FMC CORPORATION OVERVIEW



FMC Corporation è un provider globale di soluzioni innovative per la protezione delle colture per gli agricoltori in tutto il mondo.

Un portafoglio completo di prodotti brevettati e una solida linea di soluzioni in fase di sviluppo, collocano FMC in una posizione leader nel mercato mondiale.

Supportati da importanti investimenti aziendali e da notevoli capacità di ricerca in materia di protezione delle colture, plant health e soluzioni professionali per la salvaguardia del terreno, FMC vanta una pipline innovativa e di valore. FMC conta circa 6.400 dipendenti in tutto il mondo.

RISULTATI 2020

Al 31 Dicembre 2020, FMC Corporation ha registrato i seguenti risultati:

\$4.6

\$4.22 \$6.19*

15.6%*

*Rappresenta un termine finanziario non-GAAP. Fare riferimento al nostro sito Web per riconciliazioni di termini non-GAAP in GAAP più direttamente comparabili.

PRINCIPALI LINEE **DI PRODOTTO**

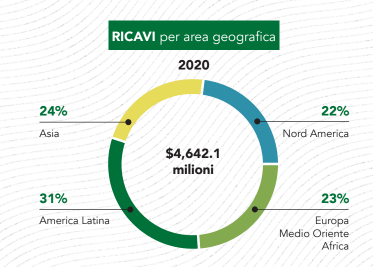
Insetticidi Erbicidi

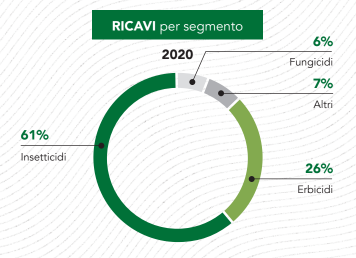
Fungicidi

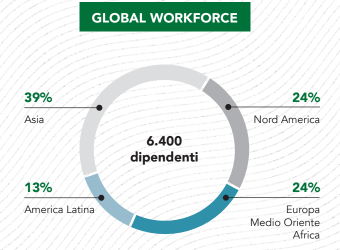
Sostanze biologiche

Trattamento delle sementi

Micronutrienti







FMC Italia

In Italia, FMC ha registrato un trend di crescita simile a quello evidenziato a livello mondiale ed europeo, confermandosi anche nel nostro Paese come una delle Aziende di riferimento più dinamiche.

L'ampio catalogo e la forza di marchi leader come Coragen®, Rufast®, Spotlight®, Altacor®, Steward®, Command®, Granstar®, fanno di FMC un attore primario nel panorama crop protection italiano.

La professionalità di una rete vendita estesa sul territorio permette una consulenza capillare e preparata, in grado di creare valore per tutta la filiera.

LA NOSTRA PIPELINE

Gli agricoltori di tutto il mondo dipendono da tecnologie avanzate per proteggere le loro colture da malattie, infestanti e insetti.

Senza nuovi prodotti per la protezione delle colture, i parassiti creano resistenza alle tecnologie esistenti, rendendole meno efficaci, con consequenti drastiche perdite di raccolto.

La ricerca FMC esamina più di 60.000 composti ogni anno per trovare nuove efficaci molecole per soluzioni di successo. I composti che superano questi test avanzano attraverso la nostra pipeline, dove vengono completati gli studi per la conformità normativa e valutazioni della sostenibilità. FMC fissa alti standard di sostenibilità, con l'obiettivo di ridurre ulteriormente la nostra impronta ambientale e migliorare la nostra leadership nel settore in materia di sicurezza, per lo sviluppo di tecnologie che soddisfino le esigenze degli agricoltori e siano migliori per il pianeta.

GLOBAL FOOTPRINT















STIVI HETICS AIND BIOLOGICALS													
Nome	Anno di lancio	Market Area	Nuovo modo di azione	F&V	Riso	Cereali	Mais	Soia	Nord America	America Latina	Asia	ЕМЕА	Fase di sviluppo
ERBICIDI ERBICIDI													
Isoflex™ Active	2021	Selective (grasses)	J							•	•	•	Launch & Realization
Herbicide 1 (tetflupyroliment)	2023	Selective (grasses)	√						•	•	•	•	Development
Herbicide 2	2027	Selective (broad spectrum)	√									•	Validation
Herbicide 3	2028	Selective (broadleaft)	√						•	•	•	•	Validation
Herbicide 4	2031	Selective (broad spectrum)	√						•	•			Definition
INSETTICIDI													
Insecticide 1	2028	Piercing insect							•	•	•	•	Validation
Avodigen™	2021	Bionematicide	√						•		•	•	Launch & Realization
Bioinsetticida 1	2023	Bionsecticide (soil pests)	√						•	•		•	Development
FUNGICIDI													
Fluindapyr	2021	Broad spectrum							•	•	•	•	Development
Biofungicide 1	2021	Biofungicide	√						•	•	•	•	Launch & Realization
Biofungicide 2	2024	Biofungicide (foliar)	√						•	•	•	•	Definition

^{1.} Il lancio dipende dall'ottenimento delle approvazioni normative 2. Le nuove modalità di azione includono nuove chimiche e nuove applicazioni su colture specifiche 3. Fasi attuali a Novembre 2020