



Università degli Studi di Cagliari
SERVIZIO DI FISICA SANITARIA E RADIOPROTEZIONE
Responsabile: Dr.ssa Alessandra Bernardini

Modalità di richiesta per analisi di spettrometria gamma

Si prega di inviare una richiesta formale su carta intestata a:

Servizio di Fisica Sanitaria e Radioprotezione
Università degli Studi di Cagliari
Dipartimento di Fisica
S.P. Monserrato – Sestu km 0.700
09042 Monserrato (CA)

contenente le seguenti informazioni:

- ✓ Ditta che richiede l'analisi o per la quale si richiede la prestazione, se diversa dall'intestatataria della richiesta.
N.B. La ditta che provvederà al pagamento della fattura elettronica dovrà essere la ditta richiedente.
- ✓ Nome e cognome della persona responsabile del campionamento (o ditta che lo ha eseguito).
- ✓ Data di campionamento.
- ✓ Punto di prelievo.
- ✓ Descrizione del campione (eventuale codice CER).
- ✓ Indicare eventuale pericolosità del campione (allegare scheda tecnica di valutazione rischio se presente).
- ✓ Persona/e da contattare per informazioni relative alla fatturazione.

Si chiede inoltre che venga compilata la dichiarazione del legale rappresentante della ditta, predisposta dal Dipartimento di Fisica: “**DichiarazioneClienti – privati**” oppure “**DichiarazioneClienti - enti pubblici**”, contenente i dati necessari per procedere alla emissione della fattura elettronica (intestazione, partita IVA, codice univoco del destinatario, indirizzo PEC, SDI, ecc.).

La richiesta di prestazione, unitamente al modulo compilato, dovrà essere inviata al seguente indirizzo mail: radioprotezione@unica.it.



Il costo dell'analisi si basa sul tariffario approvato dal consiglio di dipartimento in data 3 febbraio 2020, di cui si allega uno stralcio:

➤ Misure di Attività con spettrometria gamma con rivelatore HpGe:

	Quantità	Costo
a)	1 campione	270,00 €
b)	2 campioni	170,00 €/campione
c)	3 campioni	145,00 €/campione
d)	4 campioni	135,00 €/campione
e)	5 campioni e oltre	120,00 €/campione

Per le analisi di campioni per cui occorre un tempo macchina superiore alle 24 ore si aggiungono 100,00 €/campione

Nell'eventualità di un tempo macchina lungo e quindi di un sovrapprezzo, si procederà a contattare preventivamente la ditta per avere indicazioni su come procedere.

Preparazione campione, consegna e restituzione

- Il campione dovrà essere il più omogeneo possibile e di granulometria non superiore a 5 mm. Il volume minimo richiesto per campione è 500 ml.
- I campioni potranno essere confezionati in buste, barattoli ecc. che garantiscano la tenuta e impediscano l'eventuale dispersione del materiale nell'ambiente circostante. Dovranno riportare un numero o un nome identificativo che verrà poi riportato nel report di analisi.
- I campioni potranno essere consegnati al Servizio di Fisica Sanitaria e Radioprotezione **previo appuntamento** da concordare contattando il Servizio via mail: radioprotezione@unica.it o ai numeri 0706754870 - 3392911298.
- Il report di analisi verrà inviato al committente dopo il ritiro dei campioni analizzati.

Il Laboratorio di radioattività ambientale