

SCHEDA AZIENDALE

Azienda	VENETO AGRICOLTURA - Azienda pilota e dimostrativa SASSE RAMI Via Verdi, 39 – 45010 Ceregnano - Rovigo
Indirizzo produttivo	<p>SAT 214 ha SAU 190 ha</p> <p>Due corpi, pianeggiante (altezza media 0,5 m s.l.m.), appezzamenti sistemati alla ferrarese, irrigua</p> <p>Culture praticate: 1,6 ha vigneto 10 ha fasce boscate 6,6 ha frutteto 4 ha prato-pascolo biologico per suini 9,5 ha seminativo biologico (medica) 158 ha seminativo (frumento, colza, mais, soia)</p> <p>Rese medie: mais (al 14% U) 10 t/ha; soia (al 14% U) 4,2 t/ha; colza (al 9% U) 3 t/ha; frumento (al 13% U) 7 t/ha</p> <p>50% dei seminativi interessati dalla misura 214i (azione 1 – sodo, azione 2 – cover)</p> <p>Destinazione dei prodotti: vendita delle granaglie sul mercato</p>
Lavorazioni dei terreni	<p>Terreni lavorati aratura, estirpatura/erpicatura e semina; Aratro trivomere , estirpatore a denti + dischi mod. Dante, erpice rotante Breviglieri o a denti fissi Konksilde, seminatrice da semisodo Matermacc, seminatrice meccanica Marzia</p> <p>trattrici: FIAT 160/90 160 cv, FIAT 1880 180 cv</p> <p>consumi medi: circa 40-45 l/ha per lavorazioni principali, 20-25 l/ha per lavorazioni secondarie</p> <p>Terreni a sodo Semina diretta con seminatrice da sodo (Bertini – semina volumetrica per frumento, soia e colza, di precisione per il mais) (non di proprietà)</p> <p>trattrici: KUBOTA 120cv</p> <p>consumi medi: 20 l/ha</p>
Irrigazione	Irrigazione di soccorso a pioggia, max n° 2 interventi da 30 mm circa/ciascuno
Fertilizzazione	<p>Minerale</p> <p>Frumento: pre-semina 8-24-24 3 q/ha copertura nitrato ammonico 2 q/ha urea 1,5 q/ha</p> <p>Colza: pre-semina 8-24-24 3 q/ha</p>

copertura solfato ammonico 2 q/ha
 nitrato ammonico 2 q/ha

Mais:

pre-semina 8-24-24 + urea 3 + 1,5 q/ha
copertura urea 3.5 q/ha

Soia:

pre-semina 0-20-20 2 q/ha

La distribuzione dei concimi viene fatta a spaglio nel caso dei terreni lavorati, mentre in quelli a sodo la concimazione viene localizzata con la seminatrice all'atto della semina.

Trattamenti
fitosanitari

Diserbi e trattamenti

Frumento: diserbo di post-emergenza in miscela con il fungicida;
successivo trattamento anticrittogamico

Colza: diserbo di pre-emergenza
successivi interventi insetticidi se necessari

Mais: diserbo di post-emergenza
trattamento insetticida per piralide se necessario

Soia: diserbo di post-emergenza
intervento acaricida se necessario

Principali malerbe: alopecuro, digitaria, giavone e sorghetta tra le graminacee, farinello, poligoni, equiseto, amaranto, cencio molle, ciperacee per la foglia larga

Principali malattie: septoria, oidio, ruggini e fusarium per il frumento; piralide per mais, ragno rosso per soia

Principali
problematiche
aziendali

Su sodo

Stessi problemi evidenziati per l'azienda Diana.

Sull'azione 2

Particolarmente sentito il problema già descritto per l'azienda Diana data la natura più tenace dei terreni.