

# IL BIORIGENERANTE DEL SUOLO E DELLE RADICI

  
**Co-Actyl<sup>®</sup>**







# CO-ACTYL POTENZIA LA FISIOLOGIA VEGETALE E VALORIZZA LE CARATTERISTICHE DEL SUOLO

“ Il fertilizzante per un'agricoltura sostenibile ”

La **tecnologia Roullier** che preserva l'equilibrio biologico del suolo prevenendo i fenomeni di stanchezza del terreno.



RIGENERA  
IL SUOLO  
A SOSTEGNO  
DELLA PIANTA



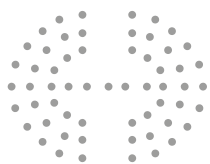
## TECNOLOGIE ROULLIER



**CO-ACTYL®**, valorizza la rizosfera ed accelera l'accrescimento iniziale della pianta



## OBIETTIVI



Contrastare i fenomeni legati alla stanchezza del terreno  
Superare con rapidità la crisi da trapianto  
Rafforzare il sistema endogeno della pianta  
Potenziare la fisiologia vegetale

## RISULTATI



Il campo racconta

Anticipo della  
messa in produzione



Valorizzazione  
della produzione



Miglior affrancamento  
post trapianto





D&COAC\_1619



## AL CENTRO DELL'ATTIVITÀ DELLE AZIENDE DEL GRUPPO ROULLIER SPICCANO:

LA SPINTA ALL'INNOVAZIONE CON L'ATTIVITÀ DI RICERCA E SVILUPPO  
LA SOSTENIBILITÀ ENERGETICA E AMBIENTALE

## "CMI" IL CENTRO DI RICERCA MONDIALE PER L'INNOVAZIONE

I team di ricerca lavorano in stretta collaborazione con università ed enti di ricerca nei diversi Paesi e dal 2016 Roullier può contare sul nuovo centro di ricerca presente a Saint-Malo (Francia), il più grande istituto privato presente in Europa in questo settore.

[www.timacagro.it](http://www.timacagro.it)

