



CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, PER LA COPERTURA DI N. 13 POSTI DI CATEGORIA D – POSIZIONE ECONOMICA D1, AREA AMMINISTRATIVA GESTIONALE – PROFILO 2 SCOUTING E PROGETTAZIONE PER AREA UMANISTICA

ELENCO DOMANDE PROVA ORALE

Busta n. 1)

- a) Quali sono i tre pilastri di Horizon Europe e quali sono gli obiettivi generali di ciascuno?
 - b) Quali azioni pratiche intraprenderebbe per aiutare un ricercatore/ricercatrice del Dipartimento di Studi Umanistici nella rendicontazione di un progetto?
 - c) Illustrare i principali documenti di bilancio delle Università
-

Busta n. 2)

- a) Quali sono le principali possibili opportunità di finanziamento nell'ambito del piano Next Generation EU?
 - b) Come organizzerebbe la ricerca di bandi possibilmente interessanti per i ricercatori e le ricercatrici del Dipartimento di Studi Umanistici?
 - c) Descrivere gli elementi che sono solitamente previsti nella predisposizione di un budget per un progetto di ricerca
-

Busta n. 3)

- a) Quali sono i principali obiettivi di Horizon Europe?
 - b) Su quale tipologia di bandi (locali, nazionali, internazionali), secondo lei, il Dipartimento di Studi Umanistici dovrebbe concentrarsi preferibilmente?
 - c) Descrivere la differenza fra costi diretti e costi indiretti in un progetto di ricerca
-

Busta n. 4)

- a) A chi è destinato Horizon Europe? Chi può essere finanziato?
 - b) In quale modo, secondo lei, i ricercatori e le ricercatrici del Dipartimento di Studi Umanistici potrebbero organizzare la loro partecipazione a bandi che richiedono un cofinanziamento?
 - c) Che cosa si intende per “overhead”?
-

Busta n. 5)

- a) Cos’è l’"European Innovation Council"?
 - b) Come favorirebbe la collaborazione tra ricercatori/ricercatrici in ambiti disciplinari diversi per la partecipazione congiunta a dei bandi?
 - c) Quali sono le principali fonti di finanziamento dell’Università?
-



INFORMATICA

| | |
|---|---|
| 1 | Si descriva brevemente la nozione di Sistema Operativo, elencando i più diffusi |
| 2 | Spiegare brevemente il concetto di "credenziali di accesso" ad un sistema informatico e quali buone norme accompagnano il possesso di credenziali |
| 3 | Quali sono i rischi informatici più comuni? |
| 4 | Backup dei dati: definizione e buone norme di utilizzo degli strumenti appositi |
| 5 | Che cos'è un cloud storage? Quali sono i vantaggi del suo utilizzo? |

LINGUA INGLESE

| | |
|---|---|
| 1 | The Programme for the Environment and Climate Action (LIFE), established by Regulation (EU) No1293/2013 of the European Parliament and of the Council (4), for the period 2014 to 2020, is the latest in a series of Union programmes since 1992 which support the implementation of environmental and climate legislation and policy priorities. LIFE was assessed positively in a recent mid-term evaluation as being ontrack to be effective, efficient and relevant. The 2014-2020 LIFE Programme should, therefore, be continued with certain modifications identified in the mid-term evaluation and subsequent assessments. Accordingly, the Programme for the Environment and Climate Action (LIFE) (the 'LIFE Programme') should be established for a period of seven years to align its duration with that of the multiannual financial framework laid down in Council Regulation (EU, Euratom) 2020/2093 |
| 2 | The Union is committed to developing a comprehensive response to the Sustainable Development Goals of the United Nations 2030 Agenda for Sustainable Development, which highlight the intrinsic connection between the management of natural resources to ensure their long-term availability and ecosystem services, and the link of both to human health and sustainable and socially inclusive economic growth. In this spirit, the LIFE Programme should reflect the principles of solidarity, while making a material contribution to both economic development and social cohesion |
| 3 | With a view to promoting sustainable development, environmental and climate protection requirements should be integrated into the definition and implementation of all Union policies and activities. Synergies and complementarity with other Union funding programmes should, therefore, be promoted, including by facilitating the funding of activities that complement strategic integrated projects and strategic nature projects and support the uptake and replication of solutions developed under the LIFE Programme. Coordination is required to prevent double funding. The Commission and Member States should take steps to prevent administrative overlap and an administrative burden on project beneficiaries, arising from reporting obligations from different financial instruments |



| | |
|---|---|
| 4 | Complying with the Union's commitments under the Paris Agreement on Climate Change requires the transformation of the Union into a sustainable, circular, energy-efficient, renewable energy-based, climate-neutral and -resilient society. Such transformation in turn requires action, with a special focus on sectors that contribute most to the current levels of greenhouse gas emissions and pollution, promoting energy efficiency and renewable energy, as well as contributing to the implementation of the 2030 energy and climate policy framework and the Member States' Integrated National Energy and Climate Plans and to the implementation of the Union's long-term climate and energy strategy, in line with the long-term objectives of the Paris Agreement on Climate Change. The LIFE Programme should also include measures that contribute to the implementation of the Union's climate adaptation policy for decreasing vulnerability to the adverse effects of climate change |
| 5 | An action that has received a contribution from the LIFE Programme should also be able to receive a contribution from other Union programmes, provided that such contributions do not cover the same costs. Actions that receive cumulative financing from different Union programmes should be audited only once and in a manner that covers all Union programmes involved and their respective applicable rules |

IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE
(firmato digitalmente)