

Codice archivio : AMC00001

Rapporto di Prova: 13.00414

IDENTIFICAZIONE BATTERIO PSEUDOMONAS SYRINGAE PV. ACTINIDIAE (PSA)

INFORMAZIONI CLIENTE

Azienda/Cliente [REDACTED]
Indirizzo Via Ercolani 28
C.A.P. [REDACTED]
Località [REDACTED]
Provincia BO

IDENTIFICAZIONE CAMPIONE

Identificazione A
Osservazioni Tralcio di Actinidia

INFORMAZIONI SUL PRELIEVO

Prelevatore Non Specificato
Data Prelievo Non Specificato
Aliquote prelevate 01

INFORMAZIONE SUL RICEVIMENTO

Data Arrivo 19/02/2013

CHIMICA

Data inizio Analisi 25/02/2013
Data fine Analisi 06/03/2013

Il Chimico Analista
Dott. Lorenzo Sbaraglia

Il Direttore del Laboratorio
Dott. Mauro Sbaraglia



Note

- il presente rapporto di prova si riferisce al campione consegnato in laboratorio
- il presente rapporto di prova non può essere riprodotto, anche parzialmente, salvo approvazione scritta del Laboratorio
- le registrazioni sono a disposizione del cliente presso il Laboratorio per 2 anni, i rapporti di prova per 10 anni
- il campione viene conservato in laboratorio per almeno 7 giorni dopo l'emissione del rapporto di prova

Codice archivio : AMC00001

Rapporto di Prova: 13.00414

DETERMINAZIONE : PSEUDOMONAS SYRINGAE PV.ACTINIDIAE

Rapporto di prova	Esito	Metodo di Prova
414-13	Positivo	<i>Analisi eseguita mediante isolamento su terreni ANS e KB e successiva identificazione mediante metodo PCR</i>

