



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

All. A2) alla Disposizione n. 494/2022/PRES

GRADUATORIE DI MERITO

DELLA SELEZIONE CONCORSUALE PER IL CONFERIMENTO DI N. 15 ASSEGNI DI RICERCA PER COLLABORAZIONI AD ATTIVITÀ TECNICO – SCIENTIFICHE DELL'AGENZIA ENEA PRESSO IL DIPARTIMENTO SOSTENIBILITÀ DEI SISTEMI PRODUTTIVI E TERRITORIALI (SSPT) – RIF. ASS/SSPT/2022

(Estratto pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - 4^a Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n.37 del 10/05/2022)

Posizione SSPT-01 – n. 1 posto

Impiego di campi elettromagnetici in applicazioni biomediche, con particolare riferimento all'ambito neurologico ed oncologico

	PUNTEGGIO
1° CAMERA Francesca	94,00

Posizione SSPT-02 – n. 2 posti

Sistemi avanzati per la coltivazione di piante e cellule vegetali in ambiente controllato per il supporto della vita nello spazio

	PUNTEGGIO
1° FAGLIARONE Claudia	99,00
2° PAGLIARELLO Riccardo	78,50
3° SAMPERNA Simone	77,00
4° CASSARO Alessia	75,00 (Art. 11 del bando)
4° TRIGGIANI Doriana	75,00 (Art. 11 del bando)
6° SEVI Filippo	73,00
7° LOMBARDI Giulia	71,50
8° MARCHETTI Luca	70,00
9° RICCI Dorotea	60,00

Posizione SSPT-03 - n. 1 posto

Genomica applicata al miglioramento genetico delle piante

	PUNTEGGIO
1° SIRANGELO Tiziana Maria	94,50
2° D'ALÓ Federica	78,50
3° VISCA Andrea	78,00
4° GIOVANNINI Daniela	77,50
5° FIASCHINI Noemi	71,50
6° COLANTONI Eleonora	70,50
7° VAN DER ESCH Diego	58,00

Posizione SSPT-04 – n. 1 posto**Sviluppo e applicazione di metodologie chimico-analitiche a supporto della qualità & sicurezza alimentare e della bioeconomia circolare**

	PUNTEGGIO
1° CICCONI Flavio	76,00
2° POSCENTE Valeria	58,50
3° SABATINO Anna	52,00

Posizione SSPT-05 – n. 1 posto**Implementazione e gestione di metodologie, modelli, strumenti e banche dati per l'economia circolare**

	PUNTEGGIO
1° BLASI Filippo	72,00
2° FRIERI Francesca	70,50
3° SCAGLIARINO Claudia	69,00
4° FRISONE Flavia	56,00
5° ONUFRIO Francesco	55,00

Posizione SSPT-06 – n. 1 posto**Studio, valutazione e sviluppo di tecnologie e processi per il riciclo di materie prime seconde da scarti produttivi e rifiuti in ottica di economia circolare**

	PUNTEGGIO
1° MANSI Emiliana	65,00

Posizione SSPT-07 n. 1 posto**Studio, valutazione e sviluppo di tecnologie e processi per il trattamento di acque reflue e fanghi di depurazione in ottica di economia circolare**

	PUNTEGGIO
1° ANGARANO Gianluca	60,00 (Art. 11 del bando)
1° LANZETTA Anna	60,00 (Art. 11 del bando)
3° SCOTTO DI UCCIO Antonella	58,50
4° CAMPUS Angelo	54,00

Posizione SSPT-08 – n. 1 posto

Valutazione di impatti e produttività economica per la creazione di modelli di business circolari e collaborativi finalizzati all'uso efficiente delle risorse, alla riduzione dei costi e delle emissioni e al benessere sociale

	PUNTEGGIO
1° VASSILLO Chiara	94,00
2° ORICCHIO Stefano	75,00
3° SERAFINI Giacomo	56,50
4° CALAMANTI Giada	56,00
5° KLEIN Anna	52,50
6° SILOCCHI Beatrice	48,50

Posizione SSPT-09 – n. 1 posto

Sviluppo sperimentale di materiali funzionali e/o strutturali da applicare alla realizzazione di componenti e dispositivi meccanici, ottici ed elettronici

POSIZIONE ANDATA SCOPERTA PER MANCANZA DI CANDIDATI

Posizione SSPT-10 – n. 1 posto

Sviluppo di materiali per dispositivi di accumulo dell'energia elettrica e processi di produzione e/o stoccaggio dell'idrogeno

	PUNTEGGIO
1° FAVA Alessandra	72,50
2° DI SCHIAVI Alessio	56,00 (Art. 11 del bando)
2° SIMONCINI Giulia	56,00 (Art. 11 del bando)
4° POLETTO DOTSENKO Violetta	48,00

Posizione SSPT-11 – n. 1 posto

Sviluppo e implementazione di modelli di dispersione di inquinanti, per la previsione a breve termine e l'analisi della qualità dell'aria a scala europea e italiana

POSIZIONE ANDATA SCOPERTA PER MANCANZA DI CANDIDATI

Posizione SSPT-12 – n. 1 posto

Implementazione di modelli climatici regionali e/o analisi delle variabili climatiche essenziali per le regioni costiere

	PUNTEGGIO
1° PALMA Massimiliano	91,00
2° VOLTA Chiara	90,00

Posizione SSPT-13 – n. 2 posti

Rinforzo antisismico per strutture in muratura storica mediante l'esecuzione di prove sismiche su tavole vibranti/Analisi di vulnerabilità di edifici civili e storici, classificazione macrosismica, definizione delle curve di fragilità

	PUNTEGGIO
1° ORMANDO Chiara	77,00
2° MARIANI Chiara	64,00
3° SCUNGIO Roberta	57,00