

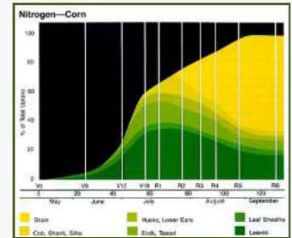
PROGETTO T.A.C. Test Azoto in Copertura

INFORMAZIONI DEL CAMPIONE

Analisi di riferimento: Tac2025
 Nome/numero del campo: TAC 1 Note campione:

INFORMAZIONI AZIENDALI

Azienda: Mario Rossi
 Recapiti: RACCONIGI CN
 Tecnico Pioneer: GRANATA MARCELLO



INFORMAZIONI AGRONOMICHE

Fertilità potenziale di base: 180 Q.li/ha di Mais granella
 Coltura precedente: Mais trinciato
 Fertilizzazione organica aziendale:

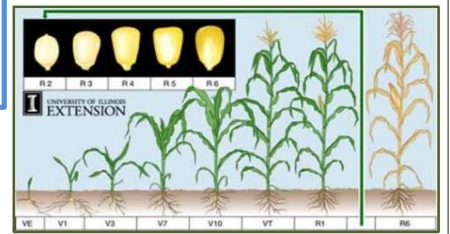
ANNI PRECEDENTI	ANNO IN CORSO
SI	SI

RISULTATO DELL'ANALISI

Umidità del terreno: 15,1 %
 Contenuto in azoto nitrico N-NO₃: 11,0 mg/kg

CONSIGLIO DI CONCIMAZIONE AZOTATA

Apporto di azoto necessario: 282,7 kg/ha
 Dose di urea consigliata: 6,1 q/ha



Sezione informazioni agronomiche:

riporta la tipologia di produzione e la resa attesa, la preceSSIONE colturale e le informazioni relative alle fertilizzazioni organiche dell'anno precedente e di quello in corso.

Dotazione di azoto

mostra la quantità di azoto prontamente disponibile nei primi 30 cm di profondità

Consiglio di concimazione:

viene stimata la quantità di azoto (e quindi urea) da distribuire per raggiungere la resa attesa, considerando la dotazione dell'appezzamento.