



AL MAGNIFICO RETTORE
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

COD. ID: 6695

Il sottoscritto chiede di essere ammesso a partecipare alla selezione pubblica, per titoli ed esami, per il conferimento di un assegno di ricerca presso il Dipartimento di Department of Agricultural and Environmental Sciences - Production, Territory, Agroenergy

Responsabile scientifico: _____

[Nome e cognome]

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	Kumar
Nome	Gaurav

OCCUPAZIONE ATTUALE

Incarico	Struttura
None	

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno titolo	conseguimento
Laurea Magistrale o equivalente	i) Valorization & Sustainable Development of Mountain Areas (LM-73)	Università degli Studi di Milano	2024 (Current)	
	ii) Ecology & Environment Studies	Nalanda University, India	2018	
Specializzazione	i) Glacier & Soil		2024	
	ii) Biomass and Carbon stock		2018	
Dottorato Di Ricerca				
Master				
Diploma Di Specializzazione Medica				
Diploma Di Specializzazione Europea				



Altro			
-------	--	--	--

ISCRIZIONE AD ORDINI PROFESSIONALI

Data iscrizione	Ordine	Città
	Nessuno	



LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

lingue	livello di conoscenza
English	C1
Italian	A1

PREMI, RICONOSCIMENTI E BORSE DI STUDIO

anno	Descrizione premio
2023-24	Diritto allo Studio Universitario – DSU
2022-23	Diritto allo Studio Universitario – DSU
2020-22	Junior Research Fellowship- Department of Science & Technology- Government of India

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

descrizione dell'attività

ATTIVITÀ PROGETTUALE

Anno	Progetto
2020-2022	State Knowledge Management on Climate Change- Climate vulnerability assessment for adaptation planning in India (Funded by Department of Science & Technology, Government of India)
2018-2019	National Mission on Himalayan Studies - Government of UT Ladakh, India & Government of India

TITOLARITÀ DI BREVETTI

Brevetto

CONGRESSI, CONVEGNI E SEMINARI

Data	Titolo	Sede
16/03/2023	Delivered a lecture on 'Alpine Mountain Environments; A Climate Sensitive Fragile Ecosystem' at Unimont University of Milan. Available at	Unimont, University of Milan, Edolo



	https://www.youtube.com/watch?v=nXkQifAETes	
16/03/2023 to 17/03/2023	National Conference on Medicinal Plants: Frontier Areas of Research and Development organized by Hans Raj College, University of Delhi, India	Virtual
24/11/2020 to 26/11/2020	Capacity Building Online Workshop on Climate Related Vulnerability Assessment organized by IIT Mandi, IIT Guwahati and IISc Bangalore, India	Virtual
11/12/2017 - 13/12/2017	International Conference of the 8th Scientific World Congress of the Ararat International Academy of Sciences	United Nations Headquarters, Geneva, Switzerland

PUBBLICAZIONI

Libri
Nessuno

Articoli su riviste
Himachal Floods Crisis due to Ignoring Fragile Ecosystemsm, Science Reporter, New Delhi, Kumar, G, Vyas S, Koul, M. 2023., 60(09), ISSN: 2582-6492. Available at http://nopr.niscpr.res.in/handle/123456789/62469
'Disaster in Uttarakhand A warning and a wake-up call', Science Reporter, New Delhi 'Disaster in Uttarakhand A warning and a wake-up call', Science Reporter, Koul, M & Kumar, G 2021, March 2021, p.10-13, Available at https://nopr.niscair.res.in/bitstream/123456789/56357/1/SR%2058%283%29%2010-13.pdf
Climate law for flood management in the Indian Himalayan Region; Observing policy perspectives from the European Alps, Journal on Protected Mountain Areas Research and Management, Kumar, G, Camilla, B, Koul, M, D'Amico ME, Giorgi, A. 2024. (Under Review)

ALTRE INFORMAZIONI

Journal Articles and Report
Kumar, G, Wadhvani, R, Koul, M, Dwivedi, AK & Ghosh, AK 2021, 'Air quality parameters in the Indo-Gangetic plain during COVID-19 induced lockdown', Pollution Research, vol. 40, no.3, pp. 1059-1064. Available at https://www.envirobiotechjournals.com/issues/PR/v40i32021/Poll%20Res-57.pdf
Report
Alam, MO, Kumar, G, Roy, AU, Kumar, N, Shilpi 2019, 'Bihar', in Dasgupta S, Barua A, Vyas S, N.H. Ravindranath NH (eds), Climate Vulnerability Assessment for Adaptation Planning in India Using a Common Framework Report published under Climate vulnerability and Risk Assessment at the National Level using a Common Framework, Indian Institute of Technology Mandi, Indian Institute of Technology Guwahati,



Indian Institute of Science, Bengaluru, Swiss Agency for Development and Cooperation Department of Science and Technology, Government of India, pp. viii&49-51.

Available at <https://dst.gov.in/sites/default/files/Full%20Report%20%281%29.pdf>

Kumar, G, Sharma, P, Stobdan, T & Angmo, P 2019, Assessment of Biomass, Carbon stock and Rhizospheric properties of Seabuckthorn shrub (*Hippophae rhamnoides* L.) in Spituk village of Leh District, Ladakh. *Annals of Arid Zone* vol. 58, no.3&4, pp. 91-98. Available at <https://epubs.icar.org.in/ejournal/index.php/AAZ/article/view/98028>

Le dichiarazioni rese nel presente curriculum sono da ritenersi rilasciate ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000.

Il presente curriculum, non contiene dati sensibili e dati giudiziari di cui all'art. 4, comma 1, lettere d) ed e) del D.Lgs. 30.6.2003 n. 196.

RICORDIAMO che i curricula **SARANNO RESI PUBBLICI sul sito di Ateneo** e pertanto si prega di non inserire dati sensibili e personali. Il presente modello è già precostruito per soddisfare la necessità di pubblicazione senza dati sensibili.

Si prega pertanto di **NON FIRMARE** il presente modello.

Luogo e data: ____Edolo_____, _28-06-2024_____