

RELAZIONE FINALE SULLA REALIZZAZIONE DEL PROGRAMMA OPERATIVO PROVINCIALE GENERALE PER L'ATTIVITÀ DI VIGILANZA SULL'EMISSIONE DELIBERATA NELL'AMBIENTE DI ORGANISMI GENETICAMENTE MODIFICATI

Anno 2023

PREMESSA:

La presente relazione finale rendiconta le attività di vigilanza del Programma Operativo della Provincia Autonoma di Trento per l'anno 2023 (POP 2023), di attuazione del Piano generale per l'attività di vigilanza sull'emissione deliberata nell'ambiente di organismi geneticamente modificati, facendo riferimento alle seguenti normative:

- La Determina n. 4453 del 3/05/2023 adottata dal Servizio politiche sviluppo rurale della Provincia Autonoma di Trento con la quale è stato approvato il Programma Operativo della Provincia Autonoma di Trento per l'anno 2023;
- Il Decreto del Ministero della transizione ecologica n. 243 del 21 giugno 2022 che nomina gli ispettori della Provincia Autonoma di Trento per l'attività di vigilanza sull'emissione deliberata nell'ambiente degli organismi geneticamente modificati e iscrive gli stessi nel Registro nazionale degli ispettori, istituito presso il MITE.

Considerato che

Il POP 2023 della Provincia Autonoma di Trento in applicazione del Programma Operativo Nazionale 2023 di attuazione del piano generale per l'attività di vigilanza sull'emissione deliberata di organismi geneticamente modificati ha previsto che fossero svolte le seguenti attività:

- Attività II. Attività di vigilanza relativa all'immissione in commercio di OGM come tali o contenuti in prodotti, esclusa la coltivazione;
- Attività IV. Attività di vigilanza sul rispetto dei divieti di coltivazione adottati ai sensi del decreto legislativo 8 luglio 2003, n. 224 così come modificato e integrato dal decreto legislativo 14 novembre 2016, n. 227.

Attività II. Attività di vigilanza relativa all'immissione in commercio di OGM come tali o contenuti in prodotti, esclusa la coltivazione.

OGM autorizzati ai sensi della direttiva n. 2001/18/CE

In collaborazione con gli ispettori fitosanitari del Servizio Fitosanitario della Provincia di Trento è stata eseguita un'indagine territoriale per selezionare i siti di grossisti di piante ornamentali, nel tentativo di individuare gli eventuali potenziali acquirenti di Garofani OGM. Si è effettuata l'ispezione di un sito all'ingrosso, estratto casualmente da una lista di 40 operatori professionali iscritti al RUOP, per verificare l'eventuale presenza di fiori OGM ed, in caso, la correttezza della documentazione identificativa.

Durante l'ispezione non è stata riscontrata la presenza di garofani (*Dianthus caryophyllus* L.) geneticamente modificati autorizzati ai sensi della direttiva 2001/18/CE.

OGM autorizzati ai sensi del regolamento (CE) n. 1829/2003

Le attività ispettive sono state prioritariamente effettuate presso i siti di stoccaggio di mais. L'attività di vigilanza è stata effettuata con lo scopo di monitorare gli eventuali effetti ambientali derivanti dalla dispersione accidentale nell'ambiente di OGM, verificando la dispersione in ambiente di granella e l'eventuale insorgenza di piante avventizie da semente vitale. È stata eseguita un'indagine territoriale e sulla base dei dati forniti dall'Azienda provinciale per i servizi sanitari (APSS), è stato stilato un elenco dei siti di stoccaggio di sementi a scopo alimentare e mangimistico.

Si è effettuata l'ispezione di un'azienda, estratta casualmente da una lista di 5 aziende sementiere, per accertare la presenza di mangimi OGM e l'eventuale dispersione di semente o la presenza di piante avventizie.

Durante l'ispezione sono stati identificati mangimi confezionati contenenti organismi geneticamente modificati, ma non è stata riscontrata la presenza di sementi disperse oppure piante avventizie nel piazzale di movimentazione.

Attività IV Attività di vigilanza sul rispetto dei divieti di coltivazione adottati ai sensi del decreto legislativo 8 luglio 2003 n. 224 così come modificato e integrato dal decreto legislativo 14 novembre 2016 n. 227.

L'attività ispettiva ha riguardato la verifica del rispetto del divieto di coltivazione del mais MON810. La superficie provinciale coltivata a mais sottoposta a controlli doveva essere compresa tra lo 0,1% e lo 0,3% della media delle superfici provinciali ISTAT coltivate a mais negli anni 2021-2022, ovvero una superficie che va da 0,3445 a 1,0335 ha. L'indicazione da parte del Ministero prevedeva di dare priorità nei controlli agli appezzamenti di mais in coltivazione ordinaria, ma situati in prossimità di aziende agricole biologiche che coltivano mais.

Al fine di applicare il criterio di priorità sopra enunciato è stato selezionato il comune della provincia in cui è maggiore la superficie degli appezzamenti di mais in coltura biologica: Comano Terme, con una superficie di mais biologico pari a 9,9663 ha.

Si è effettuata l'ispezione di un appezzamento di mais in coltura convenzionale che ricadeva, anche in parte, nel buffer di 20 metri di distanza da un appezzamento di mais in coltura biologica, estratto casualmente dalla lista degli appezzamenti situati nel comune di Comano Terme.

Il campionamento di materiale vegetale è stato eseguito come indicato nel protocollo di campionamento delle piante di mais per la vigilanza sul divieto di coltivazione in Italia del mais MON810, messo a punto dal Dipartimento per la Sicurezza Alimentare, Nutrizione Sanità Pubblica Veterinaria dell'Istituto Superiore di Sanità (ISS).

Le analisi a cura dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie (IZS-Ve) hanno identificato il campione prelevato come mais (rilevata presenza di DNA di mais) e non hanno rilevato la presenza di DNA corrispondente al mais MON810.

A seguire sono riportati i verbali d'ispezione e di campionamento dei controlli effettuati relativamente all'Attività II e all'Attività IV e il rapporto di prova dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie.


TRENTINO

PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

Servizio Politiche Sviluppo Rurale
 Ufficio per le Produzioni Biologiche
 Via G.B. Trener n. 3 - 38121 Trento
 T +39 0461 495796
 F +39 0461 495872
 pec serv.politichesvilupporurale@pec.provincia.tn.it
 @ serv.politichesvilupporurale@provincia.tn.it
 web www.provincia.tn.it

P.A.T. - Servizio Politiche Sviluppo Rurale				
24 AGO. 2023				
Codice UOR	S174	Prot. n.	638447	
Anno		Titolo	Classe	Sottocl. Fascicolo

VERBALE D'ISPEZIONE PER L'ACCERTAMENTO DI POSSIBILE COLTIVAZIONE DI OGM

Vietata ai sensi del titolo III bis del Decreto Legislativo 8 luglio 2003, n. 224

VERBALE N. 1/2023

Il giorno 22/08/2023 alle ore 10:00 i sottoscritti Massimiliano Trenta e Massimiliano Trenti,, in qualità di ispettori iscritti nel registro nazionale di cui all'art. 3 del Decreto del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare n. 118 del 16 marzo 2022 recante "Piano generale di attività di vigilanza sull'emissione deliberata nell'ambiente di organismi geneticamente modificati", incaricati degli accertamenti disposti dal Programma Operativo della Provincia Autonoma di Trento per l'attività di vigilanza sull'emissione deliberata nell'ambiente di organismi geneticamente modificati, hanno effettuato l'ispezione nel Comune di CAMPO LOMASO (TN) [REDACTED] per la ricerca di coltivazioni di mais geneticamente modificato in violazione del divieto di coltivazione adottato, ai sensi dell'articolo 26-quater, comma 6, del decreto legislativo 8 luglio 2003, n. 224, con decreto del Ministro delle politiche agricole, alimentari e forestali di concerto con il PON2023 ed il Programma Operativo della Provincia Autonoma di Trento 2023 "Attività IV rispetto del divieto di coltivazione."

L'ispezione è stata effettuata presso l'azienda:

Denominazione	CUAA

L'ispezione è stata effettuata in ☒ presenza di: [REDACTED]

☐ assenza di: _____
 in quanto: _____

Identificato/a mediante [REDACTED] come segue:

nato/a [REDACTED]

residente a [REDACTED]

in qualità di ☒ titolare ☐ o suo delegato/a dell'azienda

Accertando quanto segue:

Coltivazione di mais: ☐ in atto in fase di: ☐ semina ☐ prefioritura
☐ conclusa ☒ fioritura ☐ raccolta

Ubicazione della coltivazione:

Comune catastale VIGO LOMASO

ID_APPEZZAMENTO

Posizione GPS:

Estensione della coltivazione 14098 mq

Campionamento: Verbale di campionamento n. 1/2023

Campionamento di parti di pianta: FOGLIE

Eventuali contestazioni:

Norma di riferimento: DLGS n 224/2003, art 35 bis.

Si allega la seguente documentazione:

Osservazioni/Note:

IL TITOLARE HA INDICATO L'APPEZZAMENTO DOVE PRELEVARE I CAMPIONI MA
NON HA ASSISTITO ALLA RACCOLTA

L'originale del presente verbale è conservato in atti insieme al relativo verbale di campionamento n°1/2023, n. 1 copia viene consegnata al Titolare dell'azienda o suo delegato.

Firmato, letto e sottoscritto:

GLI ISPETTORI

Massimiliano Trenta

Firma:

Massimiliano Trenti

Firma:

in qualità di ☒ titolare ☐ o suo delegato/a dell'azienda

Firma:



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

Servizio Politiche Sviluppo Rurale
 Ufficio per le Produzioni Biologiche
 Via G.B. Trener n. 3 – 38121 Trento
 T +39 0461 495796
 F +39 0461 495872
 pec serv.politichesvilupporurale@pec.provincia.tn.it
 @ serv.politichesvilupporurale@provincia.tn.it
 web www.provincia.tn.it

P.A.T. - Servizio Politiche
Sviluppo Rurale

24 AGO. 2023

Codice UOR	S174	Prot. n.	638470	
Anno		Titolo	Classe	Sottocl.

VERBALE DI CAMPIONAMENTO

(accertamento di possibile coltivazione di OGM vietata ai sensi del Titolo III bis del D.lgs. 8 luglio 2003, n° 224)

VERBALE N. 1/2023

Il giorno 22/08/2023 alle ore 10:00 i sottoscritti Massimiliano Trenta e Massimiliano Trenti, in qualità di ispettori iscritti nel registro nazionale di cui all'art. 3 del Decreto del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare n. 118 del 16 marzo 2022 recante "Piano generale di attività di vigilanza sull'emissione deliberata nell'ambiente di organismi geneticamente modificati", incaricati degli accertamenti disposti dal Programma Operativo della Provincia Autonoma di Trento per l'attività di vigilanza sull'emissione deliberata nell'ambiente di organismi geneticamente modificati, nel corso dell'ispezione effettuata per la ricerca di coltivazioni di mais geneticamente modificato in forza del divieto di coltivazione adottato, ai sensi dell'articolo 26-quater, comma 6, del decreto legislativo 8 luglio 2003, n. 224, con decreto del Ministro delle politiche agricole, alimentari e forestali di concerto con il PON2023 ed il Programma Operativo della Provincia Autonoma di Trento 2023 "Attività IV rispetto del divieto di coltivazione", hanno proceduto al campionamento di mais presso l'azienda:

Denominazione	CUAA

Codice identificazione campione 13534345-6_2023

Tipologia di materiale campionato: FOGLIE DI MAIS

Sito del campionamento:

Comune di COMANO TERME (TN)

ID_Appezzamento 13534345-6

Posizione GPS: [REDACTED]

Modalità di campionamento: ISPEZIONE DEL CAMPO E PRELIEVO DI FOGLIE

Conservazione del campione: 4°C FRIGO PORTATILE CON PIASTRE EUTETTICHE

Protocollo di Campionamento: CAMPIONAMENTO DI PIANTE DI MAIS PER LA VIGILANZA
 SUL DIVIETO DI COLTIVAZIONE DEL MAIS GENETICAMENTE MODIFICATO MON 810
 IN ITALIA versione ottobre 2021 a cura dell'ISS.

Formazione delle aliquote: IN CAMPO

Il titolare sceglie: ☒ di conservare la sua aliquota ☐ di accorpere la propria aliquota alle altre

Le aliquote sono 6:

- | | |
|--|-----------------|
| 1. Aliquota per l'analisi di prima istanza | SIGILLO 070907; |
| 2. Aliquota per l'analisi dell'identità varietale | SIGILLO 070906; |
| 3. Aliquota per titolare/delegato del sito ispezionato | SIGILLO 070908; |
| 4. Aliquota per l'analisi di revisione | SIGILLO 070909; |
| 5. Aliquota di riserva | SIGILLO 070910; |
| 6. Aliquota di riserva per l'autorità giudiziaria | SIGILLO 070911; |

Presso gli appezzamenti descritti, alle ore 10.00 iniziavano le operazioni di campionamento che vengono concluse alle ore 11.15 senza aver arrecato danno alcuno a persone o cose.

Osservazioni/Note:

IL TITOLARE HA INDICATO L'APPEZZAMENTO DOVE PRELEVARE I CAMPIONI
MA NON HA ASSISTITO ALLA RACCOLTA

Laboratorio incaricato per le analisi: IZSve (Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie)
sede: Trento

Laboratorio di consegna dei campioni: IZSve (Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie)
sede: Trento

L'originale del presente verbale è conservato in atti insieme al relativo verbale di ispezione, n. 1 copia viene consegnata al Titolare dell'azienda o suo delegato, n. 1 copia viene consegnata all'IZSve (Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie).

Si dà atto altresì di aver informato il titolare dell'azienda, della facoltà di presenziare personalmente, o con proprio tecnico delegato, a spese proprie, a tutte le fasi delle prove ovvero dall'apertura dei campioni fino alla validazione dei risultati.

Firmato, letto e sottoscritto:

GLI ISPETTORI

Massimiliano Trenta

Firma: *Trenta*

Massimiliano Trenti

Firma: *M. Trenti*

in qualità di ☒ titolare ☐ o suo delegato/a dell'azienda

Firma: *[Redacted]*

Timbro del IZSve ricevente il campione	
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE - TRENTO	
RICEVIMENTO CAMPIONE	
22 AGO. 2023	
TEMPERATURA DI ARRIVO: <u>NR. R.</u>	
ORA: <u>14.40</u>	FIRMA: <u><i>[Signature]</i></u>



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

Servizio Politiche Sviluppo Rurale
Ufficio per le Produzioni Biologiche
Via G.B. Trener n. 3 – 38121 Trento
T +39 0461 495796
F +39 0461 495872
pec serv.politichesvilupporurale@pec.provincia.tn.it
@ serv.politichesvilupporurale@provincia.tn.it
web www.provincia.tn.it

P.A.T. - Servizio Politiche Sviluppo Rurale				
Anno	Titolo	Classe	Sottocl.	Fascicolo
23 NOV. 2023				
Codice UOR S 174		Prot. n. 871347		
RO	RPA	CC		

VERBALE D'ISPEZIONE PER L'IMMISSIONE IN COMMERCIO DI OGM COME TALI O CONTENUTI IN PRODOTTI, ESCLUSA LA COLTIVAZIONE

Vietata ai sensi del titolo III bis del Decreto Legislativo 8 luglio 2003, n. 224

VERBALE N. 1

Il giorno 21/11/2023 alle ore 14:00 i sottoscritti Massimiliano Trenta e Massimiliano Trenti, in qualità di ispettori iscritti nel registro nazionale di cui all'art.3 del Decreto del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare n 118 del 16 marzo 2022 recante "Piano generale di attività di vigilanza sull'emissione deliberata nell'ambiente di organismi geneticamente modificati", incaricati degli accertamenti disposti dal Programma Operativo della Provincia Autonoma di Trento per l'attività di vigilanza sull'emissione deliberata nell'ambiente di organismi geneticamente modificati, ha/hanno effettuato l'ispezione allo scopo di vigilare sulla corretta tracciabilità di OGM di interesse florovivaistico attualmente autorizzati all'immissione sul mercato dall'Unione Europea ai sensi della direttiva 2001/18/CE, ossia di 6 linee di garofano (*Dianthus caryophyllus* L.) geneticamente modificate nel colore del fiore, destinate al mercato dei fiori recisi in forza del divieto di coltivazione adottato, ai sensi dell'articolo 24 del decreto legislativo 8 luglio 2003, n. 224, con decreto del Ministro delle politiche agricole, alimentari e forestali di concerto con il PON2023 ed il Programma Operativo della Provincia Autonoma di Trento 2023 "Attività II. Attività di vigilanza relativa all'immissione in commercio di OGM come tali o contenuti in prodotti, esclusa la coltivazione."

L'ispezione è stata effettuata presso l'azienda:

Denominazione	CUAA

L'ispezione è stata effettuata in ☒ presenza di:

☐ assenza di:

in quanto:

Provincia autonoma di Trento

Identificato/a mediante _____ come segue:
nato/a _____ il _____
residente a _____ via _____
in qualità di ☐ titolare ☒ o suo delegato/a dell'azienda

Accertando quanto segue:

☒ non è stata riscontrata la presenza di garofani (*Dianthus caryophyllus* L.) geneticamente modificati autorizzati ai sensi della direttiva 2001/18/CE.

☐ è stata riscontrata la presenza di garofani (*Dianthus caryophyllus* L.) geneticamente modificati autorizzati ai sensi della direttiva 2001/18/CE.

In particolare:

Nome commerciale: _____

Codice unico di identificazione: _____

Autorizzato nell'UE con Decisione _____

Dati relativi al detentore/utilizzatore dell'OGM:

Ragione sociale _____

Responsabile _____

Nato/a _____ il ____/____/____

Residente a _____ via _____

Qualifica _____

Verifiche effettuate:

Etichettatura: ☐ conforme ☐ non conforme

Imballaggio: ☐ conforme ☐ non conforme

Eventuali contestazioni:

Norma di riferimento: DLGS n 224/2003, art 35 bis.

Si allega la seguente documentazione:

Osservazioni/Note:

n. 1 copia viene consegnata al Titolare dell'azienda o suo delegato.

Firmato, letto e sottoscritto:

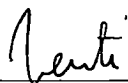
GLI ISPETTORI

dott. Massimiliano Trenta

dott. Massimiliano Trenti

in qualità di ☐ titolare ☒ o suo delegato/a dell'azienda

 _____

Firma:  _____

Firma:  _____

Firma:  _____

**TRENTINO**

PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

Servizio Politiche Sviluppo Rurale
Ufficio per le Produzioni Biologiche
Via G.B. Trener n. 3 – 38121 Trento
T +39 0461 495796
F +39 0461 495872
pec serv.politichesvilupporurale@pec.provincia.tn.it
@ serv.politichesvilupporurale@provincia.tn.it
web www.provincia.tn.it

P.A.T. - Servizio Politiche Sviluppo Rurale				
Anno	Titolo	Classe	Sottocl.	Fascicolo
23 NOV. 2023				
Codice UOR S 174		Prot. n. 871372		
RO	RPA	CC		

VERBALE D'ISPEZIONE PER L'IMMISSIONE IN COMMERCIO DI OGM COME TALI O CONTENUTI IN PRODOTTI, ESCLUSA LA COLTIVAZIONE

Vietata ai sensi del titolo III bis del Decreto Legislativo 8 luglio 2003, n. 224

VERBALE N. 2

Il giorno 21/11/2023 alle ore 10:00 i sottoscritti Massimiliano Trenta e Massimiliano Trenti, in qualità di ispettori iscritti nel registro nazionale di cui all'art.3 del Decreto del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare n 118 del 16 marzo 2022 recante "Piano generale di attività di vigilanza sull'emissione deliberata nell'ambiente di organismi geneticamente modificati", incaricati degli accertamenti disposti dal Programma Operativo della Provincia Autonoma di Trento per l'attività di vigilanza sull'emissione deliberata nell'ambiente di organismi geneticamente modificati, hanno effettuato l'ispezione allo scopo di vigilare sulla corretta tracciabilità di OGM attualmente autorizzati all'immissione sul mercato dall'Unione Europea ai sensi dei Regg. (CE) n. 1829/2003, 1830/2003 e Reg. (UE) n. 625/2017; in forza del divieto di coltivazione adottato ai sensi dell'articolo 24 del decreto legislativo 8 luglio 2003, n. 224, per i quali è richiesta la sorveglianza generale, di concerto con il PON2023 ed il Programma Operativo della Provincia Autonoma di Trento 2023 "Attività II. Attività di vigilanza relativa all'immissione in commercio di OGM come tali o contenuti in prodotti, esclusa la coltivazione."

L'ispezione è stata effettuata presso l'azienda:

Denominazione	PARTITA IVA	Indirizzo

L'ispezione è stata effettuata in ☒ presenza di: _____

☐ assenza di: _____

in quanto: _____

Identificato/a mediante _____ come segue:
nato/a il _____
residente a _____ via _____
in qualità di ☒ titolare ☐ o suo delegato/a dell'azienda

Accertando quanto segue:

☐ non vengono utilizzati né sono detenuti per essere messi a disposizione di Terzi organismi geneticamente modificati.

☒ vengono utilizzati o sono detenuti per essere messi a disposizione di Terzi organismi geneticamente modificati.

In particolare:

Nome commerciale: COMIGLI 730 VENOMESI
Codice unico di identificazione: 02201
Autorizzato nell'UE con Decisione _____

Nome commerciale: POCCI 1
Codice unico di identificazione: 01007
Autorizzato nell'UE con Decisione _____

Nome commerciale: COMIGLI 9
Codice unico di identificazione: 02123
Autorizzato nell'UE con Decisione _____

Nome commerciale: SUISTAR 20
Codice unico di identificazione: 02438
Autorizzato nell'UE con Decisione _____

Nome commerciale: ORO 13
Codice unico di identificazione: 01886
Autorizzato nell'UE con Decisione _____

Dati relativi al detentore/utilizzatore dell'OGM:

Ragione sociale _____

Responsabile _____

Nato/a _____ il ____/____/____

Residente a _____ via _____

Qualifica _____

Verifiche effettuate:

Etichettatura: ☒ conforme ☐ non conforme

Imballaggio: ☒ conforme ☐ non conforme

☒ non è stata riscontrata la presenza di sementi disperse oppure piante avventizie nel piazzale di movimentazione materiale ed autorizzati ai sensi della direttiva 2001/18/CE

☐ è stata riscontrata la presenza di sementi disperse oppure piante avventizie nel piazzale di movimentazione materiale ed autorizzati ai sensi della direttiva 2001/18/CE

Campionamento eseguito ☐ Si ☒ No

Campionamento di: ☐ semente ☐ piante avventizie

Verbale di campionamento n. _____

Eventuali contestazioni:

Norma di riferimento: DLGS n 224/2003, art 35 bis.

Si allega la seguente documentazione:

Osservazioni/Note:

ORGANISMI GENETICAMENTE MODIFICATI SONO CONTEMPORI, SOLAMENTE IN SACCHI DI MANGIA,
PELLICCIATI CONFEZIONATI


n. 1 copia viene consegnata al Titolare dell'azienda o suo delegato.

Firmato, letto e sottoscritto:

GLI ISPETTORI

dott. Massimiliano Trenta

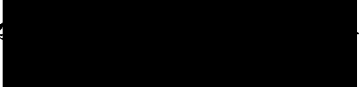
dott. Massimiliano Trenti

Firma: 

Firma: 

in qualità di ☒ titolare ☐ o suo delegato/a dell'azienda

 _____

Firma: 



Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie
SCS1 Microbiologia Generale e Sperimentale
Direttore Dr.ssa Lisa Barco
Laboratorio Piattaforma Biomolecolare (Biofood)
Viale dell'Università, 10 - 35020 LEGNARO(PD)
Tel. 049.8084165 Fax --- Email
microbiologia_alimenti.izsvenezie@legalmail.it

Laboratorio accreditato ACCREDIA n. 015599



0004729176

RAPPORTO DI PROVA n. 23OGM/118

IZSVe è responsabile di tutte le informazioni riportate nel presente rapporto di prova ad eccezione di quelle trascritte dal verbale di campionamento, di responsabilità del cliente e riportate nei box contrassegnati da:

- Richiedente, verbalizzante, proprietario, origine, luogo prelievo
- Materiale/materiale esaminato
- Campione (se presente nel rapporto di prova)

Nr.Unico **23/111184** ** Ricevimento del **22/08/2023**

Presso la sede: Sezione territoriale di Trento

Consegna RdP: E-MAIL

Spett.le

SERVIZIO POLITICHE SVILUPPO RURALE UFFICIO
PER LE PRODUZIONI BIOLOGICHE
VIA G.B.TRENER, 3
38121 TRENTO (TN)

RICHIEDENTE

SERVIZIO POLITICHE SVILUPPO RURALE UFFICIO
PER LE PRODUZIONI BIOLOGICHE
VIA G.B.TRENER, 3
38121 TRENTO (TN)

VERBALIZZANTE

TRENTI MASSIMILIANO
Verbale invio campioni n. 1/2023 del 22/08/2023

PROPRIETARIO - ORIGINE

107TN016

LUOGO PRELIEVO

ATTIVITA' A PAGAMENTO / PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE DI VIGILANZA

MATERIALE ESAMINATO: 1 campione (1 unità campionaria)		Identificazione: 1 - FOGLIE DI MAIS - ID CAMPIONE 13534345-6_2023
Tipo di materiale MATERIA PRIMA VEGETALE -MAIS (SPECIE VEGETALE)		
ANALISI (Metodo)	Sottoanalisi	Risultato
ORGANISMI GENETICAMENTE MODIFICATI (OGM): RILEVAZIONE GENI ENDOGENI (REAL TIME PCR QUALITATIVA / CROGM N-RL IZSLT POS OGM 002 INT rev 1 2021 + CROGM N-RL IZSLT POS OGM 001 INT rev 0 2021)	HMG - MAIS	Rilevata presenza di DNA di mais
ORGANISMI GENETICAMENTE MODIFICATI (OGM): TIPIZZAZIONE (REAL TIME PCR QUALITATIVA / CROGM N-RL IZSLT POS OGM 004 INT rev. 1 2021)	EVENTO MON810 - MAIS	Non rilevata presenza

Data di accettazione 23/08/2023

Data inizio analisi 24/08/2023 - Data fine analisi 31/08/2023

IL DIRIGENTE

NOTE: Il presente referto riguarda solo i campioni sottoposti a prova. I risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. Il campionamento è a carico del cliente, salvo diverse condizioni formalmente convenute tra le parti, indicate nel campo note. Il referto non può essere riprodotto, se non integralmente, senza l'approvazione preventiva di IZSVe. I campioni e i contro campioni vengono eliminati alla data di fine analisi, tranne i casi previsti da normative specifiche. Condizioni generali di contratto: www.izsvenezie.it

Data emissione del rapporto di prova: 04/09/2023, Dirigente firmatario: **Antonia Anna Lettini**

Num. Certificato: LTTNNN74T44L738Z emesso dalla CA: INFOCERT SPA

Rappresentazione di un rapporto di prova firmato elettronicamente secondo la normativa vigente.

Il rapporto di prova è conservato secondo la normativa in vigore.