

## PRESS RELEASE

Bergamo, 11 maggio 2011

*Per diffusione immediata*

### RadiciGroup apre al pubblico il proprio impianto chimico italiano di Novara

**Sabato 14 maggio dalle 9.00 alle 13.00, RadiciGroup apre al pubblico le porte del polo chimico novarese**

**Radici Chimica SpA. L'evento si tiene nell'ambito dell'edizione 2011 di "Fabbriche Aperte", iniziativa promossa da Federchimica - la Federazione Nazionale dell'Industria Chimica.**

RadiciGroup apre al pubblico le porte di **Radici Chimica SpA**, primo impianto chimico del Gruppo che compie proprio quest'anno 25 anni. Gruppi di privati cittadini e studenti, rappresentanti di istituzioni e associazioni saranno accompagnati all'interno di Radici Chimica SpA, potendo osservare da vicino non solo la fabbrica, ma anche quell'attenzione che RadiciGroup riserva da sempre alla sicurezza, alla protezione e alla tutela ambientale.



Il business chimico rappresenta il cuore di RadiciGroup. Un business nato nel 1986 con l'acquisizione a Novara di un ex sito Montedison e con la conseguente creazione di **Radici Chimica SpA**. Con 308 dipendenti e un'area complessiva di oltre 350.000 m<sup>2</sup>, Radici Chimica SpA è oggi attiva nella produzione di poliammide 66 (Radipol®), acido adipico, acido nitrico, idrogeno, esametildiammina, sale 66, miscela di acidi bicarbosilici (Radichem®).

Unitamente all'impianto di Novara, il business chimico di RadiciGroup - il cui fatturato 2010 è stato pari a **467 milioni di euro** - può contare sul polo chimico di Zeitz, Radici Chimica Deutschland GmbH (attivo nella produzione di acido adipico e cicloesanolo), sugli stabilimenti di Villa D'Ogna e Casnigo (attivi anche nella produzione di PA 6) e su due società di trading, in Svizzera e a Shanghai. Una struttura che raggiunge con i suoi prodotti aree di consumo quali l'Europa, l'Asia, l'Oceania, l'Africa, il Nord e il Sud America e che fa dell'efficienza produttiva, della qualità, della sicurezza e salvaguardia dell'ambiente i propri punti di partenza.

"La scelta di aprire la nostra azienda al pubblico" - afferma **Luigi Gerolla**, *Amministratore delegato delle aree Chimica e Materie Plastiche* - "è mossa da quella volontà di trasparenza, di dialogo e confronto con il territorio che da sempre caratterizza il nostro Gruppo. I nostri due poli chimici, l'italiana Radici Chimica e la tedesca Radici Chimica Deutschland, si sono impegnati concretamente, e continuano a farlo, per adottare un modello di eco-gestione e per rispettare tutti gli standard di sicurezza. Vogliamo che questi due elementi, rispetto dell'ambiente e sicurezza sul luogo di lavoro, diventino cultura aziendale condivisa, a tutti i livelli. Una cultura che intendiamo condividere con tutti i nostri stakeholders."

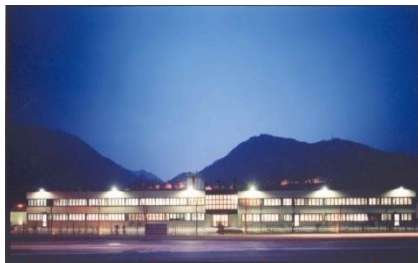
"Il ruolo giocato dalla chimica nell'ambito del progresso tecnologico e dello sviluppo sostenibile" - afferma **Pio Gazzini**, *Site Manager Radici Chimica SpA* - "è assolutamente fondamentale. Per questo, come Radici Chimica, intendiamo dare il nostro contributo al fine di assicurare la capacità innovativa e la competitività di questo comparto in chiave sostenibile e nel rispetto della sicurezza."

Durante l'apertura al pubblico di Radici Chimica SpA, i visitatori, accompagnati da personale RadiciGroup, potranno visitare il polo chimico ed avere una panoramica completa dei processi che caratterizzano il sito di Novara.



Al termine della visita degli impianti, sarà possibile accedere ad una showroom che guiderà i visitatori alla scoperta del mondo di RadiciGroup e dei suoi prodotti: dalla chimica alle materie plastiche sino alle fibre sintetiche. Prodotti utilizzati in diversi settori, tra cui quelli dell'abbigliamento, dello sport, dell'arredamento, dell'automobile. E ancora, quelli elettrico ed elettronico, degli elettrodomestici e dei beni di consumo.

Il **28 maggio** saranno invece due delle aziende bergamasche del Gruppo ad aprire le loro porte al pubblico:



l'impianto di Villa d'Ogna di **Radici Novacips SpA**, che festeggia quest'anno 30 anni di attività nell'ambito della produzione di tecnopolimeri plastici, e il sito di Villa d'Ogna di **Radici Yarn SpA**, azienda del Gruppo nata nel 1974 e attiva nella produzione di filati e prodotti in fiocco di poliammide.

\*\*\*\*\*

Con 3.200 dipendenti e un fatturato 2010 pari a 1.162 milioni di euro, RadiciGroup è oggi una tra le realtà chimiche italiane più attive a livello internazionale le cui attività, strutturate a livello globale, si diversificano e si focalizzano nei settori della chimica, delle materie plastiche e delle fibre sintetiche. L'integrazione sinergica e verticale nella filiera della poliammide costituisce uno dei punti di forza del Gruppo. I prodotti di RadiciGroup, esportati in tutto il mondo, sono utilizzati nei settori dell'abbigliamento, dello sport, dell'arredamento, dell'automobile, nei settori elettrico ed elettronico, degli elettrodomestici e dei beni di consumo [www.radicigroup.com](http://www.radicigroup.com).

RadiciGroup, con le sue aree di business - chimica, materie plastiche e fibre sintetiche - controllate dalla Holding Radici Partecipazioni SpA, è parte di una più ampia struttura industriale che include anche il business meccanotessile e quello dell'energia [www.radici.com](http://www.radici.com)

#### PRESS OFFICE

Cristina Bergamini - *Corporate Marketing&Communication*

[cristina.bergamini@radicigroup.com](mailto:cristina.bergamini@radicigroup.com)