



Concorso pubblico, per esami, per la copertura di n. 4 posti a tempo indeterminato di categoria D, posizione economica D1, area tecnica, tecnico scientifica ed elaborazione dati, per le esigenze dell'Area Servizi Immobiliari e Acquisti (ASIA) dell'Università Ca' Foscari Venezia, con riserva ai volontari delle FF.AA. ai sensi del D.Lgs. 66/2010, bandito con DDG n. 663/2023 Prot. n. 164815 del 03/07/2023 - pubblicato all'Albo on Line di Ateneo e in G.U. IV° serie speciale concorsi ed esami n. 50 il 04/07/2023.

TRACCIA A

- 1) Il candidato illustri gli aspetti peculiari del D.M. n. 37/2008, ossia del Regolamento in materia di attività di installazione degli impianti all'interno degli edifici.
- 2) Il candidato descriva l'iter per la realizzazione di un'opera pubblica, dalla progettazione all'inizio dei lavori.
- 3) Il candidato illustri le principali tipologie di impianti di riscaldamento e raffrescamento che possono essere utilizzati nell'ambito dell'edilizia universitaria descrivendone pregi e criticità, dal punto di vista del risparmio energetico, della sicurezza e della manutenzione.



Concorso pubblico, per esami, per la copertura di n. 4 posti a tempo indeterminato di categoria D, posizione economica D1, area tecnica, tecnico scientifica ed elaborazione dati, per le esigenze dell'Area Servizi Immobiliari e Acquisti (ASIA) dell'Università Ca' Foscari Venezia, con riserva ai volontari delle FF.AA. ai sensi del D.Lgs. 66/2010, bandito con DDG n. 663/2023 Prot. n. 164815 del 03/07/2023 - pubblicato all'Albo on Line di Ateneo e in G.U. IV° serie speciale concorsi ed esami n. 50 il 04/07/2023.

TRACCIA B

- 1) Il candidato illustri gli aspetti salienti del Piano di sicurezza e coordinamento ai sensi del D. Lgs. n.81/2008.
- 2) Il candidato delinei le attività di competenza del RUP, nell'ambito della realizzazione di un'opera pubblica.
- 3) Facendo le opportune ipotesi, il candidato illustri una proposta di riqualificazione impiantistica per un edificio storico adibito a biblioteca universitaria dotato di: un vano tecnico, una portineria, due sale lettura, una sala conferenze ed una sala didattica. Si faccia particolare riferimento agli impianti meccanici, elettrici e di sicurezza, descrivendo vantaggi e svantaggi delle soluzioni proposte oltre agli aspetti manutentivi e di risparmio energetico.



Università
Ca' Foscari
Venezia

Concorso pubblico, per esami, per la copertura di n. 4 posti a tempo indeterminato di categoria D, posizione economica D1, area tecnica, tecnico scientifica ed elaborazione dati, per le esigenze dell'Area Servizi Immobiliari e Acquisti (ASIA) dell'Università Ca' Foscari Venezia, con riserva ai volontari delle FF.AA. ai sensi del D.Lgs. 66/2010, bandito con DDG n. 663/2023 Prot. n. 164815 del 03/07/2023 - pubblicato all'Albo on Line di Ateneo e in G.U. IV° serie speciale concorsi ed esami n. 50 il 04/07/2023.

TRACCIA C

- 1) Il candidato illustri i contenuti del PSC o Piano per la sicurezza e il coordinamento, del POS o Piano operativo per la sicurezza e del DUVRI o Documento unico di valutazione dei rischi da interferenze.
- 2) Il candidato indichi le figure, definendo le relative competenze, coinvolte nella fase di esecuzione dei lavori per la realizzazione di un'opera pubblica.
- 3) Il candidato descriva i principali interventi di riqualificazione energetica di edifici adibiti ad uso ufficio, con particolare riferimento agli aspetti relativi all'involucro edilizio e agli impianti meccanici.