

RIEPILOGO TIPOLOGIE DI CAMPIONAMENTO PER COLTURA

coltura	tipologia controllo	epoca	avversità / intervento	matrice
AVENA, SEGALE	1	ott - nov mag .giu	afidi	piante
FRUMENTO	1	dic, feb-apr	erbe infest.	piante
FRUMENTO	2	mar - apr	mal del piede, oidio, ruggini, septorie, fusariosi, elmintosporiosi	piante
FRUMENTO	3	mag - giu	afidi, cimici + mal del piede, oidio, ruggini, septorie, fusariosi, elmintosporiosi	Piante, spighe
FRUMENTO	4	ott-nov	afidi	piante
FRUMENTO	T1	ott-gen	erbe infest.	str. sottile superficiale terreno
ORZO	1	dic, feb-apr	erbe infest.	piante
ORZO	2	mar - apr	mal del piede, oidio, ruggini, septorie, fusariosi, elmintosporiosi	piante
ORZO	3	mag - giu	afidi + mal del piede, oidio, ruggini, septorie, fusariosi, elmintosporiosi	Piante, spighe
ORZO	4	ott-nov	afidi	piante
ORZO	T1	ott-gen	erbe infest.	str. sottile superficiale terreno
MAIS	1	mag	erbe infest.	piante
MAIS	2	giu	erbe infest.	piante
MAIS	T1	mar - giu	elateridi, erbe infest.	terreno (in corrispond. file)
RISO	A1	mag	coppette, brachiuri + erbe infestanti	acqua di somm. o piante
RISO	T1	inverno	diserbo argini	terreno, infestanti
RISO	T2	apr	diserbo (giavone)	terreno, infestanti
RISO	T3	mag	diserbo (crodo)	terreno o acqua
RISO	T4	giu - 1/2 lug	diserbo post-emerg. tardivo	infestanti o terreno
RISO	1	lug-ago	elmintosporiosi, brusone	piante
RISO	2	giu	afidi	piante

coltura	tipologia controllo	epoca	avversità / intervento	matrice
SORGO	T1	mag - giu	erbe infest.	sup. terreno
SORGO	1	1/2 mag - giu	erbe infest.	piante
ACTINIDIA *	T1	apr-giu	erbe infestanti	terreno e vegetazione nel sottofilare
ACTINIDIA	1	lug-ott	fitofagi (eulia), metcalfa, nematodi	foglie
ACTINIDIA	2	ott	botrite, marciume colletto	frutti, foglie
ALBICOCCO E SUSINO	1	apr	monilia	foglie
ALBICOCCO E SUSINO *	T1	apr-giu	erbe infestanti	terreno e vegetazione nel sottofilare
ALBICOCCO E SUSINO	2	giu-lug	monilia + (per solo susino) fitofagi (cydia)	frutti, foglie
CASTAGNO	1	giu-set	cinipide, cydia, balanino	foglie
MELO	1	mar- 1/2 apr	ticchiolatura	foglie e/o frutticini
MELO	2	1/2 apr - mag	afidi, ricamatori, ticchiolatura, cocciniglia	foglie
MELO *	T1	apr-giu	erbe infestanti	terreno e vegetazione nel sottofilare
MELO	3	1/2 giu - ago	carpocapsa, acari, ticchiolatura	foglie e/o frutticini
MELO	4	alla raccolta	ticchiolatura	foglie e/o frutti
NOCCIOLO *	T1	apr-giu	erbe infestanti	terreno e vegetazione nel sottofilare
NOCCIOLO	1	mag-giu, luglio	fitofagi (eriofide, balanino), cimici + monilia	foglie
NOCCIOLO	2	lug-ago	monilia	foglie, frutti
PERO	1	mar-1/2 apr	Ticchiolatura + maculatura bruna	frutti, foglie
PERO	2	1/2 apr - mag	ricam. + afide + ticchiolatura + maculatura bruna	foglie e/o frutticini
PERO *	T1	apr-giu	erbe infestanti	terreno e vegetazione nel sottofilare
PERO	3	1/2 giu - racc.	carpocapsa + ticchiolatura + maculatura	frutti, foglie
PESCO	1	apr	monilia, cocciniglia	foglie, rami
PESCO *	T1	apr-giu	erbe infestanti	terreno e vegetazione nel sottofilare
PESCO	2	1/2 giu - racc.	fitofagi	foglie, frutti
PESCO	3	1/2 ago - racc.	monilia, fitofagi	frutti
ERBA MEDICA	1	apr, ott	diserbo (romici)	piante (colt. + infest.)

coltura	tipologia controllo	epoca	avversità / intervento	matrice
	2	apr-giu	fitofagi (apion, fitonomo)	deltametrina, fluvalinate
ERBA MEDICA	3	mag-giu, set	diserbo (cuscuta e romici)	piante (colt. + infest.)
ERBA MEDICA	T1	set-ott, mar-apr	diserbo	terreno
BIETOLA ZUCCH.	T1	feb-mar	elateridi, altica, atomaria + diserbo	terreno (in corrispond. file)
BIETOLA ZUCCH.	1	fine giu - racc.	cercospora	piante
AGLIO	T1	ott-nov	elateridi	terreno
AGLIO	T2	dalla semina in avanti fino a metà ciclo	erbe infestanti	terreno
AGLIO	1	apr - giu	mosca	foglie
ASPARAGO	T1	da giugno	stemfiliosi	terreno
ASPARAGO	T2	dalla semina in avanti fino a metà ciclo	erbe infestanti	terreno
ASPARAGO	1	intero ciclo	fusariosi e rizottoniosi	piante
CAROTA	T1	marzo	elateridi	terreno
CAROTA	T2	dalla semina in avanti fino a metà ciclo	erbe infestanti	terreno
CAROTA	1	mag-lug	alternariosi, marciume b. + mosca + afidi	foglie
CAROTA AUT.	T1	lug - ago	elateridi	terreno
CAROTA AUT.	T2	dalla semina in avanti fino a metà ciclo	erbe infestanti	terreno
CAROTA AUT.	1	set	marciume basale	foglie
CAROTA AUT.	2	ott	marciume b. + mosca, afidi	foglie
CAROTA AUT.	3	nov	mosca, afidi	foglie
CAVOLO E CAVOLFIORE	T1	dalla semina in avanti fino a metà ciclo	erbe infestanti	terreno
CAVOLO E CAVOLFIORE	1	varie	alternariosi	foglie o infruttescenze

coltura	tipologia controllo	epoca	avversità / intervento	matrice
CETRIOLO	T1	dalla semina in avanti fino a metà ciclo	erbe infestanti	terreno
CETRIOLO	1	varie	sclerotinia	parte aerea
CIPOLLA	T1	fine feb-1/2 apr	diserbo	terreno
CIPOLLA	T2	dalla semina in avanti fino a metà ciclo	erbe infestanti	terreno
CIPOLLA	T3	marzo	elateridi, diserbo	terreno
CIPOLLA	T4	1/2 apr-1/2 mag	diserbo	terreno, coltura, infestanti
CIPOLLA	1	mag-lug	peronospora, botrite fusariosi + mosca, tripidi + marc. bianco (Sclerotium cepivorum)	foglie
COCOMERO O ANGIURIA	1	varie	sclerotinia + cancro gommoso (Dydymella) + ragnetto rosso	parte aerea
FAGIOLINO, FAGIOLO	1	mag - lug	marc. basale, afidi, tripidi, ragnetto rosso	foglie
FAGIOLINO, FAGIOLO	T1	dalla semina in avanti fino metà ciclo	erbe infestanti	terreno
FAGIOLINO, FAGIOLO	2	ago - set	afidi, tripidi, antracnosi, ruggine, ragnetto rosso	foglie
FINOCCHIO	T1	dalla semina in avanti fino metà ciclo	erbe infestanti	terreno
FINOCCHIO	1	varie	alternariosi	parte aerea
FRAGOLA coltura protetta	1	mag - set	botrite e antracnosi	frutti
FRAGOLA rifiorente	1	mag - set	diverse	foglie (in colt.), frutti (in racc.)
LATTUGA	T1	dalla semina in avanti fino metà ciclo	erbe infestanti	terreno
LATTUGA	1	qualsiasi epoca, in coltivazione	diverse	piante
LATTUGA	2	qualsiasi epoca, in raccolta	diverse	piante

coltura	tipologia controllo	epoca	avversità / intervento	matrice
MELONE	1	mag-lug	afidi + ragn. rosso + cancro gommoso	foglie
MELONE	2	ago	cancro gommoso	foglie
PATATA	T1	fine mar-apr	diserbo	terreno
PATATA	T2	dalla semina in avanti fino metà ciclo	erbe infestanti	terreno
PATATA	T3	aprile	elateridi, diserbo	terreno
PATATA	T4	mag-1/2 giu	diserbo	terreno, coltura, infestanti
PATATA	1	1/2 mag	fitofagi	foglie
PATATA	2	giu	fitofagi, alternariosi	foglie
PATATA	3	1/2 lug	alternariosi	foglie
PEPERONE pieno campo	T1	dalla semina in avanti fino metà ciclo	erbe infestanti	terreno
PEPERONE pieno campo	1	ago - ott	piralide, afidi	foglie (in colt.), frutti (in racc.)
PEPERONE coltura protetta	T1	dalla semina in avanti fino metà ciclo	erbe infestanti	terreno
PEPERONE coltura protetta	1	mag	afidi + tripidi + nottue	foglie (in colt.), frutti (in racc.)
PEPERONE coltura protetta	2	giu - ago	piralide + afidi + tripidi + nottue	foglie
PISELLO	T1	dalla semina in avanti fino metà ciclo	erbe infestanti	terreno
PISELLO	1	mag-lug	peronospora	foglie
POMODORO DA MENSA trapiantato	T1	dalla semina in avanti fino metà ciclo	erbe infestanti	terreno
POMODORO DA MENSA trapiantato	T2	apr	erbe infestanti	terreno
POMODORO DA INDUSTRIA	T1	apr	erbe infestanti	terreno (in corrispondenza file)
POMODORO DA INDUSTRIA	T2	dalla semina in avanti fino a metà ciclo	erbe infestanti	terreno
POMODORO DA INDUSTRIA	1	apr-set	peronospora, alternaria, nottue, ragnetto rosso, cimice verde	foglie e frutti

coltura	tipologia controllo	epoca	avversità / intervento	matrice
SEDANO	T1	dalla semina in avanti fino metà ciclo	erbe infestanti	terreno
SEDANO	1	diverse	septoriosi e cercosporiosi	foglie
ZUCCHINO coltura protetta	T1	dalla semina in avanti fino metà ciclo	erbe infestanti	terreno
ZUCCHINO coltura protetta	1	apr. - ott	afidi, aleurodidi, ragn. rosso	foglie
ZUCCHINO pieno campo	T1	dalla semina in avanti fino metà ciclo	erbe infestanti	terreno
ZUCCHINO pieno campo	1	mag - ago	afidi, ragn. rosso	foglie
COLZA	T1	dalla semina in avanti fino metà ciclo	erbe infestanti	terreno
COLZA	1	set-feb	altica	piante
COLZA	2	mar-apr	meligete	piante
GIRASOLE	T1	mar-apr	erbe infestanti	terreno superficiale
SOIA	1	1/2 giu-1/2lug	ragn. rosso	piante
SOIA	2	ago	cancro dello stelo, avvizzimento dello stelo, antracnosi	piante
SOIA	T1	fine apr-mag	diserbo	terreno
VITE	1	apr-mag	oidio+ peronospora + fitofagi	grappoli e/o foglie
VITE *	T1	apr-giu	erbe infestanti	terreno e vegetazione nel sottofilare
VITE	2	mag-ott	oidio + fitofagi + peronospora + botrite	grappoli e/o foglie
* Attenzione: per i fruttiferi (actinidia, albicocco, susino, melo, nocciolo, pero, pesco) e per la vite occorre esaminare attentamente anche l'interfilare: nel caso siano evidenti i segni di diserbo occorre prelevare un campione di terreno e piante contrassegnandolo con il codice di tipologia controllo Dx , sul quale andrà effettuata un'analisi multiresiduo per diserbanti.				

REGIONE PIEMONTE
ASSESSORATO AGRICOLTURA E
FORESTE, CACCIA E PESCA

ENTE PRELEVATORE

.....
n. telefono n. fax

REGOLAMENTO CE 1698/2005: PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE 2007-2013
AZIONE 214.1 (Applicazione di tecniche di produzione integrata)
AZIONE 214.2 (Applicazione di tecniche di produzione biologica)

ANALISI SUI RESIDUI DI FITOFARMACI: VERBALE DI PRELIEVO CAMPIONI

CAMPIONE N.	Il presente verbale fa parte integrante del verbale di istruttoria N. del (da compilare se il prelievo è effettuato nell'ambito di un controllo <i>in loco</i>)
------------------	---

Domanda n.	Richiedente	(Posiz.)
Indirizzo azienda	Comune.....	Prov.

- prelievo effettuato nell'ambito del controllo *in loco* relativo a una domanda dell'anno
- prelievo supplementare relativo a una domanda dell'anno

Produzione integrata (indicare il metodo di produzione)

Produzione biologica

Data del prelievo ore

Funzionario/i incaricato/i

Persone presenti: beneficiario sì no

..... in qualità di

..... in qualità di

Coltura

Matrice prelevata (*specificare se frutti, foglie, terreno, acqua, ecc*)

apezzamento di terreno (indicare dati catastali)

Il materiale raccolto, prelevato nei modi regolamentari, è stato suddiviso in n. (2 / 3) campioni di laboratorio contenuti in sacchetti di carta speciale per alimenti, a loro volta inseriti in sacchetti di plastica chiusi con sigilli metallici, siglati "REGIONE PIEMONTE - ASSESSORATO AGRICOLTURA". All'interno dei sacchetti di plastica, visibili dall'esterno, sono stati inseriti di cartellini conformi allo schema seguente e sottoscritti dai presenti:

ANNO N° ENTE PRELEVATORE

COLTURA		TIPOLOGIA

IDENTIFICATIVO CAMPIONE

I campioni vengono consegnati: 2 al Dipartimento ARPA di, per le analisi ufficiali
1 al beneficiario, per eventuali successive analisi sì no

Delle operazioni predette viene redatto il presente verbale, sottoscritto dopo lettura dal Sig., cui viene rilasciato in copia, e dal verbalizzante. Il Sig. dichiara:

.....
.....

Firma del Beneficiario o suo delegato

Firma del verbalizzante

.....

.....

REGIONE PIEMONTE ASSESSORATO AGRICOLTURA E FORESTE, CACCIA E PESCA	ENTE PRELEVATORE
---	----------------------------------

REG. CE 1698/2005 - PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE 2007-2013
AZIONE 214.1 (Applicazione di tecniche di produzione integrata)
AZIONE 214.2 (Applicazione di tecniche di produzione biologica)

SCHEMA DI PRELIEVO

- Prelievo effettuato nell'ambito del controllo *in loco* relativo a una domanda dell'anno
- Prelievo supplementare relativo a una domanda dell'anno

- Produzione integrata (barrare in corrispondenza delle voci interessate)
- Produzione biologica

VERBALE DI ISTRUTTORIA N. DEL (da compilare se il prelievo è effettuato nell'ambito di un controllo <i>in loco</i> (art. 12 reg. CE 1975/2006))

	<i>ANNO</i>	<i>N°</i>	<i>ENTE PRELEVATORE</i>
IDENTIFICATIVO			
CAMPIONE			
	<i>COLTURA</i>	<i>TIPOLOGIA</i>	

prelevato presso

.....

da

per l'Ente

....., li ore

Firma del prelevatore

Firma del titolare dell'azienda
o del suo rappresentante

.....

.....

Istruzioni per la compilazione del quadro identificativo del campione

Il quadro di identificazione del campione deve essere compilato in tutte le sue parti, nel verbale di prelievo e nella relativa scheda.

Il **numero (n.)** del campione è un numero progressivo per ogni Ente prelevatore, indipendente dalla coltura o dalla tipologia del campione stesso. All'interno di ogni Ente occorre concordare l'assegnazione dei numeri ai funzionari incaricati dei prelievi, in modo che non esistano più campioni con lo stesso numero (es: a Rossi vengono assegnati i numeri da 1 a 10, a Bianchi quelli da 11 a 20, ecc.).

La **tipologia** è necessaria al laboratorio che effettuerà l'analisi perché questa sia il più possibile "mirata"; essa si desume dal "RIEPILOGO TIPOLOGIE DI CAMPIONAMENTO PER COLTURA – Schema per Enti prelevatori" (*allegato A*), dalla colonna "tipologia controllo". L'epoca di prelievo riportata nella terza colonna della tabella è indicativa (può variare a seconda delle fasi fenologiche della coltura in esame, che a loro volta dipendono dalle condizioni meteorologiche).