

**REGOLAMENTO (CE) N. 401/2006 DELLA COMMISSIONE**  
**del 23 febbraio 2006**

**relativo ai metodi di campionamento e di analisi per il controllo ufficiale dei tenori di micotossine nei prodotti alimentari**

**Definizioni**

A.2.1. «**partita**»: quantitativo identificabile di prodotto alimentare, consegnato in una sola volta, per il quale è accertata dall'addetto al controllo ufficiale la presenza di caratteristiche comuni quali l'origine, la varietà, il tipo d'imballaggio, l'imballatore, lo speditore o la marcatura;

A.2.2. «**sottopartita**»: porzione di una grande partita designata per essere sottoposta a campionamento; ciascuna sottopartita deve essere fisicamente separata e identificabile;

A.2.3. «**campione elementare**»: quantitativo di materiale prelevato in un solo punto della partita o della sottopartita;

A.2.4. «**campione globale**»: campione ottenuto riunendo tutti i campioni elementari prelevati dalla partita o dalla sottopartita;

A.2.5. «**campione di laboratorio**»: campione destinato al laboratorio.

**B. METODO DI CAMPIONAMENTO PER I CEREALI E I PRODOTTI DERIVATI**

Il peso del campione elementare è di circa 100 grammi.

**Suddivisione delle partite in sottopartite in funzione del peso della partita**

Peso della partita (t)	Peso o numero delle sottopartite	Numero di campioni elementari	Peso del campione globale (kg)
= 1500	500 t	100	10
> 300 < 1500	3 sottopartite	100	10
=50 =300	100 t	100	10
< 50	--	3-100	1-10

**Numero di campioni elementari da prelevare in funzione del peso della partita**

Peso della partita (t)	Numero di campioni elementari	Peso del campione globale (kg)
=0.05	3	1
>0.05 e =0.5	5	1
>0.5 e =1	10	1
>1 e =3	20	3
>3 e =10	40	4
>10 e =20	60	6
>20 e =50	100	10