



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

All. A) alla Determinazione n. 78/2023/DIRGEN

GRADUATORIE DI MERITO

**DEL CONCORSO PUBBLICO PER TITOLI ED ESAMI, PER IL RECLUTAMENTO DI N. 11
UNITÀ DI PERSONALE LAUREATO DA ASSUMERE CON CONTRATTO DI LAVORO A
TEMPO INDETERMINATO, NEL LIVELLO ECONOMICO INIZIALE DEL PROFILO
PROFESSIONALE DI RICERCATORE (RIF. RIC 01/2021)**

(Estratto dell'avviso di selezione pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica – 4^a Serie
Speciale "Concorsi ed esami" n. 7 del 25 gennaio 2022)

Posizione A – n. 1 posto

**Valutazione energetiche nella progettazione degli edifici, diagnosi energetiche con
definizione e verifica di interventi di riqualificazione e analisi costi-benefici degli
interventi individuati.**

PUNTEGGIO

| | |
|-----------------------|-------|
| 1° MURANO Giovanni | 82,25 |
| 2° FERRANTE Christian | 76,55 |
| 3° CESARI Silvia | 66,50 |
| 4° BASILE Riccardo | 63,00 |

Posizione B – n. 1 posto

**Sviluppo di interfacce web, applicazioni interattive e sviluppo di tool online per il
supporto all'efficienza energetica; sviluppo di strumenti per l'interrogazione di database
inerenti all'efficienza energetica e implementazione di interfacce per la visualizzazione
dei dati estratti.**

PUNTEGGIO

| | |
|----------------------|--------------------|
| 1° PECORARO Matteo | 74,00 (minore età) |
| 1° STEFANI Angelo | 74,00 |
| 3° DE PRA Yuri | 73,50 |
| 4° DELFINO Carla | 71,50 |
| 5° SCALISE Alberto | 64,00 |
| 6° DI NOIA Antonio | 62,00 |
| 7° RONCHETTI Claudio | 60,75 |

Posizione C – n. 7 posti

Soluzioni innovative per la gestione e il controllo degli impianti termici ed elettrici, tecnologie per la promozione dell'efficienza energetica attraverso l'incremento dell'autonomia dei consumi e della flessibilità energetica, best practices tecnico-gestionali per l'efficientamento energetico e l'ottimizzazione di cluster industriali (filiera/distretti), diagnosi energetiche e tecnologie per l'efficienza energetica del settore industriale, sistemi incentivanti e normative per il miglioramento dell'efficienza energetica.

PUNTEGGIO

| | |
|-------------------------|-------|
| 1° AQUINO Andrea | 74,50 |
| 2° MACALUSO Adriano | 71,75 |
| 3° PRISINZANO Francesco | 68,00 |
| 4° BASSETTI Marco | 60,00 |

Posizione D – n. 1 posto

Studio ed analisi dei bandi e delle regole di rendicontazione finanziarie dei principali strumenti di finanziamento della ricerca in ambito nazionale ed internazionale, finalizzati allo sviluppo dei metodi per la determinazione dei costi del personale e determinazione delle tariffe orarie medie per le prestazioni di servizi tecnico-scientifici (servizi non tariffati). Supporto alla presentazione delle proposte/offerte, alla rendicontazione progetti con definizione di costi orari ad hoc per singoli Programmi e audit, alla formazione di competenze rilevanti il successo delle proposte. Supporto alla mappatura dei bandi e dei relativi principali strumenti di finanziamento della ricerca in ambito nazionale ed internazionale.

PUNTEGGIO

| | |
|---------------------|--------------------|
| 1° MASSOLI Sara | 81,00 |
| 2° RUSSO Raffaella | 80,00 (minore età) |
| 2° FIDANZA Gabriele | 80,00 |
| 4° TABASSO Myriam | 79,50 |
| 5° SANCIN Chiara | 79,00 |
| 6° DRIGO Serena | 72,50 |
| 7° DE ANGELIS Guido | 60,00 |

Posizione E – n. 1 posto

Strumenti e metodologie per la caratterizzazione, salvaguardia, valorizzazione e gestione degli ecosistemi e del capitale naturale.

PUNTEGGIO

| | |
|--------------------------|------------------------------|
| 1° SPADA Concita Daniela | 96,00 |
| 2° PAGANIN Patrizia | 88,00 |
| 2° RICHIARDI Chiara | 88,00 (titolo di preferenza) |
| 4° APPOLLONI Luca | 85,50 |
| 5° ROSSETTI Ivo | 85,25 |
| 6° DEL VECCHIO Silvia | 85,00 |
| 7° SEBASTIANI Alessandro | 84,25 |
| 8° SCHIAVO Simona | 78,00 |
| 9° BAZZATO Erika | 74,75 |
| 10° PAOLINI Alessandra | 74,25 |



Pag. n. 3

Segue Posizione E

11° LEONE Agostino
12° MOLINO Chiara

PUNTEGGIO

73,00
65,50