

All. A) alla Determinazione n. 190/2024/DIRGEN

GRADUATORIE DI MERITO DEL CONCORSO PUBBLICO PER ESAME-COLLOQUIO E TITOLI, PER IL RECLUTAMENTO DI N. 20 UNITÀ DI PERSONALE LAUREATO DA ASSUMERE CON CONTRATTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO, NEL LIVELLO ECONOMICO INIZIALE DEL PROFILO DI RICERCATORE (RIF. PNRR-TD/2024)

Posizione A – n. 1 posto

Sviluppo e caratterizzazione di materiali per applicazioni energetiche

	PUNTEGGIO
1° CELATA Beatrice	87,50
2° PIPERNO Laura	85,00 titolo di preferenza
2° DURANTI Leonardo	85,00
4° FICCA Valerio Camillo Antonio	83,00 L. 66/2010
5° SESSA Francesco	82,00
6° COGLIANO Tommaso	81,00
7° MARCHESE Daniele	79,50
8° CAPONE Federico Giovanni	78,00
9° ROMAGNOLI Lorenza	77,00
10° BURRATTI Luca	76,50

Posizione B – n. 2 posti

Tecnologie energetiche per la decarbonizzazione

	PUNTEGGIO
1° CHIFARI Rosaria	85,00
2° CAPORUSSO Antonio	83,00
3° DIRETTORE Annalisa	76,00
4° BIAGIONI Valentina	72,50
5° BRUNO Francesca	71,25
6° BINDI Jacopo	63,00

Posizione C – n. 1 posto

Misure, normative, strumenti e strategie per la Green Economy

	PUNTEGGIO
1° SEMINARA Maria Rosaria	79,50
2° PIANESE Adele	78,50
3° ROSCIOLI Federico	70,70

Posizione D – n. 3 posti

Implementazione applicativi informatici e siti web. Gestione e implementazione di infrastrutture informatiche di reti dati, DBMS, sicurezza informatica, infrastrutture Cloud e HPC. Analisi avanzata dei dati mediante tecniche di Machine Learning e algoritmi di Intelligenza Artificiale

POSIZIONE ANDATA DESERTA PER MANCANZA DI CANDIDATI

Posizione E – n. 4 posti

Progettazione di sistemi di alimentazione elettrica, riscaldamento a Radiofrequenza, amplificazione per sistemi a fusione

	PUNTEGGIO
1° FEDERICI Fabio	88,00
2° ROCCHI Alessandro	80,00
3° PANELLA Stefano	77,20
4° CESARONI Silvia	73,80
5° CALAMIDA Alessandro	72,50

Posizione F – n. 4 posti

Sviluppo sistemi per automazione e controllo

POSIZIONE ANDATA DESERTA PER MANCANZA DI CANDIDATI

Posizione G – n. 1 posto

Attività di laboratorio chimico analitico per la caratterizzazione di matrici con particolare riferimento alle filiere agroalimentari

	PUNTEGGIO
1° FEDELE Nicola	75,10

Posizione H – n. 1 posto

Attività di sviluppo, aggiornamento e monitoraggio del sistema di gestione in qualità di processi, laboratori e impianti, applicazione di standard di qualità, elaborazione di SOP per la gestione della strumentazione e messa a punto di metodologie analitiche

	PUNTEGGIO
1° PUCCI Emilia	88,00
2° PROIETTI Ilaria	83,50
3° SEVI Filippo	81,00
4° COLOZZA Noemi	75,00

Posizione I – n. 1 posto

Attività di ricerca nello sviluppo e messa a punto di metodologie analitiche e Materiali di Riferimento per il settore agroalimentare, metodologie analitiche basate su NMR per la determinazione della struttura molecolare ai fini della qualificazione e della dimostrazione di origine di materie prime e prodotti; validazione metodi; gestione in qualità e sicurezza di laboratori analitici e impianti

POSIZIONE ANDATA DESERTA PER MANCANZA DI CANDIDATI

Posizione L – n. 1 posto

Attività di ricerca nello sviluppo e messa a punto di processi per la valorizzazione di biomolecole da scarti e sottoprodotti delle produzioni agroalimentari in supporto all'economia circolare

	PUNTEGGIO
1° DE RINALDIS Gianluca	83,80
2° LEMBO Giuseppe	81,40
3° SAMPERNA Simone	80,50
4° FIASCHINI Noemi	75,00
5° VALENZANO Vitantonio	73,00
6° TAURISANO Nicola	72,50

Posizione M – n. 1 posto

Sviluppo di modelli climatici a scala globale e regionale, per la realizzazione di Earth System Models. Studio della variabilità climatica presente e futura sulla base di analisi di dataset osservativi e di proiezioni climatiche. Sviluppo di Servizi climatici per le attività produttive

	PUNTEGGIO
1° VOLTA Chiara	89,00
2° BLASI Filippo	86,60
3° PAMPANONI Valerio	85,00
4° FILIPPI Enrico	74,20
5° SANSONI Linda	68,50