

Laboratorio specializzato in analisi chimiche ambientali- acque - emissioni- ambienti di lavoro- terreni – rifiuti- consulenze ambientali- perizie chimiche - misure elettromagnetiche - amianto- bonifiche- rumore- monitoraggi-analisi microbiologiche

Rapporto di prova n° 085/2025

Committente:	Comune di Randazzo				
Indirizzo del committente:	Via Archimede n.9 – 95040 Ramacca (CT)				
Luogo di campionamento:	C.da Pizzotto Palagonia – Pozzo Ranno (CT)				
Data e ora di campionamento:	08/01/2025 09:35				
Responsabile del campionamento:	Studio Chimico Ambientale srl (Adriano Coco)				
Descrizione del campione:	Campione di acqua potabile				
Metodo di campionamento:	APAT CNR IRSA 1030				
Data di accettazione:	08/01/2025	ID/SCA	27/2025		
Metodo di analisi:	UNI ISO 13164-4:2015 – UNI EN ISO 11704:2019 prova in sub appalto rapporto di prova n° CAR3230/2025 del 20.01.2025				
Data inizio prove:	08/01/2025	Data fine prove:	20/01/2025	Data emissione RdP:	21/01/2025

Radionuclide	Metodo di prova	Valori Risultati/ Incertezza di misure**	Valori Risultati/ Incertezza di misure**	Unità di misura	MAR	MAR	Valore di Parametro*
Rn – 222	UNI ISO 13164-4:2015	<MAR	<MAR	Bq/l	0,680	6,800E-1	100
Alfa totale	UNI EN ISO 11704:2019	<MAR	<MAR	Bq/l	0,028	2,800E-2	0,1
Beta totale		8,700E-2 +/- 4,600E-2	0,087+/-0,046	Bq/l	0,073	7,300E-2	0,5

* Valore di parametro come da D.Lgs n° 28 -2016

** Fattore di copertura K=2 con intervallo di confidenza pari al 95 %

<MAR : inferiore alla minima attività rilevabile

Note:

Il presente rapporto di prova è riferito esclusivamente al campione esaminato.

Il presente rapporto di prova non può essere parzialmente riprodotto senza formale autorizzazione scritta del laboratorio.

Fine Rapporto di prova



Il Responsabile Tecnico
Dott. Giuseppe Pistone

Studio Chimico Ambientale srl

Sede legale: Via S. Rosa da Lima n° 35/C – 95123 Catania (CT)
Sede Laboratorio: Via Portella della Ginestra n° 38 – 95045 Misterbianco (CT)
Tel. e fax.095/362824
Mail: info@studiochimicoambientale.it Sito web: www.studiochimicoambientale.it