



GIORNATE ITALIANE DEL CALCESTRUZZO ITALIAN CONCRETE DAYS

Piacenza (Italy) 8-10 November 2018

Conferenza Stampa

Piacenza - 4 ottobre 2018

Piacenza si prepara ad aprire le porte agli operatori del calcestruzzo

Il conto alla rovescia è iniziato e ad un mese dall'inaugurazione della seconda edizione del **GIC - Giornate Italiane del Calcestruzzo/Italian Concrete Days** - si può già tracciare un bilancio molto promettente della fiera, guardando sia al numero degli espositori e dei patrocini ottenuti, sia alla ricchezza del programma convegnistico. La mostra piacentina, **in programma dall'8 al 10 novembre 2018**, ha infatti già superato la soglia dei 200 espositori, in netto incremento rispetto ai 128 della prima edizione e con una percentuale maggiore di aziende estere. «Un dato incoraggiante e ancora in divenire - precisa Fabio Potestà, Direttore della Mediapoint & Communications srl, società organizzatrice dell'evento - che conferma la dinamicità del tessuto imprenditoriale italiano, spesso per vocazione orientato all'export e capace di generare profitti indipendentemente dalla congiuntura economica ancora difficile. Questi dati ci confermano anche la validità della formula del GIC, l'unica manifestazione italiana dedicata alle macchine, alle attrezzature, ai prodotti e alle tecnologie per l'industria del calcestruzzo, la prefabbricazione e il ripristino delle strutture in cemento armato, anche in zone sismiche». Questa edizione del GIC ha tra l'altro ottenuto ben 63 prestigiosi patrocini, tre dei quali concessi da ministeri: oltre alla Presidenza del Consiglio dei Ministri, il Ministero del Lavoro, il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti e il Ministero dello Sviluppo Economico.

Rappresentata l'intera filiera

La tradizionale offerta espositiva che tocca trasversalmente l'intero "universo" calcestruzzo, verrà integrata quest'anno da due nuove aree tematiche: **CONPAVITEXPO - Concrete Paving Technologies Expo** e **IDREXPO - Italian Demolition & Recycling Expo**.

Ricordiamo che Conpavitexpo sarà dedicata ai macchinari, alle tecnologie e ai prodotti chimici necessari per la realizzazione di pavimentazioni in calcestruzzo, ai massetti, alle pavimentazioni aeroportuali e alla loro manutenzione. Tema di Idrexpo saranno invece le macchine e le attrezzature per il taglio e la demolizione e la decostruzione delle strutture in calcestruzzo, ma anche quelle necessarie per la selezione, il riciclaggio e il trasporto degli inerti.

«Alla luce della presenza al GIC - sottolinea Potestà - dei più importanti *player* del settore che citiamo in ordine alfabetico - Betonrossi, Buzzi Unical, Calcestruzzi e Colabeton - ci aspettiamo che aumenti in modo proporzionale anche il numero degli espositori che operano anche nel comparto delle macchine per la frantumazione, il riciclaggio e il trasporto degli inerti, tenendo conto che l'inerte è un componente fondamentale del prodotto».

Focus sui convegni

Anche questa seconda edizione del GIC si preannuncia particolarmente interessante per i temi che verranno affrontati nel corso del ricco programma di convegni, organizzato in collaborazione con le più importanti associazioni del settore, istituzioni e università. Aprirà la rassegna dei convegni, il giorno dell'inaugurazione, giovedì 8 novembre, una **Tavola Rotonda** sul tema: "**14 Agosto 2018: dal crollo del viadotto Polcevera di Genova una svolta per le infrastrutture italiane?**" con un'importante approfondimento delle problematiche relative alla manutenzione delle infrastrutture, alla luce dei tragici avvenimenti recenti. Nell'impossibilità di passare tutti gli eventi in rassegna, ne citiamo solo alcuni a titolo di esempio. Sono già definiti nei dettagli sia il convegno organizzato in collaborazione con **Assobeton** su "Cosa cambia per le strutture prefabbricate con le NTC 2018", sia quello organizzato da **Federbeton** dal titolo intrigante: "Calcestruzzo per: muovere, produrre, educare e proteggere". Attraverso un percorso narrativo che prende come riferimento alcune importanti infrastrutture ed edifici realizzati in calcestruzzo si evidenzieranno le qualità del materiale e delle soluzioni costruttive nel rispondere alle esigenze di sostenibilità, di riqualificazione e di sicurezza. Venerdì 9 novembre è in programma un convegno organizzato in collaborazione con la **TECNO ENGINEERING 2C** sulle pavimentazioni rigide in calcestruzzo per applicazioni aeroportuali, mentre l'Istituto Italiano del Calcestruzzo **IIC** per i tre giorni di fiera ha pianificato una serie di interventi e due mostre sulla durabilità delle opere in calcestruzzo armato. "Concretezza" è il titolo del programma, che coinvolgerà ben 21 relatori tra professionisti e esponenti del mondo universitario.

Molto atteso infine anche il convegno organizzato in collaborazione con **Confedilizia** sabato 10 novembre, con la partecipazione di importanti figure professionali e istituzionali.

Il programma dettagliato degli altri convegni è attualmente in fase di definizione. Per aggiornamenti vi invitiamo a visitare la pagina del sito: <http://www.gic-expo.it/pdf/programma.pdf>

Il quartiere fieristico di Piacenza conferma ancora una volta la sua posizione strategica e la vocazione a diventare sede elettiva di alcune fiere di nicchia del settore costruzioni: oltre al Geofluid, che si sta svolgendo proprio in questi giorni, anche il GIC e, ad anni alterni, anche il GIS - Giornate italiane del Sollevamento, in programma nel 2019.

Per premiare le eccellenze del settore

Come è ormai tradizione, anche in occasione di questa seconda edizione del **GIC-Giornate Italiane del Calcestruzzo/Italian Concrete Days** verrà organizzata una serata di gala per la consegna degli **ICTA-Italian Concrete Technology Awards**, venerdì 9 novembre presso la sontuosa Sala degli Arazzi della Galleria Alberoni di Piacenza. Un importante momento di incontro e di riconoscimento per le imprese e i professionisti italiani del settore che si sono distinti negli ultimi due anni per la portata innovativa e i risultati delle loro attività. www.icta.it.

Per ulteriori informazioni: www.gic-expo.it.

