



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

**GRADUATORIE DEFINITIVE DELLA SELEZIONE CONCORSUALE PER IL
CONFERIMENTO DI N. 23 ASSEGNI DI RICERCA PER COLLABORAZIONI AD ATTIVITÀ
TECNICO-SCIENTIFICHE DELL'AGENZIA ENEA (ESTRATTO DELL'AVVISO DI
SELEZIONE PUBBLICATO SULLA G.U. – 4^ SERIE SPECIALE “CONCORSI ED ESAMI” -
N. 2 DEL 7 GENNAIO 2020)**

Posizione DTE_A: n. 03 assegni di ricerca

“STUDI E SPERIMENTAZIONE DI SISTEMI ENERGETICI”

1° SANZÒ NICOLA

2° MERO RODOLFO

3° INSOLA FEDERICA

4° BASILE SIMONE

5° PAPONETTI ILARIA MARIA

6° GIACINTI DENIS

Posizione DTE_B: n. 04 assegni di ricerca

**“TECNOLOGIE CAD/CAM PER LE PMI. PROGETTAZIONE 3D APPLICATA ALLA
MANIFATTURA ADDITIVA DI PRODOTTI AD ALTO CONTENUTO DI DESIGN”**

1° COPPOLA ALEX

Posizione DTE_C: n. 01 assegno di ricerca

“SISTEMI ICT PER L'USO CONSAPEVOLE ED EFFICIENTE DELL'ENERGIA”

1° BOTTICELLI MARTINA

Posizione DTE_D: n. 01 assegno di ricerca

“SISTEMI ICT E SOFTWARE PER SCENARI INDUSTRIA 4.0 E SMART CITY”

1° OTTAVIANI MICHELA

Posizione DTE_E: n. 02 assegni di ricerca

“SISTEMI INFORMATICI, TECNOLOGIE BLOCKCHAIN, ARCHITETTURE SOFTWARE E MODELLAZIONE DATI A SUPPORTO DELLA GESTIONE, LO SCAMBIO DI INFORMAZIONE E LA TRACCIABILITÀ NELLE FILIERE”

1° DE BIASE LORENZO

Posizione DUEE_A: n. 02 assegni di ricerca

“ANALISI TECNICO ED ECONOMICA DEL POTENZIALE DI RISPARMIO ENERGETICO ED INDIVIDUAZIONE DI POSSIBILI SCENARI D’INTERVENTO PER I PRINCIPALI SETTORI MERCEOLOGICI SOGGETTI ALL’OBBLIGO DI DIAGNOSI ENERGETICA, AI SENSI DELL’ART.8 DEL D.LGS. 102/2014 E I SUOI AGGIORNAMENTI”

1° PISTACCHIO STEFANO

Posizione DUEE_B: n. 02 assegni di ricerca

“VALUTAZIONI ENERGETICHE NELLA PROGETTAZIONE DEGLI EDIFICI: DIAGNOSI ENERGETICHE CON DEFINIZIONE E VERIFICA DI INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE E ANALISI COSTI-BENEFICI DEGLI INTERVENTI INDIVIDUATI”

1° MATTONI BENEDETTA

2° PASSAFARO ELISA

3° CAFFARI FRANCESCA

4° GIUSTINI FEDERICA

5° FERRANTE CHRISTIAN

6° PENNACCHIA SILVIA

7° RECINE MATTEO

Posizione DUEE_C: n. 01 assegno di ricerca

“SVILUPPO DI SOLUZIONI NORMATIVE PER LA MASSIMIZZAZIONE/OTTIMIZZAZIONE DI SISTEMI ENERGETICI E INDIVIDUAZIONE DI FORME CONTRATTUALISTICHE A SUPPORTO DI INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE, FINALIZZATI ALLO SVILUPPO DEL MERCATO PUBBLICO DEGLI EPC”

1° NOVELLI MARIA CHIARA

Posizione FSN_A: n. 01 assegno di ricerca

“ANALISI DETERMINISTICHE DI INCIDENTI SEVERI IN REATTORI NUCLEARI A FISSIONE”

1° BERSANO ANDREA

2° MACCARI PIETRO

3° LIGGIO EMANUELE

Posizione FSN_B: n. 01 assegno di ricerca

“SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE E ANALISI TERMOMECCANICA DEL PROTOTIPO SORGENTINA RF”

POSIZIONE ANDATA SCOPERTA PER MANCANZA DI CANDIDATI

Posizione FSN_C: n. 01 assegno di ricerca

“MODELLAZIONE E ANALISI TERMO-FLUIDODINAMICA IN SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE DEL PROTOTIPO SORGENTINA RF”

POSIZIONE ANDATA SCOPERTA PER MANCANZA DI CANDIDATI

Posizione FSN_D: n. 01 assegno di ricerca

“TRATTAMENTO RADIOCHIMICO ED ANALISI ANALITICHE DI MATRICI MATTALICHE IRRAGGIATE PRODOTTE DAL PROTOTIPO SORGENTINA RF”

1° LIMOSANI FRANCESCA

2° CICCONI FLAVIO

3° CARCIONE ROCCO

4° MANSI EMILIANA

5° CASO MARIA FEDERICA

Posizione FSN_E: n. 01 assegno di ricerca

“PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURE CIVILI E LORO REALIZZAZIONE A SUPPORTO DEL PROTOTIPO SORGENTINA RF”

1° OREFICE AGOSTINA

2° TORRINI ALESSANDRO

Posizione FSN_F: n. 01 assegno di ricerca

“PROGETTAZIONE E VALUTAZIONI DI RADIOPROTEZIONE PER IL PROTOTIPO SORGENTINA RF (E IMPIANTI SPERIMENTALI DI RICERCA GENERATORI DI RADIAZIONI IONIZZANTI PER APPLICAZIONI MEDICHE)”

1° MARIANO GIOVANNI

2° MOSCA MARIA ELENA