



SOLIDS Parma: aspettative di crescita per la seconda edizione

L'unico appuntamento italiano dedicato all'industria della lavorazione dei granuli, delle polveri e dei solidi sfusi si arricchisce di nuove proposte



SOLIDS PARMA

5-6 giugno 2024
www.solids-parma.it

REGISTRATI
GRATUITAMENTE ORA!



Dopo il successo della prima edizione, che ha registrato la presenza di 1273 visitatori professionali e 119 espositori, SOLIDS - l'evento italiano che riunisce le aziende produttrici di macchine per la lavorazione, la trasformazione, l'analisi, il trasporto e lo stoccaggio dei materiali in polveri, granuli e dei solidi sfusi - tornerà a Parma il 5 e 6 giugno 2024. Un'occasione unica per operatori professionali e buyer per toccare con mano le soluzioni più innovative ed entrare in contatto con tecnologie all'avanguardia e nuove tendenze nel settore.

SOLIDS abbraccia numerose categorie merceologiche: chimico-farmaceutico, cosmetico, alimentare, agrario, gomma e plastica, vetro, lavorazione metalli e recycling, garantendo relazioni trasversali e sinergie di sicuro interesse.

«I nostri visitatori sono prevalentemente italiani e provengono dai poli geografici in cui è più forte la presenza di aziende rilevanti nella trasformazione delle polveri e dei solidi, come Lombardia, Emilia-Romagna, Piemonte, Veneto e Toscana» - afferma Anna Lena Sandmann, Head of Cluster SOLIDS Dortmund e SOLIDS Parma - «Di questi, la maggior parte ricopre ruoli decisionali o è coinvolto nelle decisioni inerenti ad acquisti e forniture: responsabili di business unit, ingegneri, CEO, direttori vendite, direttori tecnici, ricercatori e altro ancora. La qualità dei visitatori della fiera è cruciale per le aziende che espongono e noi intendiamo sfruttare ogni mezzo disponibile per conquistare una audience sempre più ampia».

Le novità e i numeri del settore recycling

La prima novità dell'edizione 2024 è la presenza di un'Area Recycling che metterà in mostra le più moderne soluzioni per il riciclaggio dei materiali. Le tecnologie per i solidi sfusi e il riciclaggio hanno un denominatore comune: la gestione di granulati, polveri e solidi sfusi, e nello specifico, il recupero, lo smaltimento e la valorizzazione degli scarti di produzione. L'utilizzo responsabile ed economico delle risorse sta diventando più importante che mai, data la crescente scarsità

di materie prime e l'inquinamento ambientale. Il ritorno delle materie prime riciclabili nel ciclo economico sta diventando sempre più il fulcro dell'attività industriale. La combinazione della fiera SOLIDS con le tecnologie di riciclaggio offre numerose sinergie sia per gli espositori che per i visitatori. In particolare, il settore delle macchine per la selezione e separazione dei rifiuti in diverse frazioni sta crescendo rapidamente, grazie all'aumento della raccolta differenziata. Questo processo è fondamentale per il riciclaggio, in quanto consente di recuperare un maggior quantitativo di materiali. Allo stesso cresce il comparto delle macchine per il trattamento dei rifiuti, grazie all'introduzione di nuove tecnologie che consentono lavorazioni più efficienti e sostenibili. I principali produttori di macchine per il riciclaggio in Italia sono aziende che operano a livello globale e che investono costantemente in R&D per sviluppare tecnologie all'avanguardia e prodotti che rispondano alle esigenze del mercato.

Il programma convegnistico

A SOLIDS Parma non mancherà una sezione convegnistica di alto livello, che ha già conquistato grande risalto nel corso dell'edizione 2023. I temi trattati nel corso di workshop e conferenze toccheranno argomenti attuali e urgenti per il settore. Il Dipartimento di Meccanica dei Solidi Granulari dell'Università di Padova terrà un convegno dal titolo *Scorrevolezza delle polveri e fluidità*, in cui si parlerà dell'impatto della scorrevolezza sull'esito della lavorazione. ATEX Italia tornerà per parlare di *Direttive ATEX: Sistemi di messa a terra: trasporto di polveri, affrontando il tema delle installazioni in aree "Ex"*.

Inoltre, si terrà la seconda edizione del Search & Tech, che affronterà due tematiche chiave: il riciclo della plastica post-consumo e il trattamento dei granuli riciclati (a cura di RePlanet Magazine), e *SuperIntelligence! Machine learning, Digital Twin, gestione dati, Sorting e Automazione ai tempi dell'Intelligenza Artificiale* (a cura di Tecnoedizioni Group).

«Siamo molto felici di tornare in Italia, ed in particolare in Fiere di Parma, per la seconda edizione italiana

di SOLIDS» - dichiara Ginevra Colombo-Ercole, Head of Event di SOLIDS Parma - «Ritengo che uno dei motivi del successo di SOLIDS sia il suo format trasversale, che riunisce tutti i settori dell'industria di processo, e smart, che consente in due giorni di creare occasioni di business, interazioni, e network efficaci. Per la seconda edizione ci aspettiamo un trend in crescita, dato l'alto potenziale del settore in Italia e contiamo di raggiungere un minimo di 150 espositori. Dopo l'evento 2023, abbiamo compreso meglio le richieste del mercato e stiamo attivando nuovi canali di comunicazione per attirare anche industrie di nicchia come la nutraceutica, e in forte espansione come il recycling, per arricchire la manifestazione di nuovi contributi. La collaborazione con le associazioni di categoria, i media partner, gli esperti del settore, e ovviamente con i nostri espositori, ci porterà ad ampliare ancor più il nostro raggio di azione e di promozione per portare in fiera un numero sempre maggiore di visitatori».

Vieni a scoprire le soluzioni per il settore cosmetico e nutraceutico a SOLIDS Parma!

- Vagliatura
- Trasporto pneumatico
- Miscelatori
- Micronizzatori e Macinatori
- Dosaggio
- Miscelatori
- Filtri
- Sollevamento

Incontra le aziende leader del settore!

