

omissis

Prova n. 1

Quesito A:

La candidata illustri le funzioni del Direttore Lavori, ai sensi del D. Lgs. 36/2023.

Quesito B:

La candidata illustri la struttura del DPR 151/2011 e la logica con cui sono classificate le attività nelle categorie A, B e C. Illustrando, infine, in un edificio universitario quali attività soggette potrebbero ricadere nel DPR 151/2011.

Quesito C

— La candidata illustri la figura del Rettore secondo lo Statuto d'Ateneo.

Quesito D

La candidata illustri i criteri di nomina degli addetti alle emergenze in una struttura universitaria. Compiti e funzioni

Quesito E

La candidata illustri la norma per l'ottenimento della dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico e i criteri di manutenzione ordinaria di massima di un impianto elettrico.

Quesito F

La candidata illustri la differenza tra una cartella e un foglio di lavoro di microsoft excel.

Quesito G – Lingua inglese

La candidata legga e traduca il seguente testo

Compartmentation (Compartmentalisation)

1. Open-air space: an area outdoors from the construction works with no upper delimitation.
2. Open outdoor space: a space having the characteristics to temporarily counteract the spread of fire between any construction works or structures that delimit it.
3. Fire compartment (or compartment): a part of a construction set up to respond to safety requirements in case of fire; it is delimited by construction products or elements suitable to ensure fire resistance for a given time interval. In the event that no compartmentalisation is provided for, the compartment shall be considered the entire building structure.
4. Filter: a fire compartment in which the probability of fire ignition and development is considered negligible, in particular due to the absence of fire ignition points and to the low specific fire load of admitted.
5. Protected type (or protected): a qualification of an activity space making up a fire compartment

Prova n. 2

Quesito A:

La candidata illustri la figura del Collaudatore per un'opera pubblica, ai sensi del D. Lgs. 36/2023. I requisiti e la procedura per la sua nomina.

Quesito B:

La candidata illustri qual è il contenuto della SCIA antincendio secondo il DM 7/08/2012. Quali elaborati tecnici devono essere allegati ad una SCIA. La candidata faccia degli esempi sulle principali dichiarazioni e certificazioni che devono essere allegate.

Quesito C:

La candidata illustri la funzione e la composizione del Consiglio di Amministrazione, secondo lo Statuto d'Ateneo.

Quesito D:

La candidata illustri il DUVRI (Documento di Valutazione dei Rischi Interferenti) ai sensi dell'art. 26 del D.Lgs. 81/2008.

Quesito E

La candidata illustri la norma per l'ottenimento della dichiarazione di conformità dell'impianto termico e i criteri di manutenzione ordinaria di massima di un impianto termico.

Quesito F – Idoneità informatica

Scrivere in un foglio excel il seguente elenco. Aggiungere poi due colonne con il calcolo per ogni riga dell' "importo totale" e quello dell'importo IVA 22% inclusa, impostando le rispettive celle in formato valuta.

articolo	quantità	Importo unitario
XXX	15	1,90 €
YYY	5	10,30 €
ZZZ	2	5,60 €

Quesito G – Lingua inglese

La candidata legga e traduca il seguente testo

Construction works and products

1. Construction works: civil and industrial buildings and works.
2. Construction product: any manufactured product or kit put on the market to be permanently incorporated in construction works or in their parts and whose performance bears on the performance of those construction works with respect to their basic requirements.
3. Intended use: the intended use of a construction product as defined in the applicable harmonised technical specifications.

4. **Construction element:** a part or element of construction works, comprising one or more construction products.
5. **Kit:** a construction product put on the market by an individual manufacturer as a combination of at least two separate components, which must be assembled to be installed in the construction works.
6. **Essential characteristics:** the characteristics of the construction product that refer directly to the basic requirements of the construction works as defined in the CPR.
7. **Construction product performance:** the product's performance in relation to its pertinent essential characteristics, expressed in terms of level, class or by description.