

# La nuova casa della chimica sostenibile

**VALAGRO** Produce fertilizzanti (fatturato di 85 milioni di cui il 75% all'estero). Ha aderito all'iniziativa dell'Onu e il prossimo weekend aprirà i suoi stabilimenti al pubblico.

All'inizio degli anni Ottanta per gioco e per scommessa la Farmer puntò sui fertilizzanti. Poi decise di produrli e commercializzarli. Oggi, diventata Valagro, rappresenta un gruppo con un fatturato consolidato di circa 85 milioni, il 75% realizzato all'estero, e 250 dipendenti (170 in Italia). La crescita e la diversificazione hanno imposto a Valagro un ripensamento della struttura organizzativa, forti investimenti nella ricerca e nella ristrutturazione dell'attività in quattro aree: Farm per l'agricoltura, Garden per il giardinaggio, Turf & Ornamentals per i tappeti erbosi, Industrials come fornitori di materie prime. I quattro business

hanno però un'anima comune: da sempre Valagro è schierata a sostegno della chimica della vita, adoperandosi perché l'innovazione sia messa a tutela dell'ambiente e della salute.

In trent'anni Valagro ha tagliato traguardi ambiziosi, perché ha saputo mantenere salde e profonde radici nella «sua» valle, quella del fiume Sangro, conservando valori e identità. Impegnandosi per sostenere le fonti alternative e al tempo stesso la crescita del territorio.

Anche da queste premesse nasce l'adesione di Valagro all'Anno della chimica indetto



## FABBRICHE APERTE

Sabato 21 e domenica 22 maggio il gruppo aprirà al pubblico lo stabilimento di Atesa (Chieti) per avvicinare la gente all'industria chimica dimostrando l'impegno verso l'ambiente e la sicurezza degli impianti. **L'iniziativa si inquadra nell'ambito delle manifestazioni indette per celebrare l'Anno della chimica proclamato dall'Onu.** In alto, il presidente Giuseppe Natale.

dall'Onu, che si concretizza nella partecipazione all'edizione speciale 2011 di Fabbriche aperte. L'obiettivo è avvicinare il pubblico all'industria chimica, dimostrandone l'impegno verso l'ambiente e la sicurezza degli impianti. Valagro aprirà gli stabilimenti di Atesa sabato 21 e domenica 22 maggio. Sarà anche una maniera per celebrare i successi legati all'acquisizione dei bionutrienti dell'americana Nutreco, specializzata in fertilizzanti speciali, gli estratti d'alga delle norvegesi Algae e Nordtang e dell'inglese Maxicrop, con le sue controllate in Australia e Nuova Zelanda, ma anche la francese Samabiol. Non a caso la due giorni sarà anche occasione per incontrare gli stakeholder e mostrare quanto la chimica faccia parte della vita quotidiana, in assoluta sicurezza e in modo sostenibile per l'ambiente. Per Valagro sarà anche l'occasione per presentare Geopower, il sistema integrato di conoscenze con cui è possibile produrre di più utilizzando meno risorse, rivoluzionando il mondo dell'agricoltura, della nutrizione umana e di quella animale. **1**

