



AGENZIA NAZIONALE PER LE NUOVE TECNOLOGIE,
L'ENERGIA E LO SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE

All. B) alla Determinazione n. 453/2023/DIRGEN

GRADUATORIE DEFINITIVE

**CONCORSO RISERVATO PER ESAME COLLOQUIO E TITOLI, AI SENSI DELL'ART. 20,
COMMA 2, DEL DECRETO LEGISLATIVO 25 MAGGIO 2017 N. 75, PER IL RECLUTAMENTO
DI N. 5 UNITÀ DI PERSONALE LAUREATO DA ASSUMERE CON CONTRATTO DI LAVORO A
TEMPO INDETERMINATO (RIF. 01/2023)**

Posizione A – n. 1 posto

Attività di chimica analitica avanzata, di sperimentazione e controllo processi con particolare riguardo alle aree tematiche della chimica degli alimenti, dell'idrometallurgia e dei trattamenti termici.

1° SPAGNOLETTA Anna

Posizione B – n. 1 posto

Implementazione e gestione di banche dati, data mining e strumenti per la gestione sostenibile delle risorse e la valutazione dell'impronta ambientale e della sostenibilità di processi, prodotti e servizi, ecoinnovazione di prodotto e politiche correlate.

1° DE MARCO Emanuela

Posizione C – n. 1 posto

Sistemi termochimici avanzati per la valorizzazione di biomasse e residui per la produzione di energia elettrica su scala distribuita e/o vettori ad alto valore energetico.

1° CAMPUS Angelo



AGENZIA NAZIONALE PER LE NUOVE TECNOLOGIE,
L'ENERGIA E LO SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE

Posizione D – n. 1 posto
Materiali per il fotovoltaico.

1° CASO Maria Federica

2° MERO Rodolfo

Posizione E – n. 1 posto

Analisi dei fabbisogni formativi per la digitalizzazione della filiera edile (BIM), elaborazione degli schemi di qualifica dei profili professionali, progettazione e sviluppo di percorsi pilota per i diversi target.

1° GIRARDELLO Christian