

CTR Radioattività Ambientale Sezione di Piacenza Responsabile: Dott. Roberto Sogni Via XXI Aprile, 48 29100 Piacenza tel. 0523.489611 fax 0523.482480 e-mail aoopc@cert.arpa.emr.it





LAB N° 0226 L

Campione: 01419001874



Codice LIMS 19LA50409

RAPPORTO DI PROVA N°

19LA50409 del 19/09/2019

Dati anagrafici a cura del servizio prelevatore/cliente

Campione di: TE` VERDE BIOLOGICO (CAMPIONE COMPOSITO)

Prelevatore: CLIENTE

Richiesta/Verbale: RICHIESTA del 12/09/2019

Data prelievo: 12/09/2019 Campionamento formale: NO

Punto di prelievo: AZIENDA DEL CLIENTE

Ditta/Struttura prelievo: ----

Comune di prelievo: Carpaneto Piacentino (PC) Cliente: SPAZIOMUSA DI LUCIA LONGERI

Indirizzo cliente: VIA GIAN CARLO ROSSI, 74 - CARPANETO PIACENTINO(PC)

Quesito: ANALISI RADIOMETRICA

Modalità di campionamento: A CURA DEL CLIENTE/PRELEVATORE

Accettazione a cura dello sportello di PIACENZA

Data ricevimento: 12/09/2019

Temperatura Ricevimento: Ambiente

Accettazione a cura del Laboratorio

Nota Campione: 2019 FIRST HARVEST ORGANIC GREEN TEA (Matcha Uji Bio Top Grade1, Matcha Uji Bio Premium Grade 2, Gyokuro Uji Bio, Shincha Uji Bio) - IMPORTED ON 09/09/2019

DICILI TATO DELLA DOOV

Temperatura al ricevimento (°C): ----Codice preventivo : PC/107/2019

Note sulla lettura dei valori

 $E-01 = 10^{-1}$

 IODIO 131 < 0.6683 Bq/Kg (6.683E-01 = 6.683*1/10 = 0.6683)

2, CESIO 134 < 0.8084 Bq/Kg (8.084E-01 = 8.084*1/10 = 0.8084)

3, CESIO 137 < 0.7093 Bq/Kg (7.093E-01 = 7.093*1/10 = 0.7093)

RISULTATO DELLA PROVA			
Parametro Metodo di riferimento	Valore I	ncertezza U.M.	
IODIO 131 (I-131) UNI 11665.2017	< 6.683E-01	Bq·kg-1	
CESIO 134 (Cs-134)	< 8.084E-01	Bq·kg-1	
CESIO 137 (Cs-137)	< 7.093E-01	Bq·kg-1	
POTASSIO 40 (K-40) UNI 11665:2017	7.557E+02	±8.77E+01 Bq·kg-1	
BERILLIO 7 (Be-7) UNI 11665:2017	< 7.252E+00	Bq·kg-1	
COBALTO 60 (Co-60)	< 9.473E-01	Bq·kg-1	

Data inizio prove: Data fine prove:

UNI 11665:2017

17/09/2019 17/09/2019

Le analisi sono state effettuate nell'area il cui responsabile è Dott. Roberto Sogni

L'incertezza di misura è calcolata con P=95% (livello di fiducia) e K=2 (fattore di copertura).



CTR Radioattività Ambientale Sezione di Piacenza Responsabile: Dott. Roberto Sogni Via XXI Aprile, 48 29100 Piacenza tel. 0523.489611 fax 0523.482480 e-mail aoopc@cert.arpa.emr.it





LAB N° 0226 L

Campione: 01419001874

Codice LIMS 19LA50409

RAPPORTO DI PROVA N°: 19LA50409 del 19/09/2019

Il laboratorio non è responsabile del campionamento tranne nei casi in cui sia stato effettuato dallo stesso. I risultati del presente rapporto di prova non sono corretti per il fattore di recupero salvo espressa indicazione legata ad ogni singolo parametro. L'incertezza di misura e l'eventuale fattore di recupero sono riportati nel rapporto di prova quando hanno influenza sulla valutazione della conformità e ai limiti di riferimento o quando espressamente richiesti dal cliente. Si dichiara che i risultati del presente rapporto di prova si riferiscono solo al campione sottoposto a prova.

Documento firmato digitalmente secondo le norme vigenti dal Responsabile di laboratorio o suo delegato.

Da sottoscrivere in caso di stampa. La presente copia del rapporto di prova n. 19LA50409 del 19/09/2019 composta da n. 2 pagine, è conforme in tutte le sue componenti all'originale informatico firmato digitalmente dal Responsabile del laboratorio o suo delegato.