



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

ASSESSORADU DE S'IGIENE E SANIDADE E DE S'ASSISTÈNTZIA SOTZIALE
ASSESSORATO DELL'IGIENE E SANITA' E DELL'ASSISTENZA SOCIALE

Allegato 2 - PIANO REGIONALE OGM 2020 -2022

Allegato 2 - Ripartizione dei campioni per il triennio 2020-2022

Nella tabella sottostante è riportata la distribuzione dei campioni nel territorio. Il numero di campioni assegnati può essere eventualmente incrementato previa richiesta di nulla osta da parte della Regione, qualora ciò si renda necessario sulla base del rischio. Tuttavia un'attività di campionamento che vada oltremisura rispetto a quella prevista, determinerebbe di fatto un uso non corretto delle risorse destinate all'attività di controllo.

Secondo quanto specificato al paragrafo 7.2.1, **il campionamento di prodotti finiti è preferibile che avvenga presso le aziende di produzione.**

Le materie prime, gli ingredienti e i prodotti da campionare devono principalmente contenere, essere costituiti o derivare da soia, mais, riso, colza, cotone e lino. **Campionare prevalentemente materie prime o prodotti confezionati a livello di produzione o grande distribuzione**, ad esempio magazzini di stoccaggio, escludendo la piccola produzione artigianale con vendita diretta al consumatore finale

Si ricorda che per "**materie prime**", si intendono tutti quei materiali alla base della produzione di altri prodotti tramite l'utilizzo di opportune lavorazioni e processi industriali che permettono di ottenere il prodotto finito venduto al dettaglio (consumatore finale).

Quando non si ottiene subito il prodotto finito, la materia prima trasformata viene considerata **materiale semilavorato**; ad esempio, la granella di mais (materia prima) deve essere prima ridotta in farina (semilavorato) per poter produrre il pane, biscotti etc. (prodotto finito).

Si ricorda che tra i prodotti che hanno una distribuzione non omogenea di OGM (tra quelli riportati nell'Allegato 3) richiedono **macinazione** presso il laboratorio IZS le seguenti materie prime: granelle di mais riso e miste, granella di soia. Per le patate, il riso, semi di lino, colza e cotone va bene un'omogeneizzazione in fase di campionamento.



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

ASSESSORADU DE S'IGIENE E SANIDADE E DE S'ASSISTÈNTZIA SOTZIALE
ASSESSORATO DELL'IGIENE E SANITA' E DELL'ASSISTENZA SOCIALE

Allegato 2 - PIANO REGIONALE OGM 2020 -2022

Tab. Ripartizione dei campioni per il triennio 2020-2021:

Anni 2020 – 2021 (*)				
	Materie prime ed intermedi di produzione contenenti mais/soia/ semi di colza/ semi di cotone	Materie prime ed intermedi di produzione contenenti riso/ patata/semi di lino*	Prodotti finiti	TOTALI
SASSARI	1 mais o colza	1 riso	1	3
OLBIA	1 mais o colza	1 riso	1	3
NUORO	1 mais o colza	1 riso	1	3
LANUSEI	1 mais o colza	1 riso	1	3
ORISTANO	1 soia o cotone	1 lino/patata	1	3
SANLURI	1 soia o cotone	1 lino/patata	1	3
CARBONIA	1 soia o cotone	1 lino/patata	1	3
CAGLIARI	1 soia o cotone	1 lino/patata	1	3
Totale Regione	8	8	8	24

(*) Dare la precedenza alla matrice indicata per prima. Qualora non fosse reperibile, campionare la seconda

Anno 2022 (*)				
	Materie prime ed intermedi di produzione contenenti mais/soia/ semi di colza/ semi di cotone	Materie prime ed intermedi di produzione contenenti riso/ patata/semi di lino*	Prodotti finiti	TOTALI
SASSARI	1 soia o cotone	1 lino/patata	1	3
OLBIA	1 soia o cotone	1 lino/patata	1	3
NUORO	1 soia o cotone	1 lino/patata	1	3
LANUSEI	1 soia o cotone	1 lino/patata	1	3
ORISTANO	1 mais o colza	1 riso	1	3
SANLURI	1 mais o colza	1 riso	1	3
CARBONIA	1 mais o colza	1 riso	1	3
CAGLIARI	1 mais o colza	1 riso	1	3
Totale Regione	8	8	8	24

(*) Dare la precedenza alla matrice indicata per prima. Qualora non fosse reperibile, campionare la seconda