

Titolo 4 (I livello)		D - SERVIZI DI PROVA E SERVIZI DI TARATURA					
Classe (II Livello)	Sottoclasse (III livello)	Struttura responsabile della documentazione	Descrizione dell'attività	Tipologie documentali	Banche dati	Note	
<b>4.1</b> <b>D1 - PROVE DI LABORATORIO ESEGUITE PRESSO STAZIONI PERMANENTI</b> Il servizio è finalizzato alla rilevazione e quantificazione di parametri biologici, chimici e fisici, ecotossicologici, fisici, microbiologici e geologici su campioni prelevati e sottoposti a prova nei laboratori competenti. Può comportare anche la valutazione di conformità rispetto a valori di riferimento (es. limiti di legge, valori guida, ecc.).	4.1.1	D1.01 - Fornitura di servizi di prova su acque destinate al consumo umano	Laboratori, Dipartimento Radiazioni - SS Siti nucleari e radiazioni ionizzanti	Attività su richiesta e partecipazione al programma PRISA (Piano Regionale Integrato dei Controlli di Sicurezza Alimentare) del Servizio Igiene Alimenti e Nutrizione dell'ASL (SIAN). Analisi radiometriche e radiochimiche su matrici ambientali ed alimentari secondo quanto previsto dal D.Lgs. 230/1995 e s.m.i., D.Lgs 28/2016, D.G.R. n. 17-11237/2003, Legge Regionale 5/2010.	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato 1 relativo al Titolo 4, Servizi di tipo D.  Copia del Piano Regionale PRISA: <b>10 anni da fine durata.</b> Rapporti di prova relativi a analisi radiometriche e radiochimiche. <b>20 anni</b>	Web-Lab	
	4.1.2	D1.02 - Fornitura di servizi di prova su acque minerali	Laboratori, Dipartimento Radiazioni, SS Siti nucleari e SS Radiazioni ionizzanti	Rilevazione e quantificazione di parametri indicatori di qualità, igiene e contaminazione e su campioni di acque di sorgente, acque minerali e acque termali prelevati dalle ASL (SIAN) ai punti di controllo previsti dalla normativa vigente e dai laboratori Arpa alle sorgenti e agli impianti di imbottigliamento. Comporta anche la valutazione di conformità rispetto a limiti massimi ammissibili. Analisi radiometriche e radiochimiche su matrici ambientali ed alimentari secondo quanto previsto dal D.Lgs. 230/1995 e s.m.i., D.Lgs 28/2016, D.G.R. n. 17-11237/2003, Legge Regionale 5/2010	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato relativo al Titolo 4, Servizi di tipo D.  Rapporti di prova relativi a analisi radiometriche e radiochimiche. <b>20 anni</b>	Web-Lab	
	4.1.3	D1.03 - Fornitura di servizi di prova su acque di piscina	Laboratori	Rilevazione e quantificazione di parametri indicatori di qualità, igiene su campioni prelevati dal Servizio Igiene e Sanità Pubblica (SISP) delle ASL ai punti di controllo previsti dalla normativa vigente. Comporta anche la valutazione di conformità rispetto a valori di parametro e limiti massimi ammissibili.	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato relativo al Titolo 4, Servizi di tipo D.	Web-Lab	
	4.1.5	D1.05 - Fornitura di servizi di prova su alimenti	Laboratori, Dipartimento Radiazioni, SS Siti nucleari e SS Radiazioni ionizzanti	Rilevazione e quantificazione di parametri chimici e di OGM (Organismi Geneticamente Modificati) su campioni di prodotti destinati all'alimentazione umana prelevati dai SIAN e SIAV (Servizio Igiene e Assistenza Veterinaria) delle ASL ai punti di controllo previsti dalla normativa vigente. Vengono conferiti campioni anche da altri Enti di vigilanza esterni e campioni in regime di convenzione a titolo oneroso. A meno di accordi diversi con il committente, comporta la valutazione di conformità rispetto a limiti massimi ammissibili o, in assenza, a standard scientifici. Analisi radiometriche e radiochimiche su matrici ambientali ed alimentari secondo quanto previsto dal D.Lgs. 230/1995 e s.m.i., D.Lgs 28/2016, D.G.R. n. 17-11237/2003, Legge Regionale 5/2010	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato relativo al Titolo 4, Servizi di tipo D.  Rapporti di prova relativi a analisi radiometriche e radiochimiche. <b>20 anni.</b>	Web-Lab	
	4.1.7	D1.07 - Fornitura di servizi di prova su prodotti cosmetici e prodotti per tatuaggio	Laboratorio Piemonte Nord Ovest (Grugliasco)	Rilevazione e quantificazione di parametri indicatori di igiene e contaminazione su campioni di cosmetici e dei relativi adiuvanti di lavorazione prelevati dalle ASL (SISP) ai punti di controllo previsti dalla normativa vigente. Vengono conferiti campioni anche da altri Enti di vigilanza esterni e campioni in regime di convenzione a titolo oneroso. A meno di accordi diversi con il Committente, comporta anche la valutazione di conformità rispetto a limiti massimi ammissibili o, in assenza, a standard scientifici.	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato relativo al Titolo 4, Servizi di tipo D.	Web-Lab	
	4.1.8	D1.08 - Caratterizzazione geotecnica di terre e rocce				Web-Lab	Voce non utilizzata, l'attività e l'archivio sono stati trasferiti a Regione Piemonte
	4.1.9	D1.09 - Fornitura di servizi di prova su acque reflue	Laboratori, Servizi Territoriali, Dipartimento Radiazioni - SS Siti nucleari	Rilevazione e quantificazione di parametri indicatori di contaminazione su campioni prelevati da Arpa ai punti di controllo previsti dalla normativa vigente, nell'ambito di processi di verifica di conformità alla normativa ambientale o di controllo integrato. Comporta anche la valutazione di conformità rispetto a valori massimi ammissibili. Analisi radiometriche e radiochimiche su matrici ambientali ed alimentari secondo quanto previsto dal D.Lgs. 230/1995 e s.m.i., D.Lgs 28/2016, D.G.R. n. 17-11237/2003, Legge Regionale 5/2010	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato relativo al Titolo 4 Servizi di tipo D.  Eventuali notizie di reato gestite dai Servizi Territoriali e archiviate alle voci A3.04 o A1.01, se relative ad Aziende sottoposte a controllo AIA: <b>permanente.</b> Rapporti di prova relativi a analisi radiometriche e radiochimiche: <b>20 anni</b>	Web-Lab	

Piano di conservazione e scarto di Arpa Piemonte

4.1.10	D1.10 - Fornitura di servizi di prova su acque di balneazione	Laboratori	Rilevazione e quantificazione di parametri indicatori di igiene e contaminazione su campioni prelevati da Arpa ai punti di controllo previsti dalla normativa vigente. Comporta anche la valutazione di conformità rispetto a valori massimi ammissibili.	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato relativo al Titolo 4, Servizi di tipo D.	Web-Lab	
4.1.11	D1.11 - Fornitura di servizi di prova su manufatti contenenti amianto	Dipartimento Geologia e dissesto - struttura Polo Amianto	Richiedenti/Destinatari: ASL, Privati. Fornitura di servizi di prova su manufatti contenenti Amianto.	Programma annuale, richieste. Schede di campionamento, rapporti di prova. Relazioni tecniche, pareri, comunicazioni. <b>Permanente.</b>	Web-Lab	I rapporti di prova, se non inseriti nel fascicolo del procedimento, devono essere conservati presso il Laboratorio del Polo Amianto a tempo illimitato (cfr. Servizio B5.09).
4.1.12	D1.12 - Fornitura di servizi di prova su sedimenti	Laboratori, Dipartimento Radiazioni, SS Siti nucleari e SS Radiazioni ionizzanti	Rilevazione e quantificazione di parametri indicatori di contaminazione su campioni di sedimenti e di detriti minerali organici sedimentabili prelevati da Arpa ai punti di controllo previsti dalla normativa vigente. Comporta anche la valutazione di conformità rispetto a valori massimi ammissibili. Analisi radiometriche e radiochimiche su matrici ambientali ed alimentari secondo quanto previsto dal D.Lgs. 230/1995 e s.m.i, D.Lgs 28/2016, D.G.R. n. 17-11237/2003, Legge Regionale 5/2010	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato relativo al Titolo 4, Servizi di tipo D.  Rapporti di prova relativi a analisi radiometriche e radiochimiche: <b>20 anni</b>	Data base Radia di ISPRA (dati e metadati di radioattività della rete RESORAD), WebLab e WebGis di Arpa Piemonte	
4.1.13	D1.13 - Fornitura di servizi di prova su alimenti per alimentazione particolare	Laboratori, Dipartimento Radiazioni, SS Siti nucleari e SS Radiazioni ionizzanti	Analisi radiometriche e radiochimiche su matrici ambientali ed alimentari secondo quanto previsto dal D.Lgs. 230/1995 e s.m.i, D.Lgs 28/2016, D.G.R. n. 17-11237/2003, Legge Regionale 5/2010	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato relativo al Titolo 4, Servizi di tipo D.  Rapporti di prova relativi a analisi radiometriche e radiochimiche. <b>20 anni</b>	Data base Radia di ISPRA (dati e metadati di radioattività della rete RESORAD), WebLab e WebGis di Arpa Piemonte	Voce assente nel Titolare 2016 e sul gestore documentale. Esiste documentazione digitale su Resorad, WebLab e WebGis.
4.1.14	D1.14 - Fornitura di servizi di prova su materiali a contatto con alimenti	Laboratori	Rilevazione e quantificazione di parametri indicatori di qualità su campioni di materiale a contatto con alimenti prelevati dalle ASL nei punti di controllo previsti dalla normativa vigente. Vengono conferiti campioni anche da altri Enti di vigilanza esterni e campioni in regime di convenzione a titolo oneroso. A meno di accordi diversi con il committente, comporta anche la valutazione di conformità rispetto a valori massimi ammissibili.	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato relativo al Titolo 4, Servizi di tipo D.	Web-Lab	
4.1.16	D1.16 - Fornitura di servizi di prova su sementi	Laboratori	Rilevazione e quantificazione di parametri indicatori di contaminazione OGM su campioni di sementi mais e sementi soia prelevati dalle ASL (SIAN) ai punti di controllo previsti dalla normativa vigente. Comporta anche la valutazione di conformità rispetto a valori massimi ammissibili.	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato relativo al Titolo 4, Servizi di tipo D.	Web-Lab	
4.1.17	D1.17 - Fornitura di servizi di prova su prodotti fitosanitari	Laboratori	Rilevazione e quantificazione di parametri indicatori di qualità su campioni di prodotti fitosanitari prelevati dalle ASL (SIAN) ai punti di controllo previsti dalla normativa vigente. Comporta anche la valutazione di conformità rispetto a valori massimi ammissibili.	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato relativo al Titolo 4, Servizi di tipo D.	Web-Lab	
4.1.19	D1.19 - Fornitura di servizi di prova su acque di processo	Laboratori, Dipartimento Radiazioni, SS Siti nucleari e SS Radiazioni ionizzanti	Rilevazione e quantificazione di parametri di caratterizzazione di un ciclo produttivo. Comporta anche la valutazione di conformità rispetto a valori guida. Analisi radiometriche e radiochimiche su matrici ambientali ed alimentari secondo quanto previsto dal D.Lgs. 230/1995 e s.m.i, D.Lgs 28/2016, D.G.R. n. 17-11237/2003, Legge Regionale 5/2010	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato relativo al Titolo 4 Servizi di tipo D.  Eventuali notizie di reato gestite dai Servizi Territoriali e archiviate alle voci A3.04 o A1.01, se relative ad Aziende sottoposte a controllo AIA: <b>permanente.</b> Rapporti di prova relativi a analisi radiometriche e radiochimiche. <b>20 anni.</b>	Web-Lab	
4.1.20	D1.20 - Fornitura di servizi di prova su mangimi	Laboratori, Dipartimento Radiazioni, SS Siti nucleari e SS Radiazioni ionizzanti	Rilevazione e quantificazione di parametri indicatori di contaminazione OGM su campioni prelevati dalle ASL (SIAV) ai punti di controllo previsti dalla normativa vigente. Comporta anche la valutazione di conformità rispetto a valori massimi ammissibili. Analisi radiometriche e radiochimiche su matrici ambientali ed alimentari secondo quanto previsto dal D.Lgs. 230/1995 e s.m.i, D.Lgs 28/2016, D.G.R. n. 17-11237/2003, Legge Regionale 5/2010	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato relativo al Titolo 4 Servizi di tipo D.  Rapporti di prova relativi a analisi radiometriche e radiochimiche: <b>20 anni.</b>	Web-Lab	

Piano di conservazione e scarto di Arpa Piemonte

4.1.21	D1.21 - Fornitura di servizi di prova su acque di dialisi	Laboratori	Rilevazione e quantificazione di parametri indicatori di qualità e igiene su campioni prelevati dalle ASL (SIAN) ai punti di controllo previsti dalla normativa vigente.	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato relativo al Titolo 4, Servizi di tipo D.  Eventuali notizie di reato, se relative ad Aziende sottoposte a controllo AIA, sono gestite dai Servizi Territoriali e archiviate alle voci A3.04 o A1.01: <b>permanente</b> .	Web-Lab	
4.1.22	D1.22 - Fornitura di servizi di prova su campioni ambientali prelevati in ambiente confinato	Laboratori, Dipartimento Radiazioni, SS Siti nucleari e SS Radiazioni ionizzanti	Rilevazione e quantificazione di parametri indicatori di igiene o contaminazione su campioni prelevati in ambienti confinati, significativi per la valutazione degli stessi, dalle ASL o da Arpa ai punti di controllo concordati con il Committente. Analisi radiometriche e radiochimiche su matrici ambientali ed alimentari secondo quanto previsto dal D.Lgs. 230/1995 e s.m.i, D.Lgs 28/2016, D.G.R. n. 17-11237/2003, Legge Regionale 5/2010.	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato relativo al Titolo 4, Servizi di tipo D.  Rapporti di prova relativi a analisi radiometriche e radiochimiche: <b>20 anni</b> .	Web-Lab	
4.1.23	D1.23 - Fornitura di servizi di prova su dosimetri di radioattività	Dipartimento Radiazioni, SS Siti nucleari e SS Radiazioni ionizzanti	Richiedenti/Destinatari: Regione, ISPRA, Comuni, privati. Rilevazione e quantificazione di parametri indicatori di contaminazione su dosimetri per radiazioni ionizzanti prelevati da Arpa. Sviluppo e ricerca, ai punti di controllo concordati con il Committente.	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato relativo al Titolo 4, Servizi di tipo D.  Rapporti di prova relativi a analisi radiometriche e radiochimiche: <b>20 anni</b> .	Web-Lab	
4.1.24	D1.24 - Fornitura di servizi di prova su materiale particolato depositato	Laboratori	Rilevazione e quantificazione di parametri indicatori di contaminazione. Sono comprese le fibre aerodisperse, il particolato atmosferico e i pollini.	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato relativo al Titolo 4, Servizi di tipo D.	Web-Lab	
4.1.25	D1.25 - Fornitura di servizi di prova su aeriformi fissati su supporto solido o liquido.	Laboratori, Dipartimento Radiazioni, SS Siti nucleari e SS Radiazioni ionizzanti	Rilevazione e quantificazione di parametri fissati su campionatori passivi, fiale adsorbenti, filtri, gorgogliatori, licheni/muschi, terreni di coltura per caratterizzare emissioni ed immissioni in atmosfera. Il campionamento è effettuato da Arpa nell'ambito dei processi di prevenzione del rischio di origine antropica e naturale o di controllo finalizzato alla verifica di conformità. Analisi radiometriche e radiochimiche su matrici ambientali ed alimentari secondo quanto previsto dal D.Lgs. 230/1995 e s.m.i, D.Lgs 28/2016, D.G.R. n. 17-11237/2003, Legge Regionale 5/2010	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato relativo al Titolo 4 Servizi di tipo D. Eventuali notizie di reato gestite dai Servizi Territoriali e archiviate nei pertinenti fascicoli: <b>permanente</b> . Le sanzioni, di competenza dei Servizi Territoriali, non vengono trasmesse al laboratorio, ma i rapporti di prova indicanti il superamento limiti: <b>permanente</b> .	Web-Lab	
4.1.26	D1.26 - Fornitura di servizi di prova su aeriformi liberi	Laboratori	Rilevazione e quantificazione di parametri indicatori di contaminazione su campioni di aria prelevati da Arpa in taniche di plastica per trasporto liquidi (canister) o in sacchi in tedlar nell'ambito di processi di prevenzione del rischio di origine antropica e naturale.	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato relativo al Titolo 4 Servizi di tipo D. Eventuali notizie di reato gestite dai Servizi Territoriali e archiviate nei pertinenti fascicoli: <b>permanente</b> . Le sanzioni, di competenza dei Servizi Territoriali, non vengono trasmesse al laboratorio, ma i rapporti di prova indicanti il superamento limiti: <b>permanente</b> .	Web-Lab	
4.1.27	D1.27 - Fornitura di servizi di prova su acqua piovana e condensazioni atmosferiche	Dipartimento Radiazioni, SS Siti nucleari e SS Radiazioni ionizzanti, Laboratorio Nord Ovest (Microinquinanti)	Rilevazione e quantificazione di parametri indicatori di contaminazione su acque piovane e fallout (ricaduta di inquinanti e materiale radioattivo). Il campionamento è effettuato da Arpa nell'ambito di processi di prevenzione del rischio di origine antropica e naturale. Analisi radiometriche e radiochimiche su matrici ambientali ed alimentari secondo quanto previsto dal D.Lgs. 230/1995 e s.m.i, D.Lgs 28/2016, D.G.R. n. 17-11237/2003, Legge Regionale 5/2010	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato relativo al Titolo 4 Servizi di tipo D. (Rapporti di prova, Quaderni di laboratorio, Report di accettazione campioni singoli e multipli, fogli di lavoro, Report strumentali, tarature, diario degli strumenti) Rapporti di prova relativi a analisi radiometriche e radiochimiche: <b>20 anni</b> ??	Web-Lab	
4.1.28	D1.28 - Fornitura di servizi di prova su rifiuti e prodotti in lavorazione	Laboratori, Dipartimento Radiazioni, SS Siti nucleari e SS Radiazioni ionizzanti	Rilevazione e quantificazione di parametri indicatori di qualità e contaminazione su campioni prelevati ai punti di controllo concordati con il Committente finalizzati alla caratterizzazione di sostanze o oggetti che risultano di scarto oppure in fase di lavorazione industriale. Il campionamento è effettuato da Arpa nell'ambito di processi di verifica di conformità alla normativa ambientale o di supporto ai Servizi Prevenzione e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro (SPreSAL) per la verifica di conformità degli ambienti di lavoro. Analisi radiometriche e radiochimiche su matrici ambientali ed alimentari secondo quanto previsto dal D.Lgs. 230/1995 e s.m.i, D.Lgs 28/2016, D.G.R. n. 17-11237/2003, Legge Regionale 5/2010	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato relativo al Titolo 4 Servizi di tipo D. Eventuali notizie di reato gestite dai Servizi Territoriali e archiviate nei pertinenti fascicoli: <b>permanente</b> . I rapporti di prova indicanti il superamento limiti hanno conservazione <b>permanente</b> , le relative sanzioni, di competenza dei Servizi Territoriali, sono archiviate nei pertinenti fascicoli e non vengono trasmesse al laboratorio. Rapporti di prova relativi a analisi radiometriche e radiochimiche: <b>20 anni</b> .	Web-Lab	

Piano di conservazione e scarto di Arpa Piemonte

		4.1.29	D1.29 - Fornitura di servizi di prova su acque sotterranee	Laboratori, Dipartimento Radiazioni, SS Siti nucleari e SS Radiazioni ionizzanti	Rilevazione e quantificazione di parametri indicatori di qualità e contaminazione su campioni di acque sotterranee prelevati da Arpa nell'ambito di processi di monitoraggio e valutazione dello stato delle fonti e delle componenti ambientali, ai punti di controllo concordati con il Committente. Analisi radiometriche e radiochimiche su matrici ambientali ed alimentari secondo quanto previsto dal D.Lgs. 230/1995 e s.m.i., D.Lgs 28/2016, D.G.R. n. 17-11237/2003, Legge Regionale 5/2010	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato relativo al Titolo 4 Servizi di tipo D. Eventuali notizie di reato gestite dai Servizi Territoriali e archiviate nei pertinenti fascicoli: <b>permanente</b> . Le sanzioni, di competenza dei Servizi Territoriali, non vengono trasmesse al laboratorio, ma i rapporti di prova indicanti il superamento limiti: <b>permanente</b> . Rapporti di prova relativi a analisi radiometriche e radiochimiche: <b>20 anni</b> .	Web-Lab	
		4.1.30	D1.30 - Fornitura di servizi di prova su acque superficiali	Laboratori, Dipartimento Radiazioni, SS Siti nucleari e SS Radiazioni ionizzanti	Rilevazione e quantificazione di parametri indicatori di qualità e contaminazione su campioni prelevati da Arpa nell'ambito dei controlli ambientali di categoria A o B, ai punti di controllo concordati con il Committente, oppure prelevati dalle ASL nell'ambito del controllo delle acque destinate al consumo umano. Analisi radiometriche e radiochimiche su matrici ambientali ed alimentari secondo quanto previsto dal D.Lgs. 230/1995 e s.m.i., D.Lgs 28/2016, D.G.R. n. 17-11237/2003, Legge Regionale 5/2010.	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato relativo al Titolo 4 Servizi di tipo D. Eventuali notizie di reato gestite dai Servizi Territoriali e archiviate nei pertinenti fascicoli: <b>permanente</b> . Le sanzioni, di competenza dei Servizi Territoriali, non vengono trasmesse al laboratorio, ma i rapporti di prova indicanti il superamento limiti: <b>permanente</b> . Rapporti di prova relativi a analisi radiometriche e radiochimiche: <b>20 anni</b> .	Web-Lab	
		4.1.32	D1.32 - Fornitura di servizi di prova su suoli	Laboratori, Dipartimento Radiazioni, SS Siti nucleari e SS Radiazioni ionizzanti	Rilevazione e quantificazione di parametri indicatori di qualità e contaminazione su campioni di suolo e terreni prelevati da Arpa ai punti di controllo concordati con il committente nell'ambito dei processi di prevenzione del rischio di origine antropica. Analisi radiometriche e radiochimiche su matrici ambientali ed alimentari secondo quanto previsto dal D.Lgs. 230/1995 e s.m.i., D.Lgs 28/2016, D.G.R. n. 17-11237/2003, Legge Regionale 5/2010.	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato relativo al Titolo 4 Servizi di tipo D. Rapporti di prova relativi a analisi radiometriche e radiochimiche: <b>20 anni</b> .	Web-Lab	
		4.1.33	D1.33 - Fornitura di servizi di prova su matrici ambientali per la ricerca di Legionella	Laboratorio Piemonte Nord Est	Rilevazione e quantificazione di parametri indicatori di contaminazione su campioni prelevati dalle ASL o da Arpa ai punti di controllo previsti dalla normativa vigente	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato relativo al Titolo 4, Servizi di tipo D.	Web-Lab	
		4.1.34	D1.34 - Fornitura di servizi di prova per la tipizzazione sierologica di Salmonelle	Laboratori	Tipizzazione sierologica di ceppi di Salmonella, isolati dai laboratori Arpa nel corso della normale attività di controllo microbiologico su matrici ambientali (acque superficiali, fanghi di depurazione, etc). Saltuariamente tale attività è espletata, su richiesta, a favore di Committenti privati su ceppi provenienti da matrici diverse.	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato relativo al Titolo 4, Servizi di tipo D.	Web-Lab	Attività trasferita all'Istituto Zooprofilattico
4.3	D3 - TARATURE DI GRANDEZZE FISICHE Il servizio è finalizzato alla definizione della relazione tra i valori indicati da uno strumento in taratura ed i corrispondenti valori noti di un misurando.	4.1.35	D1.35 - Fornitura di servizi di prova su effluenti da allevamento	Laboratori	Rilevazione e quantificazione di parametri chimici e biologici su campioni prelevati da Arpa ai fini della caratterizzazione di matrici ambientali costituite da deiezioni animali e/o prodotti trasformati, nell'ambito di processi di verifica di conformità alla normativa ambientale.	Le tipologie documentali e i loro tempi di conservazione sono riportati nell'allegato relativo al Titolo 4, Servizi di tipo D.	Web-Lab	
		4.3.1	D3.01 - Taratura per strumentazione per CEM (Campi elettromagnetici)	Dipartimento Radiazioni - struttura Radiazioni non ionizzanti	Destinatari/Richiedenti: Altre ARPA, Università, ASL, Privati. Taratura di sensori e generatori di potenza, misuratori di campo elettromagnetico a banda larga, piccole antenne, analizzatori di spettro, cavi, attenuatori e dispositivi coassiali a una e a due porte. Nell'intervallo di frequenze 100 kHz - 3 GHz tali tarature sono accreditate.	Richieste, copie convenzioni e conferme d'ordine, esiti di misure, rapporti di taratura, certificati di taratura: <b>20 anni</b> Documentazione di consegna/ritiro strumenti: <b>10 anni</b> . Documentazione relativa alla gestione della strumentazione in Tqtara: un anno da dismissione strumento.	Tqtara per gestione strumentazione del Laboratorio conforme ISO17025, Easyfatt per gestione preventivi e fatturazione.	
		4.3.2	D3.02 - Taratura Termometri	Dipartimento Radiazioni	Richiedenti/Destinatari: strutture di Laboratorio, di produzione e tutela di Arpa Piemonte.	Richieste interne e certificati di taratura: <b>20 anni</b> .	BioGest banca dati per la gestione della strumentazione di Arpa Piemonte	Voci caricate sul gestore documentale ma assenti sul Titolare approvato a inizio 2016. Dal 2016 l'originale del certificato di taratura è
		4.3.3	D3.03 - Taratura Bilance e Masse	Dipartimento Radiazioni	Richiedenti/Destinatari: strutture di Laboratorio, di produzione e tutela di Arpa Piemonte.	Richieste interne e certificati di taratura: <b>20 anni</b> .		
		4.3.4	D3.04 - Taratura erogatori di volume	Dipartimento Radiazioni	Richiedenti/Destinatari: strutture di Laboratorio, di produzione e tutela di Arpa Piemonte.	Richieste interne e certificati di taratura: <b>20 anni</b> .		
		4.3.5	D3.05 - Taratura strumentazione per misure ottiche	Dipartimento Radiazioni - Radiazioni ionizzanti	Destinatari/Richiedenti: Altre ARPA, Università, ASL, Privati. Taratura presso il laboratorio di ottica di strumenti per misure di illuminazione e di esposizione alla radiazione solare o da sorgenti ultraviolette quali lampadi abbronzanti, lampade germicide, lampade di Wood o altre sorgenti utilizzate in ambiente di vita o di lavoro.	Richieste, conferme d'ordine, Rapporti di taratura, certificati di taratura, comunicazioni, pareri: <b>20 anni</b> Documentazione relativa a consegna/ritiro strumenti: <b>10 anni</b> . Documentazione relativa alla gestione della strumentazione del Centro: <b>20 anni</b> .		Sul Titolare 2016 la voce è denominata: Taratura ottica.