



ITALPOLLINA DIVENTA HELLO NATURE

Verso un futuro di sostenibilità e innovazione

Rivoli Veronese, 23 Febbraio 2021

Perché HELLO NATURE

- **HELLO NATURE** esprime perfettamente i nostri valori ed i nostri obiettivi.
- Significa passione, devozione e gioia nello svegliarsi la mattina e lavorare per costruire un mondo più sostenibile.
- Significa Innovazione e Scienza, perché noi impariamo dalla Natura.



Che cosa rappresenta HELLO NATURE?

- **HELLO NATURE** é una sfida:
- Nel mercato, riguardo alla leadership degli input sostenibili in agricoltura.
- Internamente, perché ogni nostra azione deve essere ripensata in chiave sostenibile.



Hello
NATURE®

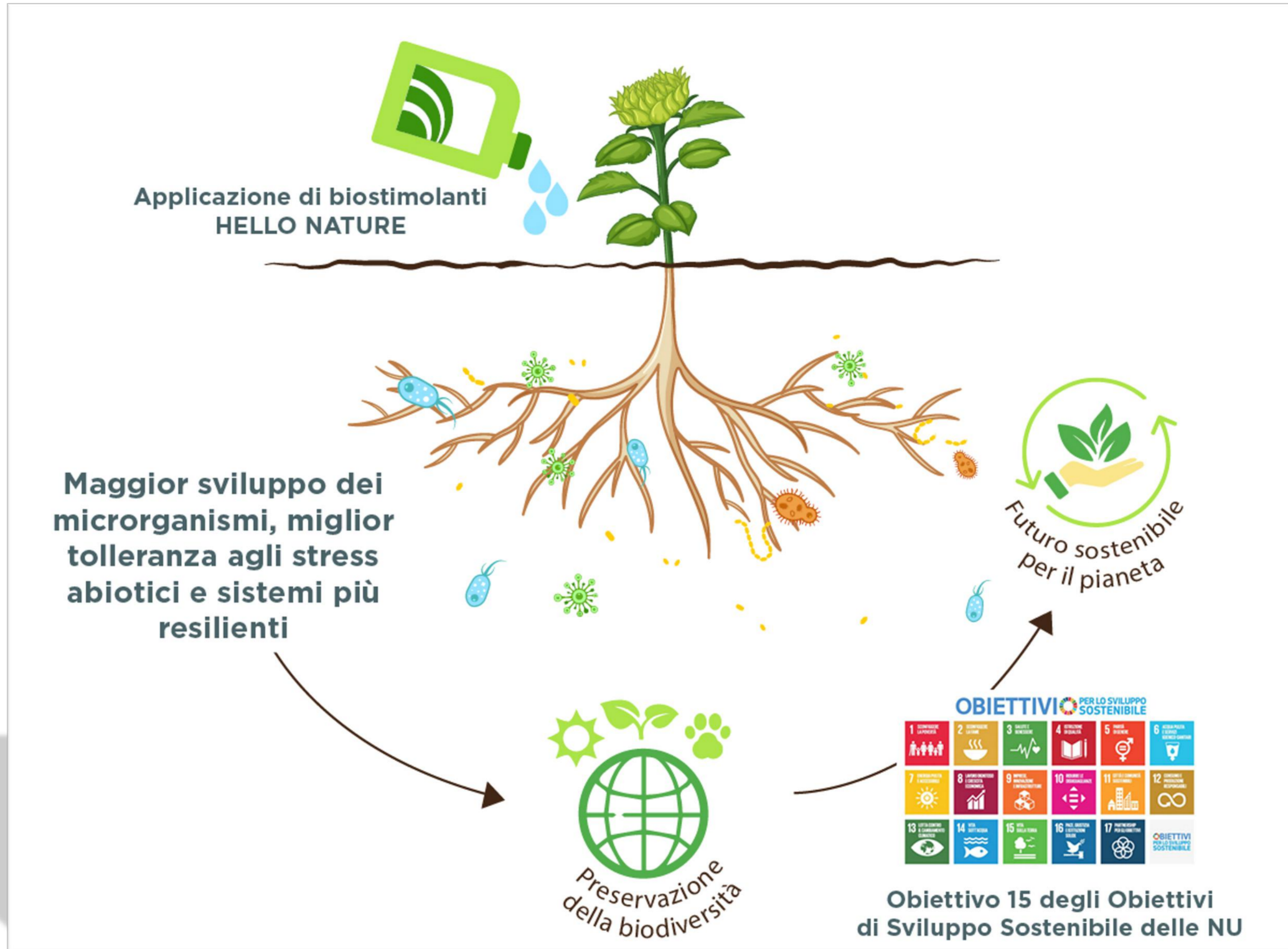
Impegno per la sostenibilità: SDGs



Come **HELLO NATURE** vogliamo dichiarare in modo forte il nostro impegno per un futuro più sostenibile.

Ci concentreremo su **10 degli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile** delle NU e per ognuno porteremo il nostro contributo, obiettivi misurabili e target da raggiungere.

Biostimolanti e sostenibilità



Il nostro processo di Ricerca & Sviluppo



La nostra filosofia di ricerca si basa sul modello della **ECO-EFFICIENZA** e dello sviluppo sostenibile.

Tale sistema si avvale dell'impiego di piattaforme di screening che utilizzano le più avanzate scienze 'omiche' tra cui la fenomica, la metabolomica, la metagenomica e la trascrittomica.



Le nostre tecnologie per un futuro più sostenibile



LISIVEG (PLANT STIMULATING PEPTIDES):

Innovativa tecnologia di idrolisi enzimatica che permette di ottenere a partire da proteine vegetali, formulati ricchi in aminoacidi e peptidi 100% vegetali. Questi peptidi, che noi chiamiamo **PLANT STIMULATING PEPTIDES (PSP)** hanno un effetto biostimolante più evidente, sicuro e naturale per migliorare l'assorbimento dei nutrienti, mitigare gli effetti dello stress abiotico e aumentare l'efficienza dei fertilizzanti.



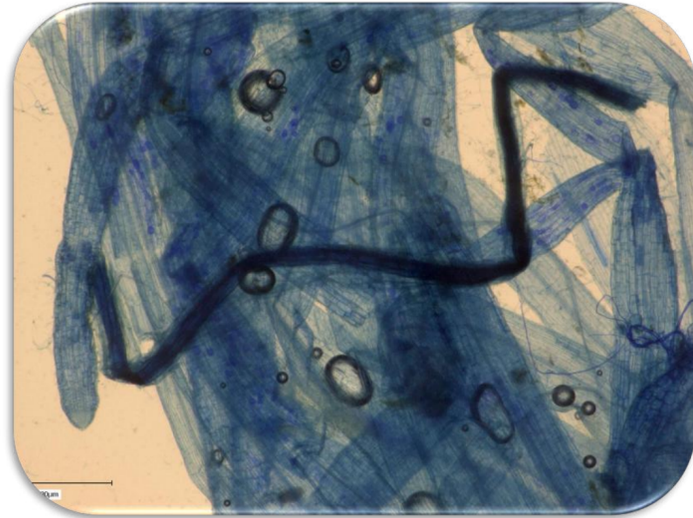
Questa tecnologia permette di isolare e concentrare diversi peptidi in funzione del peso molare come l'**LRPP** che agisce direttamente sulla crescita delle radici.

Prodotto novità

AQUAMIN - Biostimolante di origine 100% vegetale in polvere bagnabile.



Le nostre tecnologie per un futuro più sostenibile



MICROORGANISMI IN VIVO

HELLO NATURE - Italtollina è da più di vent'anni uno dei principali produttori di funghi micorrizici, batteri PGPR con ceppi registrati fra cui il Trichoderma atroviride MUCL45632 che vive sulla radici e ha una grande persistenza d'azione.

Grazie alla nostra grande esperienza e tecnologia offriamo:

- Inoculi vitali e ad alta efficacia
- Numerose formulazioni in grado di soddisfare tutte le necessità di applicazione (polvere micronizzata, pastiglia, microgranulo, gel).

Prodotto novità

ATRIVA 500 - Un innovativo consorzio di funghi micorrizici, batteri della rizosfera potenziato con peptidi vegetali.



GRAZIE!



Il nostro responsabile tecnico di zona, Donato Colucci é a vostra disposizione per rispondere a domande e quesiti tecnici sui nostri prodotti.