

Concorso pubblico per esami, per il reclutamento di una unità di personale con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato e a tempo pieno (36 ore settimanali) per la durata di 36 mesi, di categoria D - posizione economica D1 - area amministrativa-gestionale (Area dei funzionari), per le esigenze del Dipartimento di Scienza e Alta Tecnologia, in qualità di Project Manager, per l'attuazione del Progetto di Ricerca ERC StG "GalFlow" e del Progetto di Ricerca ERC CoG "QuNIm" – CUP J13C23000520006 (quantum-enhanced nonlinear imaging - qunim - erc project n° 101125923 qunim) e CUP J13C23000510006 (ERC progetto: 101116226 galflow erc-2023- stg he mga) (codice BTA92)

Scheda n. 1

- 1) Describe the structure of the integrated Timesheet for a researcher involved in a research project; what is its main use? What data is mandatory?
- 2) Il candidato illustri alcune possibili strategie per creare un ambiente di lavoro collaborativo
- 3) Funzioni e composizione del Consiglio di Dipartimento

Prova di informatica:

Il candidato utilizzando l'applicativo "Excel" con i seguenti valori crei un grafico "a torta" e, con l'ausilio della corretta funzione estragga il valore medio:

VALORI: 5, 25, 55, 75

Scheda n. 2

- 1) Eligibility of travel costs in a financed research project.
- 2) Quali strumenti utilizzerebbe per gestire un potenziale conflitto in ufficio
- 3) Le borse di dottorato di ricerca

Prova di informatica:

Il candidato utilizzando l'applicativo "Excel" con i seguenti valori crei un grafico "a colonne" e, con l'ausilio della corretta funzione calcoli la somma:

VALORI: 3, 9,33,42