

# FISIOLOGIA VEGETALE POTENZIATA

***Timafit***<sup>®</sup>





# TIMAFIT IL FERTILIZZANTE LIQUIDO AD ALTO CONTENUTO FOSFATICO CHE SOSTIENE LE PIANTE IN OGNI CONDIZIONE

“ Il fertilizzante liquido per un'agricoltura sostenibile ”

La **tecnologia Roullier** che consente alla pianta di avere una **minor sensibilità** alle condizioni avverse.

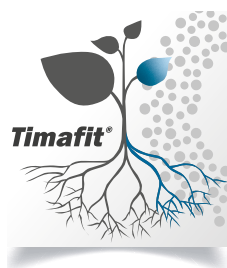


LA FONTE  
DI ENERGIA  
A SOSTEGNO  
DELLA PIANTA

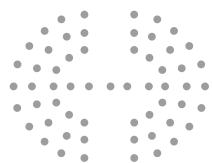
## TECNOLOGIE ROULLIER



**TIMAFIT®**, fosforo a tecnologia brevettata a rapida penetrazione e diffusione nella pianta



## OBIETTIVI



Apportare fosforo e ferro altamente assimilabili  
Potenziare la fisiologia vegetale  
Rafforzare il sistema endogeno della pianta

## RISULTATI



Il campo racconta

Efficienza  
fogliare



Effetto rinverdente



Equilibrio  
vegeto-produttivo





DCITIMA\_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.