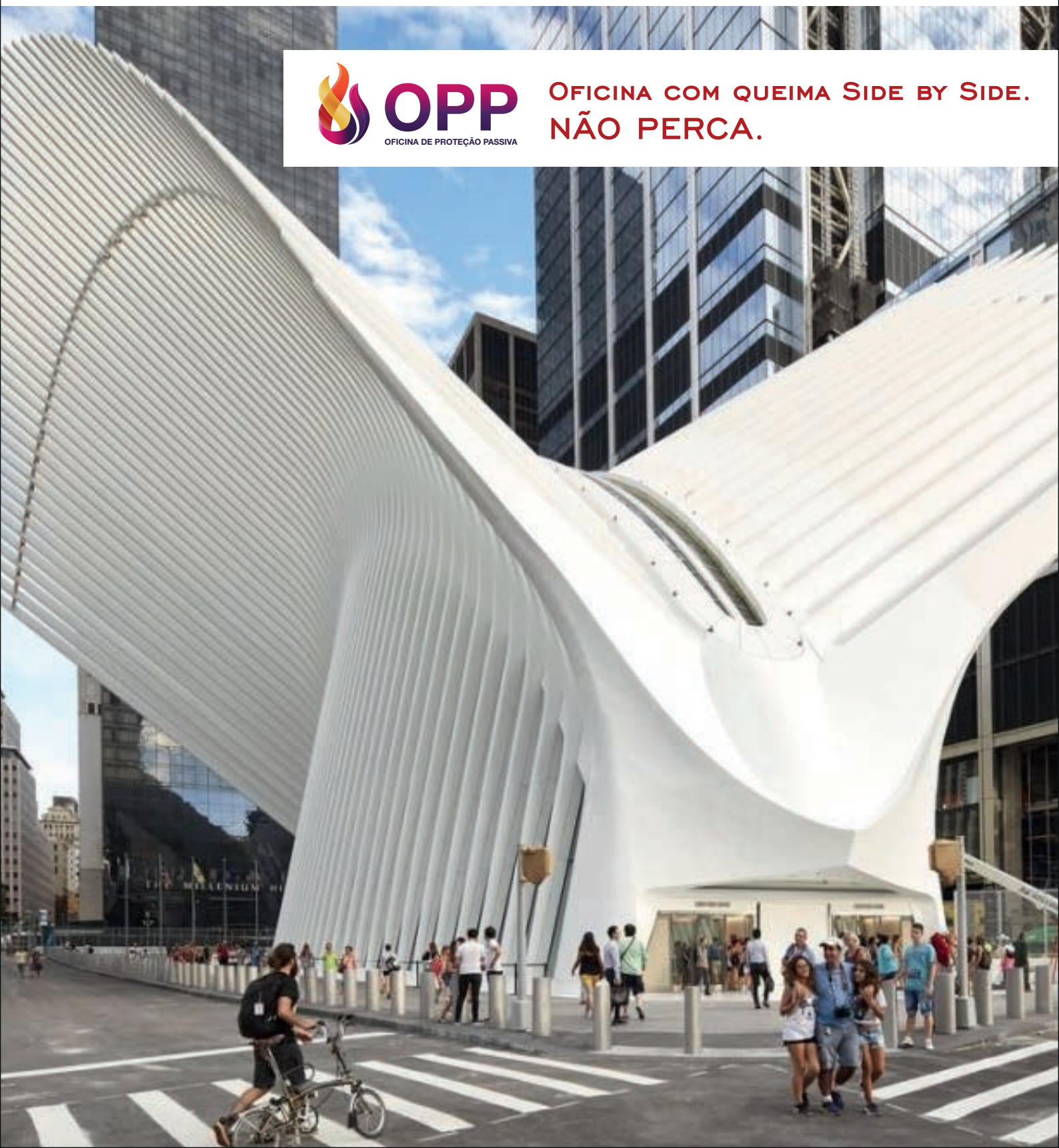
WORKSHOP DE PROTEÇÃO PASSIVA CONTRA INCÊNDIO
ESTRUTURAS METÁLICAS

30 | NOVEMBRO | 2017
CAMPINAS • SP • BRASIL



OPP
OFICINA DE PROTEÇÃO PASSIVA

OFICINA COM QUEIMA SIDE BY SIDE.
NÃO PERCA.



Workshop de Proteção Passiva (WPP) Estruturas Metálicas

Como a Proteção Passiva pode se tornar mais eficiente a SCI (Segurança Contra Incêndio) de Estruturas?

Venha conhecer a nova era da Proteção Passiva Contra Incêndio de Estruturas Metálicas. Participe do Primeiro WPP - FEC/Unicamp 2017.

Descubra o que há de novo em Segurança Estrutural de Edificações.

***“Projeto de Estruturas Metálicas mais eficientes:
melhores práticas!”***



INSCREVA-SE

Solicite sua ficha de inscrição no e-mail: atendimento@blogsci.com.br

Manhã

- 08:30 ○ Recepção / Inscrição
- 09:00 ○ Abertura
1ª Sessão Técnica | Pesquisa tecnológica, desenvolvimento e inovação de materiais de proteção passiva contra incêndio
- 09:15 ○ **1ª Palestra** | Estruturas metálicas e mistas de aço e concreto em situação de incêndio – Análise experimental
Prof. Dr. Armando Lopes Moreno Júnior
- 09:45 ○ **2ª Palestra** | Proteção passiva contra incêndio de estruturas metálicas e estruturas mistas de aço e concreto
Profª Drª Carla Neves Costa
- 10:15 ○ **3ª Palestra** | Sobre a importância da indústria no desenvolvimento de novas tecnologias (título preliminar)
Representante da INOVA Unicamp
- 10:45 ○ Espaço para perguntas
- 10:55 ○ *Coffee-break*
2ª Sessão Técnica | Projeto de estruturas metálicas e mistas de aço e concreto em situação de incêndio
- 11:05 ○ **4ª Palestra** | Projeto de estruturas metálicas e mistas de aço e concreto em situação de incêndio: proteção passiva – melhores práticas
Engº Mauri Resende Vargas
- 12:05 ○ Almoço

Tarde

- 13:00 ○ **Momento Coaching** | Processo de Gestão Pessoal
Adm. Aser Gonçalves da Silva
- 14:00 ○ **6ª Palestra** | Análise técnica de projeto de estruturas metálicas e mistas de aço e concreto em situação de incêndio
Cel. PM Res., Engº Adilson Antônio da Silva
- 15:00 ○ Espaço para perguntas
- 15:10 ○ *Coffee-break*
- 15:25 ○ **7ª Palestra** | Segurança estrutural em situação de incêndio: uma abordagem dos sistemas de proteção passiva para atendimento à IT-08/2011
Esp. Rogério Lin
- 15:55 ○ **8ª OFICINA** | Queima tipo *side by side* de ambiente tratado com retardantes no forro, parede e piso vs. ambiente sem tratamento
Esp. Rogério Lin
- 16:20 ○ **9ª OFICINA** | Queima tipo *side by side* de estrutura metálica tratada com revestimento intumescente vs. estrutura metálica desprotegida
Esp. Rogério Lin
- 16:45 ○ **ENCERRAMENTO** | Balanço preliminar do evento, agradecimentos e momento foto oficial.
- 17:00 ○ **Profª Drª Carla Neves Costa e Esp. Rogério Lin**

INSCREVA-SE

Solicite sua ficha de inscrição no e-mail: atendimento@blogsci.com.br



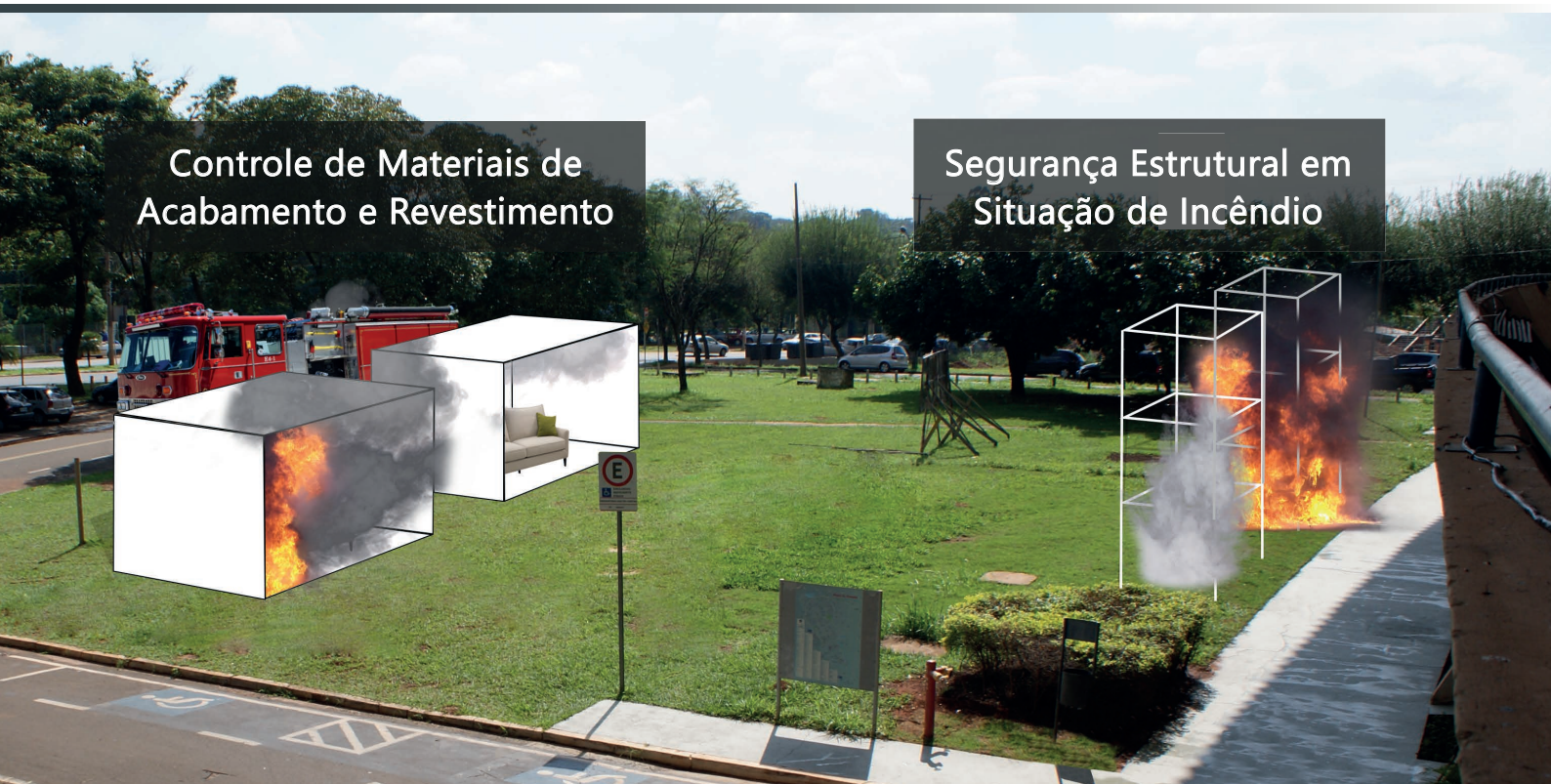
OPP

OFICINA DE PROTEÇÃO PASSIVA

Oficina com queima side by side de substratos com e sem Proteção Passiva.

Controle de Materiais de Acabamento e Revestimento

Segurança Estrutural em Situação de Incêndio



INSCREVA-SE

Solicite sua ficha de inscrição no e-mail: atendimento@blogsci.com.br



WORKSHOP DE PROTEÇÃO PASSIVA CONTRA INCÊNDIO ESTRUTURAS METÁLICAS

INVESTIMENTO

R\$ 50,00

(Cinquenta Reais)

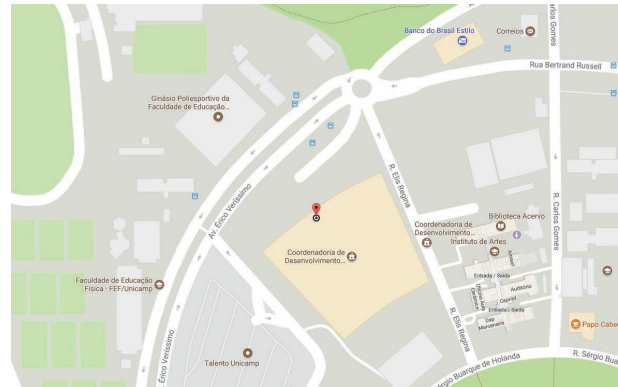
Estudantes tem 50% de desconto

INSCREVA-SE

Informações e ficha de inscrição no e-mail:
atendimento@blogsci.com.br

LOCAL DO EVENTO

AUDITÓRIO 1
CENTRO DE CONVENÇÕES
Rua Elis Regina, 131
Cidade Universitária - UNICAMP
Campinas / SP | 13083-859



ORGANIZAÇÃO:



APOIO:

