



**SOLUZIONI TECNICHE  
PER L'ARCHITETTURA E LE COSTRUZIONI**



**BolognaFiere**

## **AVANCE SAIE 2006 NUEVAS FECHAS, MÁS PRODUCTOS Y NUEVAS SECCIONES EXPOSITIVAS**

SAIE, Salone internazionale dell' Industrializzazione Edilizia, empieza a diseñar la que será su próxima edición de 2006. Con 165.000 visitantes en la pasada edición de 2005, de los cuales 7.500 era extranjeros, y 1.850 expositores (450 extranjeros) repartidos en 220.000 metros cuadrados de superficie expositiva, el salón se consolidó como una de las citas líderes del panorama internacional de la industria de la construcción.

Muchas novedades son las que se están presentando para la próxima edición de SAIE 2006, empezando por las fechas de celebración, del 25-29 de Octubre de 2006, en contrapartida a lo que había venido siendo habitual en años anteriores, que era la celebración del salón en la segunda semana del mes de Octubre.

Tras una exitosa edición de 2005, en la que participaron 1850 expositores italianos, 450 extranjeros y se registró una asistencia profesional de 165.000 visitantes, de los cuales 7.500 de ellos eran internacionales, los 18 pabellones expositivos y las 6 áreas externas de Bologna Fiere volvieron a presentar la mejor y más selecta oferta para la industria de la construcción en el mercado italiano.

Para la edición de 2006 serán nuevos sectores expositivos y nuevas variedades de producto las que se admitan a exposición. La constante consideración de la dirección de la feria por adelantarse al pulso que tomará la industria en el futuro, al tiempo que el deseo de mostrar el producto con mayores posibilidades en cada momento, son los que llevan a limitar la variedad de producto en cada edición del salón.

Para la edición de 2006, serán varias las áreas que se destacarán, siendo las más representativas las dedicadas a *Seguridad, Ahorro Energético*, así como a *Túneles Y Excavaciones Subterráneas*.

- **SEGURIDAD:** Diez años después de la introducción de la directiva de la UE, se va a organizar un programa de actividades dedicado a los aspectos de la seguridad entendida como elemento fundamental de una construcción de calidad. Se desarrollará igualmente un programa de seminarios formativos y se habilitará un área expositiva específica para mostrar algunos aspectos de esta iniciativa.
- **TÚNELES & EXCAVACIÓN:** La perforación y excavación ligadas a las grandes obras de infraestructura e ingeniería civil a gran escala, pero vistas desde el ámbito de la seguridad, será otra de las materias que contará con sección especial propia y programa de seminarios y actividades en SAIE 06. A este respecto, se procederá a la organización tanto una conferencia – impulsada por SIG – como de una área expositiva, la cual pondrá de relevancia los mejores logros en el sector de la tunelería y la excavación.
- **AHORRO ENERGÉTICO:** En vista del incremento de los costes energéticos y el ascenso imparable del precio del crudo, se destaca la creciente atención hacia aspectos medioambientales y el uso racional de la energía.

## e-maquinaria

Así, entre las prioridades del diseño constructivo de la actualidad se destaca la identificación y selección de formas arquitectónicas que consigan los mejores resultados en términos de reducción de consumo energético a través del uso de materiales más avanzados, dotando de mayor importancia a la selección de materiales tecnológicamente más avanzados.

Esta faceta de la construcción será el tema principal tanto de la exposición que se desarrollará durante SAIE 2006, en el Hall Principal, como del programa de seminarios que llevarán como título *Eficiencia Energética: Un Nuevo Desafío Para El Mercado. Certificaciones, Modos de Diseño, Ejemplos y el Papel de los Profesionales*, el cual estará organizado por SAIE en cooperación con Modulo, y que se celebrará el 26 de Octubre en el Salon de Actos del recinto ferial.

Por lo demás, los espacios expositivos de la próxima edición, sin contar con las áreas especiales, son los que se describen a continuación:

- Materiales Impermeables–Geotextiles–Química para Construcción–Productos Aislantes Termo-Acústicos: Muestra de materiales, tecnología, productos químicos, geosintéticos y geotextiles para impermeabilizar y proteger tejados, paredes, pavimentos, cimientos, suelos, terrenos y obras civiles en general.
- Multisectorial
- Muestra de Herramientas y Sistemas de Fijación: Amplia gama de todo tipo de herramientas manuales, eléctricas y diamantadas. Productos y Técnicas de fijación.
- SecurSAIE–Seguridad y Prevención de Accidentes
- Techos y Revestimientos Externos: Ladrillos, sistemas de techado, sistemas de revestimiento. Sistemas, estructuras, y tecnologías para el revestimiento de las construcciones. Salón del Ladrillo.
- Sistemas de Construcción, Componentes & Subsistemas–Estructuras Prefabricadas–Materiales y Elementos: Amplia gama de sistemas, componentes y tecnologías innovadoras para la construcción residencial, para el sector terciario y las obras públicas: desde paneles prefabricados a bloques de cemento, pasando por estructuras de cemento armado y tejados.
- Cales, Yesos y Afines
- Struttura Legno - Estructuras de Madera: Amplia gama de soluciones y tecnologías innovadoras utilizadas para proyectar y construir con madera.
- Maquinaria, Equipamiento y Tecnología de Construcción, Maquinaria Especial y Equipamiento para Ingeniería Civil, Andamios y Encofrados – Servicios de Alquiler.
- Instrumentos Técnicos y Equipamiento de Medida y Control: Una exhaustiva muestra de instrumentos y equipos para investigaciones geognósticas, pruebas, mediciones, marcaciones topográficas y diagnosis.
- SAIE BIT Sistemas Informáticos – Empresas de Servicios, Proveedores de Software y Programas Gráficos, para arquitectura y Cálculo Estructural.
- Later SAIE Salón del Ladrillo

## e-maquinaría

El programa ferial y de seminarios de SAIE se ha convertido con el tiempo en un foro clave para el debate de los principales temas que afectan a la industria, siendo el de la edición de 2006 " La Arquitectura a Gran Escala". Algunos de los ponentes que han sido invitados en los últimos años a participar en nuestros foros han sido nombres clave de la industria arquitectónica internacional, como Thomas Herzog, Daniel Libeskind, Peter Cook, Shigeru Ban, Boris Podrecca & Françoise-Hélène Jourda.

En 2006 el centro del debate se centrará en los proyectos de transformación urbana a gran escala que se están desarrollando en la actualidad en Italia, para los cuales se celebrará una conferencia internacional a celebrar el día 27 de Octubre de 2006, la edición de un libro así como una pequeña exposición que se desarrollará en la zona expositiva del Centro de Servicios.

*Cambiando Italia: Ciudades En Competición* es el título del programa ferial y de seminarios de este año, el cual tendrá como objetivo la presentación de los principales proyectos de desarrollo urbano en curso en toda Italia, tanto en grandes ciudades como en pequeños pueblos y villas.

Así pues, se procederá al análisis de todos los proyectos, combinando elementos sociales, arquitectónicos y tecnológicos de la planificación urbana con una visión innovadora del desarrollo urbano como elemento principal de la competencia entre las ciudades con la finalidad de establecer su propia identidad.

### **Las cifras de SAIE**

- 220,000 m2 de Superficie Expositiva
- 18 Pabellones Expositivos
- 6 Áreas Externas
- 1,850 Expositores entre los que se incluyen 450 extranjeros (2005)
- 165,000 Visitantes Profesionales entre los que se incluyen 7,500 extranjeros (2005)

### **Toda una familia de ferias dedicadas a la industria de la construcción**

BolognaFiere ha tenido desde siempre como objetivo la creación de importantes plataformas expositivas para la industria de la construcción alrededor del mundo, mediante el lanzamiento de ferias internacionales de gran calidad en mercados de gran potencial. De esta manera, las ferias organizadas por el grupo ferial de BolognaFiere incluyen SAIE (Bologna), CERSAIE (Bologna), SAIEDUE (Bologna), EUROPOLIS (Bologna), H2O (Ferrara) – EXPO BUILD (Shanghai, China) y ESE-EGYPT STONE EVENT (Cairo, Egipto).

De la misma forma que ya se hiciera en la pasada edición, SAIE 2006 presentará igualmente una herramienta útil para profesionales y arquitectos, LA GUIA DE NOVEDADES de SAIE 2006, contando para ello con más contribuciones por parte de los expositores, mayor participación, nueva maquetación, así como con una mayor difusión y promoción para convertir la guía en una herramienta útil en la que divulgar las novedades y los productos que presentan las empresas en feria.

Igualmente, SAIE 2006 presentará un interesante e intenso programa de seminarios técnicos y conferencias respecto a las principales áreas de estudio y exposición.