

Associazione Regionale Allevatori del Piemonte Laboratorio di Analisi

G13 _ M09 Rev.o del 03/06/2022 Pagina 1 di 2

Modulo Accompagnamento Campioni



TERRENI, REFLUI ZOOTECNICI, COMPOST

Propriet	ario:			Indirizzo:			
CAP: Comune:			Prov: () P.I	C.F	Cod. AS	L:
Cell.:			; e-mail:		; PEC : _		
Fatturar	e a (se diverso da propri	etario):					
Tecnico inviante		Mail			Progetto:		
Serie	Matrice	N° Campioni	ID Campi	ione	Data campionamento	Lotto di Produzione Data di Scadenza	Codice autorizzazione Cliente
Α							
В							
С							
D							
E							

ANALISI RICHIESTE

Serie	Cod sw	Denominazione della Prova	Metodo di Prova	Sub
	6196	Calcare attivo	M.I. ca_01*	si
	6195	Calcare totale	D.M. n.185 del 13/09/1999 G.U. n°248 21/10/99 All V.1*	si
	6182	Calcio scambiabile	M.I. 12_Ca_FAAS*	si
	6179	Carbonio organico	D.M. n.185 del 13/09/1999 G.U. n°248 21/10/99 Met.VII.1*	si
	6201	Conducibilità	M.l. ec_01*	si
	6197	Ferro	M.I. 14_Fe_FAAS*	si
	6180	Fosforo assimilabile	D.M. n.185 del 13/09/1999 G.U. n°248 21/10/99 All XV.3*	si
	6183	Magnesio scambiabile	M.I. 13_Mg_FAAS*	si
	6178	Azoto totale	D.M. n.185 del 13/09/1999 G.U. n°248 21/10/99 Met.XIV.1*	si
	6184	рН	D.M. n.185 del 13/09/1999 G.U. n°248 21/10/99 All III.1*	si
	6181	Potassio scambiabile	M.I. 11_K_FAAS*	si
	6198	Rame	D.M. n.185 del 13/09/1999 G.U. n°248 21/10/99 All XII.2*	si
	6187	Rapporto C/N (da calcolo)	Da calcolo*	si
	6190	Rapporto Mg/K (da calcolo)	Da calcolo*	si
	6185	Sostanza organica (da calcolo)	Da calcolo*	si
	6199	Zinco	D.M. n.185 del 13/09/1999 G.U. n°248 21/10/99 All XII.2*	si
	6195\ 6196	Calcare totale e calcare attivo	v. singole prove*	si
		Chimica standard (N totale, C organico, P, K, Ca, Mg, pH, sostanza organica, CSC, C/N, Mg/K)	v. singole prove*	si
		Microelementi (Fe, Cu, Zn)	v. singole prove*	si
	6302	Tessitura (sabbia, limo, argilla)	D.M. n.185 del 13/09/1999 G.U. n°248 21/10/99 All II.5*	si

Sub: prova effettuata in Subappalto *: prova non accreditata Accredia



Associazione Regionale Allevatori del Piemonte Laboratorio di Analisi Modulo Accompagnamento Campioni



G13 _ M09 Rev.o del 03/06/2022 Pagina 2 di 2

REFLUI ZOOTECNICI

Seriesi	Cod sw	Denominazione della Prova	Metodo di Prova	Sub
		Chimica standard (N, P, K, umidità, ceneri, sost. organica, s.s.)	M.I. rz_01*	Si
		Chimica completa (N, P, K, umidità, ceneri, sost. organica, s.s., Cu, Zn)	M.I. rz_02*	Si
		Determinazione singolo parametro		si

COMPOST

Serie	Cod sw	Denominazione della Prova	Metodo di Prova	Sub
		Pacchetto: N, P, K, umidità, ceneri, sostanza organica, conducibilità, pH)	M.I. cp_01*	si
		Determinazione singolo parametro		si

FERTILIZZANTI ORGANICI (DIGESTATO, LIQUAME, LETAME)

Serie	Cod sw	Denominazione della Prova	Metodo di Prova	Sub
	6766	Solidi totali (Sostanza secca, Umidità)*	ANPA manuali e Linee guida 3/2001	no
	6769	Azoto totale*	ANPA manuali e Linee guida 3/2001	no
	6770	TOC e Sostanza organica*	DM 13/09/99 GU 248 21/10/99 ALL III PARTE 2	no
	6773	Solidi volatili (Ceneri)*	ANPA manuali e Linee guida 3/2001	no
	51	Ammoniaca*	MI_CH_02 REV DEL 2018	no
	52	Azoto ammoniacale (da calcolo)*	MI_CH_02 REV DEL 2018	no
	53	Azoto ammoniacale su azoto totale (da calcolo)*	MI_CH_02 REV DEL 2018	no
	880	Nitrati*	MI_CH_105 REV 0 DEL 2018	no
	882	Nitriti*	MI_CH_105 REV 0 DEL 2018	no
	79	pH*	MI_CH_08B REV 3 DEL 2021	no

Sub: analisi subappaltata

Il Cliente accetta i metodi analitici del Laboratorio Analisi ARAP e di averne preso visione attraverso l'elenco prove Accredia e l'elenco analisi disponibili sul sito web e sottoscrivendo il presente modulo anche se in revisione superata. Modalità di prelievo e conservazione dei campioni sono descritte nella Carta dei Servizi a disposizione del Cliente. Nell'accettare i campioni, il Laboratorio ne controllerà le condizioni e se non saranno ritenuti idonei, il Laboratorio potrà rifiutare l'analisi o effettuarla riportando il riferimento agli scostamenti riscontrati sul rapporto di prova. Qualora i tempi di analisi cadano in giorni non feriali e il metodo di prova lo consenta, i campioni potranno essere congelatiautorizza l'esecuzione delle prove in subappalto (vedi carta dei servizi). Il Laboratorio si assume la responsabilità per le prove effettuate in subappalto.

Il Cliente accetta i tempi di evasione del contratto: per quanto riguarda le tempistiche di analisi, la comunicazione del dato, l'invio e/o la disponibilità del Rapporto di Prova si fa riferimento alle condizioni dettagliate nella Carta dei Servizi (https://www.arapiemonte.it/carta-dei-servizi/) ai paragrafi TEMPI DI EVASIONE DEL CONTRATTO e MODALITA' DI TRASMISSIONE DEI RAPPORTI DI PROVA della quale il Cliente dichiara di aver preso visione e di accettarne le specifiche.

Ai sensi dell'art. 13 del Reg. (UE) 2016/679 (di seguito, Regolamento) i dati personali che la riguardano saranno trattati da A.R.A. Piemonte (di seguito, l'Associazione), in qualità di Titolare del trattamento dei dati personali, per l'erogazione dei servizi contrattualmente richiesti. Tutti i dati sono raccolti presso l'Associazione. In caso di cessazione del contratto per qualsiasi causa avvenuta, i Suoi dati saranno cancellati, fatti salvi gli adempimenti di legge scaturenti dal contratto medesimo. In relazione ai dati conferiti Lei potrà esercitare. Non si comunicano esiti telefonicamente

Il Cliente i diritti di cui all'artt. 15 e ss. del Regolamento e quindi: l'accesso ai dati che la riguardano, la loro cancellazione, la rettifica dei dati inesatti, l'integrazione dei dati incompleti, la limitazione del trattamento nonché l'opposizione al trattamento nelle ipotesi previste dal Regolamento. Ha il diritto di proporre reclamo all'Autorità di controllo competente. Per esercitare tali diritti potrà rivolgersi all'indirizzo email del Titolare del trattamento: privacy@arapiemonte.it

NOME E COGNOME DEL RICHIEDENTE :	FIRMA LEGGIBILE	

^{* :} prova non accreditata Accredia