



Prot. 128283 del 1.12.2023

Anno 2023 tit. VII cl. 1 fasc. 65

IL PRESIDENTE DELLA FONDAZIONE

VISTO il Prot. n. 75780 dell'11.07.2023 con il quale è stato indetto l'Avviso pubblico, per titoli e colloquio, per la selezione di n. 11 Project/Research Manager da dedicare agli spoke della Fondazione Vitality – “Ecosistema di innovazione, digitalizzazione e sostenibilità per l'economia diffusa nell'Italia centrale” – CUP B13D21011700006;

VISTO il Prot. n. 112624 del 13.10.2023 con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice;

VISTO il Prot. n. 112632 del 13.10.2023 con il quale sono stati ammessi i candidati alla selezione di n.1 Project/Research Manager per Spoke 3, sede operativa di riferimento presso l'Università degli Studi di Teramo – Teramo;

VISTI gli atti della selezione;

ACCERTATA la regolarità formale della procedura di selezione

DISPONE

Art. 1 – Sono approvati gli atti della procedura selettiva, indetta con Prot. n. 75780 dell'11.07.2023 per la selezione di n.1 Project/Research Manager per Spoke 3, sede operativa di riferimento presso l'Università degli Studi di Teramo – Teramo.

Art. 2 – È approvata la seguente graduatoria:

CANDIDATA/O	ESITO
Gatti Nadia	96/100
Nespeca Giacomo	65/100

Art. 3 – È dichiarata vincitrice la seguente candidata:

GATTI NADIA

Art. 4 – Il presente documento sarà pubblicato sul sito della Fondazione VITALITY <https://fondazionevitality.it/> e sul sito internet istituzionale dell'Università degli Studi dell'Aquila alla sezione Avvisi disponibile al link: https://www.univaq.it/news_archive.php?tipo=Ultimissime.

Data, 1.12.2023

Il Presidente della Fondazione VITALITY

Prof. Fabio Graziosi
F.to Fabio Graziosi

Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché resti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.

