10 aprile 2018

**TOMRA SORTING RECYCLING A IFAT 2018: TECNOLOGIE AD AMPIO SPETTRO PER "UNA SOLUZIONE DI RICICLO UNICA”**

*Stand B6. 339/438 - Quattro postazioni di consulenza per illustrare le tecnologie di selezione TOMRA, con possibilità di partecipare a un concorso per l'innovazione e visitare il Test Center dell’impresa*

TOMRA Sorting Recycling presenterà le sue tecnologie di selezione a sensori a IFAT 2018, la fiera leader mondiale per le tecnologie ambientali, che si terrà a Monaco di Baviera dal 14 al 18 maggio. Il tema principale dello stand espositivo di TOMRA sarà "Un pianeta, una soluzione per il riciclo" - e la soluzione è TOMRA perché l'azienda progetta e produce una gamma così ampia di macchine selezionatrici.

Per aiutare i partecipanti a ottenere il massimo dalla presenza di TOMRA a IFAT 2018, l'azienda invita a visitare in anticipo online [la sua pagina di anteprima dell'evento](https://mailchi.mp/tomra/ifat2018). Qui sono presenti quattro opportunità per ampliare l'esperienza di TOMRA a IFAT: organizzare un incontro con un esperto TOMRA in grado di fornire esattamente il tipo di informazioni di cui potreste aver bisogno; prenotare un posto per assistere a una delle quattro presentazioni sul futuro del riciclo che TOMRA Leads terrà nel proprio stand; iscriversi al premio InPulse Award per la migliore idea innovativa (relativa a tecnologia, servizi, project management, una nuova applicazione o altro); e prenotare una visita guidata al Test Center di TOMRA vicino a Coblenza, venerdì 18 maggio. Qui sarà possibile vedere una gamma di macchine selezionatrici TOMRA al lavoro, durante il TOMRA Leads Demo Day. (I visitatori del Test Center dovranno pensare all’organizzazione del proprio viaggio).

**Una soluzione di riciclo universale**

Lo stand espositivo di TOMRA a IFAT 2018 sarà composto da quattro postazioni di consulenza, ciascuna con un focus specifico: il riciclo dei metalli, i rifiuti, l'economia circolare e il futuro. Queste postazioni illustrano la completezza delle soluzioni TOMRA per il presente e l'impegno dell'azienda verso l'innovazione per il futuro.

La sezione "Riciclo dei metalli" dello stand di TOMRA porrà la domanda "Sei una testa di metallo?” Qui TOMRA spiegherà perché la nuova e severissima politica cinese della National Sword, che vieta l'importazione di 24 tipi di rifiuti solidi, tra cui varie materie plastiche e carte miste non differenziate, non ha nulla da temere. Verranno fornite informazioni sulle applicazioni TOMRA per Zorba, Zurik, alluminio, veicoli a fine vita, rifiuti elettronici e cavi. Le schermate video mostreranno quattro macchine in azione: FINDER, X-TRACT, COMBISENSE e il nuovo sistema LOD (Laser Object Detection) in grado di soddisfare i requisiti di purezza di prodotto richieste dalla National Sword cinese.

Dopo aver chiesto ai visitatori "Ti piace sporco?” l'area "Rifiuti" dello stand di TOMRA consiglierà come massimizzare la resa del riciclo dei rifiuti solidi urbani. TOMRA fornisce macchine per applicazioni diverse come carta, trucioli di legno, imballaggi, scaglie, bottiglie in PET, plastica nera, detriti da costruzione e demolizione e rifiuti commerciali e industriali. Qui una schermata video mostrerà le macchine TOMRA AUTOSORT, AUTOSORT FLAKE, AUTOSORT LASER, LOD e X-TRACT.

La parte dello stand di TOMRA intitolata "Circular Economy" chiederà: "Sei pronto per essere riutilizzato"? Qui l'attenzione si concentrerà su come le tecnologie TOMRA di oggi possono contribuire a rendere il mondo un posto migliore domani. Un video stimolante riassumerà l'entità preoccupante del danno ambientale causato dai rifiuti, in particolare dalla plastica, al nostro pianeta e ai suoi oceani. Come risposta attiva a questo problema, lo scorso anno TOMRA ha sottoscritto la New Plastics Economy - un'iniziativa che riunisce aziende, governi, scienziati e cittadini per accelerare la transizione verso un sistema globale delle materie plastiche guidato dai principi dell'economia circolare.

La quarta postazione di TOMRA si intitola "Il futuro" e pone la domanda "Vuoi guardarci dentro?” TOMRA darà un'occhiata alla ricerca e allo sviluppo e alle nuove macchine e tecnologie imminenti. Il più significativo di tutti i progressi è probabilmente la crescente sofisticazione dell'intelligenza artificiale, che è già integrata nelle macchine TOMRA in misura maggiore rispetto a qualsiasi altro produttore. In questa parte dello stand sarà anche possibile per i visitatori interagire con i dati in tempo reale utilizzando TOMRA Insight, lo strumento telematico che fornisce ai clienti informazioni remote e in tempo reale sulla gestione e le prestazioni delle loro macchine da riciclo.

In ognuna delle quattro postazioni dello stand TOMRA sarà presente un esperto, che risponderà alle domande, fornirà ulteriori informazioni e contribuirà all’organizzazione delle visite al Test Center dell’impresa.

-###-

**TOMRA Sorting Recycling**

TOMRA Sorting Recycling progetta e realizza tecnologie per la selezione basate su sensori per il settore del riciclo e della gestione dei rifiuti. Oltre 5.500 sistemi sono installati in 80 paesi del mondo. Responsabile dello sviluppo del primo sensore a infrarossi al mondo per applicazioni nel campo del riciclo di rifiuti, TOMRA Sorting Recycling è pioniera nel settore e grazie ai suoi sensori recupera frazioni di elevata purezza dal flusso di rifiuti che massimizzano la resa e i benefici dei clienti.

TOMRA Sorting Recycling fa parte di TOMRA Sorting Solutions, che sviluppa sistemi a sensori per la selezione e il controllo di processo per le industrie alimentare, mineraria e per altre industrie.

TOMRA Sorting è proprietà della norvegese TOMRA Systems ASA, quotata alla Borsa di Oslo. Fondata nel 1972, TOMRA Systems ASA ha un fatturato di circa 750 milioni di euro e impiega oltre 3.500 persone.

Per ulteriori informazioni su TOMRA Sorting Recycling: [www.tomra.com/recycling](http://www.tomra.com/recycling) oppure seguiteci su [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company-beta/123801), [Twitter](https://twitter.com/TOMRARecycling) or [Facebook](https://www.facebook.com/TOMRA-Sorting-Recycling-183257172165234/).

**Contatti stampa**

Emesso da: A nome di:

ALARCÓN & HARRIS **TOMRA Sorting srl**

Comunicazione e Marketing Strada Martinella 74 A/B

Susanna Laino 43124 – Alberi (PR) - Italia

Tel: +39 389/474 6376 Tel: +39 0521 681082