

Allegato V - SCHEDE DI REGISTRAZIONE

REGISTRI AZIENDALI DELLE OPERAZIONI CULTURALI E DI MAGAZZINO

ANAGRAFICA

COGNOME NOME/RAGIONE SOCIALE
CUAA

DOMICILIO O SEDE LEGALE

INDIRIZZO E NUM. CIVICO		
COMUNE	PROV.	CAP.

UBICAZIONE AZIENDA (solo se diverso dal domicilio o sede legale)

INDIRIZZO E NUM. CIVICO		
COMUNE	PROV.	CAP.

RAPPRESENTANTE LEGALE / TITOLARE

COGNOME		
NOME		
DATA DI NASCITA	COMUNE (O STATO ESTERO) DI NASCITA	PROVINCIA

IDENTIFICATIVO DEI CAMPI E DELLE COLTURE

Anno:.....

ID. campi ⁽¹⁾	Coltura	Particelle interessate	Superficie (ha)	Data Impianto Semina Trapianto ⁽²⁾	Inizio fioritura ⁽²⁾	Inizio raccolta ⁽²⁾

(1) Se fattibile, individuare l'unità omogenea per coltura e interventi fitosanitari; per es. pesco 1 = tutti i pescheti sottoposti agli stessi interventi fitosanitari (fungicidi, insetticidi, erbicidi...)

(2) Campi non obbligatori.

SCHEDA DI MAGAZZINO - PRODOTTI FITOSANITARI

FORMULATO COMMERCIALE	SOSTANZA ATTIVA	NUMERO REGISTRAZIONE	GIACENZA INIZIALE ⁽¹⁾ Quantità (kg o l)	ACQUISTI		GIACENZA FINALE ⁽²⁾ Quantità (kg o l)	NOTE
				Data acquisto	Quantità (kg o l)		

(1) Indicare la giacenza alla data del 1° gennaio

(2) E' data dalla quantità giacenza iniziale + quantità acquistata - quantità distribuita alla chiusura del magazzino (di solito 31 dicembre)

Firma

Ai sensi del D.P.R. 28 febbraio 2012, n. 55, il titolare dell'azienda deve conservare in modo idoneo, per il periodo di tre anni, le fatture di acquisto dei prodotti fitosanitari, nonché la copia dei moduli di acquisto, dei prodotti con classificazione di pericolo di molto tossici, tossici e nocivi.

REGISTRO DEI TRATTAMENTI

DATA	PARTICELLE TRATTATE O ID. CAMPI	SUP. (ha)	AVVERSITA'	PRODOTTO FITOSANITARIO (nome commerciale)	SOSTANZA ATTIVA	QUANTITA' (kg o l)	DOSE AD ETTARO (kg o l/ha)	VOL. ACQUA (1) (q/ha)	FASE FENOLOGICA	NOTE (2)

(1) È obbligatorio inserire il dato del volume d'acqua quando la dose in etichetta è espressa in ml o g / hl.

(2) In questo spazio è possibile indicare informazioni quali ad ex.:

- firma del contoterzista che ha effettuato il trattamento,
- eventuali rilievi eseguiti, verifica superamento soglie, indicazione dei tecnici che giustificano il trattamento
- etc...

Firma

Le registrazioni devono essere effettuate entro 7 giorni dall'esecuzione delle operazioni colturali. Ai sensi del D.P.R. 28 febbraio 2012, n. 55, il registro dei trattamenti va conservato almeno per i tre anni successivi a quello a cui si riferiscono gli interventi annotati.

SCHEDA DI MAGAZZINO - FERTILIZZANTI

Anno:

FERTILIZZANTE e TITOLO	GIACENZA INIZIALE ⁽¹⁾ Quantità (kg o l)	ACQUISTI		GIACENZA FINALE ⁽²⁾ Quantità (kg o l)	NOTE
		Data acquisto	Quantità (kg o l)		

(1) Indicare la giacenza alla data del 1° gennaio

(2) E' data dalla quantità giacenza iniziale + quantità acquistata – quantità distribuita alla chiusura del magazzino (di solito 31 dicembre)

Firma

Le schede devono essere conservate per almeno 3 anni, tenute a disposizione dell'autorità preposta al controllo.

MOD. P - CONC. ASPORTI - STIMA DEGLI ASPORTI DELLE COLTURE

IDENTIFICATIVO COLTURA ⁽¹⁾	PRODUZIONE ATTESA Y (q/ha)	ASPORTO UNITARIO B (%/qt)			ASPORTI TOTALI = Y x B (kg/ha)			N _c (kg/ha)	NOTE
		N	P ₂ O ₅	K ₂ O	N	P ₂ O ₅	K ₂ O		

(1) individuare l'unità omogenea per pratiche agronomiche (per es. mais 1 = tutto il mais condotto allo stesso modo (classe FAO, irrigazione, fertilizzazione, lavorazioni...))

Firma

MOD. P - CONC PIANO DI CONCIMAZIONE (PREVISIONALE)

Anno:

ID CAMPI e Coltura: <small>individuare l'unità omogenea per pratiche agronomiche</small>	Particelle interessate: <small>(da indicare se diverse da id. campi - coltura)</small>	Superficie tot (ha):							
FERTILIZZANTE	EPOCA ⁽¹⁾	MODALITA' INTERRAMENTO ⁽²⁾	QUANTITA' DA DISTRIBUIRE (q)	QUANTITA' DA DISTRIBUIRE (q/ha)	TITOLO % N - P ₂ O ₅ - K ₂ O	TOTALE DA DISTRIBUIRE (kg/ha) N - P ₂ O ₅ - K ₂ O	N efficienza K _o (%)	N quota utile (kg/ha)	NOTE
TOTALE DA DISTRIBUIRE									

(1) indicare la fase fenologica, quando possibile, oppure se l'intervento avviene in presemmina, o all'impianto nel caso di colture arboree
(2) aratura, epicazione, sarchiatura, non interramento

Firma.....

MOD. P - CONC REGISTRAZIONE DEGLI INTERVENTI DI CONCIMAZIONE

Anno:

ID CAMPI e Coltura: individuare l'unità omogenea per pratiche agronomiche			Particelle interessate: (da indicare se diverse da id. campi)				Superficie tot (ha):			
DATA	FERTILIZZANTE	EPOCA (1)	MODALITA' INTERRAMENTO (2)	QUANTITA' DISTRIBUITA (q)	QUANTITA' DISTRIBUITA (q/ha)	TITOLO % N - P ₂ O ₅ - K ₂ O	TOTALE DISTRIBUITO (kg/ha) N - P ₂ O ₅ - K ₂ O	N efficienza K _o (%)	N quota utile (kg/ha)	NOTE
TOTALE DISTRIBUITO										

(1) indicare la fase fenologica, quando possibile, oppure se l'intervento avviene in presemina, o all'impianto nel caso di colture arboree
(2) aratura, erpicatura, sarchiatura, non interrimento

Firma

Le registrazioni devono essere effettuate entro 7 giorni dall'esecuzione delle operazioni colturali e devono essere conservate per almeno 3 anni, a disposizione dell'autorità preposta al controllo.

REGISTRAZIONE DEGLI INTERVENTI DI IRRIGAZIONE

Anno:.....

ID campi e Coltura:.....

IRRIGAZIONE (mm o m ³ /ha)	PIOGGIA (mm)	IRRIGAZIONE (mm o m ³ /ha)	PIOGGIA (mm)	IRRIGAZIONE (mm o m ³ /ha)	PIOGGIA (mm)	IRRIGAZIONE (mm o m ³ /ha)	PIOGGIA (mm)	IRRIGAZIONE (mm o m ³ /ha)	PIOGGIA (mm)
....		18-mag	22-giu			27-lug		31-ago	
....		19-mag	23-giu			28-lug		01-set	
15-apr		20-mag	24-giu			29-lug		02-set	
16-apr		21-mag	25-giu			30-lug		03-set	
17-apr		22-mag	26-giu			31-lug		04-set	
18-apr		23-mag	27-giu			01-ago		05-set	
19-apr		24-mag	28-giu			02-ago		06-set	
20-apr		25-mag	29-giu			03-ago		07-set	
21-apr		26-mag	30-giu			04-ago		08-set	
22-apr		27-mag	01-lug			05-ago		09-set	
23-apr		28-mag	02-lug			06-ago		10-set	
24-apr		29-mag	03-lug			07-ago		11-set	
25-apr		30-mag	04-lug			08-ago		12-set	
26-apr		31-mag	05-lug			09-ago		13-set	
27-apr		01-giu	06-lug			10-ago		14-set	
28-apr		02-giu	07-lug			11-ago		15-set	
29-apr		03-giu	08-lug			12-ago		...	
30-apr		04-giu	09-lug			13-ago			
01-mag		05-giu	10-lug			14-ago			
02-mag		06-giu	11-lug			15-ago			
03-mag		07-giu	12-lug			16-ago			
04-mag		08-giu	13-lug			17-ago			
05-mag		09-giu	14-lug			18-ago			
06-mag		10-giu	15-lug			19-ago			
07-mag		11-giu	16-lug			20-ago			
08-mag		12-giu	17-lug			21-ago			
09-mag		13-giu	18-lug			22-ago			
10-mag		14-giu	19-lug			23-ago			
11-mag		15-giu	20-lug			24-ago			
12-mag		16-giu	21-lug			25-ago			
13-mag		17-giu	22-lug			26-ago			
14-mag		18-giu	23-lug			27-ago			
15-mag		19-giu	24-lug			28-ago			
16-mag		20-giu	25-lug			29-ago			
17-mag		21-giu	26-lug			30-ago			

Microirrigazione		
periodo		frequenza media irrigazioni (gg)
dal	al	
gg mm	gg mm	

Volume tot:

Firma:

Art A3.6 Piano d'azione nazionale sull'uso dei Prodotti fitosanitari (PAN)

REGOLAZIONE E MANUTENZIONE PERIODICA DELLE ATTREZZATURE, ESEGUITE DAGLI UTILIZZATORI PROFESSIONALI (obbligatorie)

CHECK LIST DEI CONTROLLI TECNICI MINIMI DA EFFETTUARE CON INDICAZIONE DEI VOLUMI DI DISTRIBUZIONE UTILIZZATI

Azienda
Indirizzo.....
Cap Comune
CUAA o P.IVA

ATTREZZATURA CONTROLLATA
Tipologia.....
.
Marca
.....

- | | |
|---|--------|
| Assenza lesioni visibili o perdite di componenti della macchina | [ok] |
| Assenza di perdite di liquido dalla macchina (serbatoio, tubazioni, pompa) | [ok] |
| I comandi per la regolazione della pressione e per aprire e chiudere le sezioni di barra sono funzionanti | [ok] |
| Funzionalità pompa | [ok] |
| Funzionalità sistema di agitazione | [ok] |
| Il manometro è presente, visibile dal posto di guida ed integro (es. vetro, glicerina, lancetta) | [ok] |
| Il manometro risponde alle variazioni di pressione | [ok] |
| Tutti gli ugelli erogano visivamente in modo corretto | [ok] |
| Assenza di gocciolamento da tutti gli ugelli entro 5 secondi dal termine dell'erogazione | [ok] |
| Pulizia filtri e ugelli | [ok] |
| Presenza ed integrità dispositivi di protezione del cardano e del ventilatore (quando presente) | [ok] |

Data esecuzione verifica _____

PRINCIPALI TIPOLOGIE COLTURALI PRESENTI IN AZIENDA	VOLUME/I DI IRRORAZIONE UTILIZZATO/I
<input type="checkbox"/> 1 - vite	
<input type="checkbox"/> 2 - fruttiferi	
<input type="checkbox"/> 3 - frutta in guscio	
<input type="checkbox"/> 4 - actinidia	
<input type="checkbox"/> 5 - piccoli frutti	
<input type="checkbox"/> 6 - olivo	
<input type="checkbox"/> 7 - altro _____	

PRINCIPALI TIPOLOGIE COLTURALI PRESENTI IN AZIENDA	VOLUME/I DI IRRORAZIONE UTILIZZATO/I
<input type="checkbox"/> 1 - mais/sorgo/girasole/soia	
<input type="checkbox"/> 2 - cereali vernini/prati/erbai	
<input type="checkbox"/> 3 - riso	
<input type="checkbox"/> 4 - orticole/fragole pieno campo	
<input type="checkbox"/> 5 - orticole/fragole in serra o tunnel	
<input type="checkbox"/> 6 - altro _____	