

AZIONE 2.2 - Azienda Agraria Sperimentale Stuard - ANNO 2012

Scheda agronomica TEST 1

AZIENDA SEDE PROVA	Data	Descrizione attività
N° CAMPO		1
PROVA		Test 1
LOCALITA'		Fraore - Parma
ALTITUDINE		circa 60 mt. Slm
SUPERFICIE PROVA		10.000 m2
PRECESSIONE COLTURALE	autunno 2010	Triticale Loiessa
	nel 2011	Triticale/sorgo Loiessa/mais
ROTAZIONE colture in prova	nel 2012	Triticale/sorgo Loiessa/mais
LAVORAZIONI ESEGUITE:		
Concimazione organica e minerale	22/10/2011	Distribuzione Liquame, digestato e concime minerale
Aratura	24/10/2011	solo della tesi con lavorazione tradizionale
semina in combinata (erpice e seminatrice)	24/10/2011	tesi tradizionale e minima lavorazione
semina su sodo	24/10/2011	solo tesi su sodo
Concimazione organica e minerale di post emergenza (accestimento/levata)	26/03/2012	distribuzione di Liquame, digestato e concime minerale
Raccolta cereale autunno/vernino	28/05/2012	trinciatura triticale e Loiessa
Concimazione organica e minerale	29/05/2012	Distribuzione Liquame, digestato e concime minerale
Aratura	01/06/2012	solo della tesi con lavorazione tradizionale
Fresatura	01/06/2012	tesi tradizionale e minima lavorazione
semina di precisione Mais	01/06/2012	tesi tradizionale, minima lavorazione e sodo
semina meccanica Sorgo	01/06/2012	tesi tradizionale, minima lavorazione e sodo
Rullatura	01/06/2012	
Diserbo pre-semina	31/05/2012	solo della tesi con semina su sodo
Diserbo pre-emergenza Mais e Sorgo	05/06/2012	di tutte le tesi
Concimazione organica e minerale di post emergenza (accestimento/levata)	11/07/2012	distribuzione di Liquame, digestato e concime minerale
Sarchiatura	12/07/2012	
Irrigazione	08/06/2012	15 mm
	27/06/2012	40 mm
	17/07/2012	60 mm
	09/08/2012	60 mm
Raccolta cereale estivo	04/10/2012	trinciatura Mais e Sorgo

AZIONE 2.2 - Azienda Agraria Sperimentale Stuard - ANNO 2012**Scheda agronomica TEST 2**

AZIENDA SEDE PROVA	Data	Descrizione attività
N° CAMPO		2
PROVA		Test 2
LOCALITA'		Fraore - Parma
ALTITUDINE		circa 60 mt. Slm
SUPERFICIE PROVA		10.000 m2
PRECESSIONE COLTURALE	nel 2011	Mais
ROTAZIONE colture in prova	nel 2012	Loiessa /Mais Segale/Sorgo
LAVORAZIONI ESEGUITE:		
Gebbiatura	24/10/2011	
semina in combinata (erpice e seminatrice)	24/10/2011	Loiessa e Segale
Concimazione	24/10/2011	40 Unità di Azoto
Concimazione post emergenza (accestimento/levata)	26/03/2012	60 Unità di Azoto
Raccolta cereale autunno/vernino	28/05/2012	Loiessa e Segale
Gebbiatura	30/05/2012	
Fresatura	31/05/2012	
Semina di precisione	02/06/2012	Mais e Sorgo
Concimazione minerale	02/06/2012	abbinata a semina di precisione
Diserbo pre-emergenza Mais e Sorgo	05/06/2012	
Sarchia - concimazione	04/07/2012	concime minerale
Irrigazione	08/06/2012	15 mm
	27/06/2012	40 mm
	17/07/2012	60 mm
	08/08/2012	60 mm
Raccolta cereale estivo	04/10/2012	trinciatura Mais e Sorgo