



<b>2022RUB03 - ALLEGATO 9 – Dipartimento di Geoscienze</b> <b>04/A1 – GEOCHIMICA, MINERALOGIA, PETROLOGIA, VULCANOLOGIA, GEORISORSE ED APPLICAZIONI</b> <b>GEO/08 – GEOCHIMICA E VULCANOLOGIA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 16 dicembre 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	04/A1 – GEOCHIMICA, MINERALOGIA, PETROLOGIA, VULCANOLOGIA, GEORISORSE ED APPLICAZIONI
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	GEO/08 – GEOCHIMICA E VULCANOLOGIA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Geoscienze
<b>Regime di impegno</b>	Tempo Pieno
<b>Requisiti di ammissione</b>	Dottorato di ricerca o titolo equivalente
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	12 (dodici), ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	<p>Pubblicazioni scientifiche: 60 (sessanta)</p> <p>Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 10 (dieci)</p> <p>Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 30 (trenta)</p>
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	Il ricercatore dovrà maturare esperienza di ricerca nell'ambito della geochimica ambientale principalmente focalizzata sull'interazione tra geo e biosfera con particolare riferimento al monitoraggio di fonti inquinanti e il loro impatto sulla sostenibilità ambientale.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	L'attività didattica che il ricercatore sarà chiamato a svolgere, nell'ambito della programmazione didattica del Dipartimento di Geoscienze, consiste nello svolgimento di incarichi di insegnamento assegnati quale compito istituzionale, secondo le disposizioni e nei limiti di legge, all'interno dei corsi di laurea afferenti al Dipartimento di Geoscienze e ad altri Dipartimenti ai quali afferiscono corsi di laurea incentrati sulle tematiche ambientali e di sostenibilità. L'attività didattica si svolgerà con riferimento al settore scientifico disciplinare di appartenenza (GEO/08) e, dopo attenta valutazione dello stato della didattica, con riferimento al macrosettore 04/A1 - Geochimica, Mineralogia, Petrologia, Vulcanologia, Georisorse e applicazioni).
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatta salva l'attività didattica assegnata dal Dipartimento, il ricercatore dovrà svolgere l'attività di ricerca sopraindicata e l'attività didattica frontale.
<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale</b>	Inglese. Il ricercatore potrà chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per i cittadini stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana.
<b>Copertura finanziaria</b>	Programmazione triennale di Ateneo 2019-2021.