



SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI ED ESAMI, PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 UNITÀ DI PERSONALE CON RAPPORTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO DETERMINATO DI CATEGORIA D - AREA TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI, PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO - DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE E AMBIENTALI - PRODUZIONE, TERRITORIO, AGROENERGIA - POLO UNIMONT, SEDE DI EDOLO - BANDITA CON DETERMINA N. 17556 DEL 23.12.2020, PUBBLICATA SUL SITO INTERNET DELL'ATENEO IN DATA 08.01.2021 - CODICE 21302

La Commissione Giudicatrice del concorso, nominata con determina n. 2193 del 16/02/2021, composta da:

Prof.ssa Giorgi Annamaria	Presidente
Prof. Pasini Nicola	Componente
Dott.ssa Scuderi Stefania	Componente
Dott.ssa Forcolini Desiree Paolina Celeste	Segretaria

comunica i seguenti quesiti relativi alla prova orale

Gruppo di quesiti n. 1

- A. IL CANDIDATO ILLUSTRARE LE CARATTERISTICHE PRINCIPALI DELLA NUOVA PROGRAMMAZIONE EUROPEA, CON PARTICOLARE RIFERIMENTO ALL'ATTIVITÀ DI RICERCA PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE
- B. IL CANDIDATO ILLUSTRARE LE CARATTERISTICHE E GLI OBIETTIVI PRINCIPALI DEL PROGRAMMA EUROPEO DI COOPERAZIONE "SPAZIO ALPINO"

Brano in inglese:

European mountain areas play a central role in the well-being of many highly populated European regions. The big question is how these mountain areas are being impacted by climate change. The EU-funded MOVING project will build capacities and co-develop policy frameworks across Europe. It will establish new or upscaled value chains to boost resilience and sustainability of mountain areas. The first step will be to screen traditional and emerging value chains in all European mountain areas. The next step will involve in-depth assessment of vulnerability and resilience of land use, production systems and value chains in 23 mountain regions. The project will use a virtual research environment to promote online interactions amongst actors and new tools to ensure information is accessible by different audiences. (<https://cordis.europa.eu/project/id/862739/it>)

Gruppo di quesiti n. 2

- A. IL CANDIDATO DESCRIVA I PRINCIPALI ATTORI DELL'ECOSISTEMA DELL'INNOVAZIONE E SVILUPPO DEI TERRITORI, CON PARTICOLARE RIFERIMENTO ALLE AREE MONTANE

IL CANDIDATO ILLUSTRARE LE PRINCIPALI STRATEGIE, APPROCCI E STRUMENTI TECNOLOGICI DA UTILIZZARE PER LA DISSEMINAZIONE E IL TRASFERIMENTO DEI RISULTATI DELLA RICERCA

Brano in inglese:

In April 2018, a survey of experts from five mountain regions around the world was conducted to identify the most critical development issues in each respective region and which SDG targets that offer high leverage potential to address them. Expert workshops were then conducted in May to find consolidated



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

agreement on the targets with highest priority for SMD (Sustainable Mountain Development). A subsequent workshop then identified SDG targets of particular importance for improving the climate resilience of mountain communities. The SDG target subsets identified were applied to case studies using data accessible within the SDG framework and Geographic Information Systems. These efforts were conducted with local partner organizations in Ecuador, Kyrgyzstan, Switzerland, Uganda, and the Hindu Kush Himalayan Region. (<https://mountainresearchinitiative.org/activities/projects/sustainable-mountain-development>)

Milano, 11 marzo 2021

La Commissione

Prof.ssa Giorgi Annamaria - Presidente

Prof. Pasini Nicola - Componente

Dott.ssa Scuderi Stefania - Componente

Dott.ssa Forcolini Desiree Paolina Celeste - Segretaria