



Ministero della Salute



Università  
degli Studi di  
Messina

Piano Sviluppo e Coesione Salute - FSC 2014-2020

Piano operativo salute - Traiettorie 2 "eHealth, diagnostica avanzata, medical device e mini invasività"

Progetto rAIdD - Rete eHealth: AI e strumenti ICT innovativi orientati alla Diagnostica Digitale

CUP J43C22000380001- codice identificativo T2-AN-04

---

## DIPARTIMENTO MIFT

# PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI PER IL CONFERIMENTO DI N. 8 ASSEGNI DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA

---

indetta con prot. n. 0100183 del 07.08.2024

---

ID: A-1

Titolo del progetto di ricerca: **Soluzioni innovative per lo sviluppo di un sistema ibrido Edge/Cloud in ambito sanitario.**

Area CUN: **01 - Scienze matematiche e informatiche**

Settore Scientifico Disciplinare: **INFO-01/A- Informatica**

Numero di posti: **2**

---

ID: A-2

Titolo del progetto di ricerca: **Sviluppo ed integrazione di un sistema di Realtà Virtuale per il monitoraggio in telemedicina dei deficit sensorimotori in pazienti con malattia di Parkinson**

Area CUN: **09 - Ingegneria industriale e dell'informazione**

Settore Scientifico Disciplinare: **IBIO-01/A - Bioingegneria**

Numero di posti: **1**

---

ID: **A-3**

Titolo del progetto di ricerca: **Sviluppo di score diagnostici e predittori di outcome in pazienti con diabete mellito tipo 2.**

Area CUN: **06–Scienze Mediche; 01-Scienze matematiche e informatiche; 09 - Ingegneria industriale e dell'informazione; 13-Scienze economiche e statistiche**

Settore Scientifico Disciplinare: **MEDS-05/A- Medicina interna; INFO-01/A- Informatica; IINF-05/A- Sistemi di elaborazione delle informazioni; STAT-01/B- Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica**

Numero di posti: **1**

---

ID: **A-4**

Titolo del progetto di ricerca: **Analisi dati al fine di generare validi biomarcatori in pazienti affetti da malattia renale cronica.**

Area CUN: **06 – Scienze Mediche; 01-Scienze matematiche e informatiche; 09 - Ingegneria industriale e dell'informazione; 13-Scienze economiche e statistiche.**

Settore Scientifico Disciplinare: **MEDS-08/B- Nefrologia; INFO-01/A- Informatica; IINF-05/A- Sistemi di elaborazione delle informazioni; STAT-01/B- Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica.**

Numero di posti: **1**

---

ID: **A-5**

Titolo del progetto di ricerca: **Applicazione della Intelligenza Artificiale nell'elaborazione di Big Data clinici e molecolari di un'ampia coorte di pazienti con cirrosi epatica a diversa eziologia.**

Area CUN: **06 – Scienze Mediche; 01-Scienze matematiche e informatiche; 09 - Ingegneria industriale e dell'informazione; 13-Scienze economiche e statistiche.**

Settore Scientifico Disciplinare: **MEDS-02/A - Patologia generale; INFO-01/A- Informatica;**

**IINF-05/A- Sistemi di elaborazione delle informazioni; STAT-01/B- Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica.**

Numero di posti: **1**

---

ID: **A-6**

Titolo del progetto di ricerca: **Approcci innovativi di monitoraggio clinico in pazienti con malattie neurologiche croniche ad elevata disabilità.**

Area CUN: **06 – Scienze Mediche; 01-Scienze matematiche e informatiche; 09 - Ingegneria industriale e dell'informazione; 13-Scienze economiche e statistiche.**

Settore Scientifico Disciplinare: **MEDS-12/A- Neurologia; INFO-01/A- Informatica; IINF-05/A- Sistemi di elaborazione delle informazioni; STAT-01/B- Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica.**

Numero di posti: **1**

---

ID: **A-7**

Titolo del progetto di ricerca: **Analisi radiomica di dati da imaging diagnostico per la predizione di malattie neurodegenerative.**

Area CUN: **06 – Scienze Mediche.**

Settore Scientifico Disciplinare: **MEDS-22/A- Diagnostica per immagini e radioterapia.**

Numero di posti: **1**

---

# ALLEGATO 2 AL VERBALE N. 3

(Graduatoria Finale)

## A-1

CANDIDATO	PUNTEGGIO
Catalfamo Alessio	82
Sebbio Serena	71

## A-3

CANDIDATO	PUNTEGGIO
Mastan Sheik Abdullah Abdul Raouf*	64
Muscarà Claudia	64
Lanfranchi Giuseppe	63
Schillaci Miriam	62
Gianguzzo Viviana Maria	60

\*Candidato più giovane.

## A-4

CANDIDATO	PUNTEGGIO
Lanfranchi Giuseppe	65
Muscarà Claudia	64
Schillaci Miriam	62

## A-5

CANDIDATO	PUNTEGGIO
Schillaci Miriam	66
Lanfranchi Giuseppe	64
Muscarà Claudia	64

## A-6

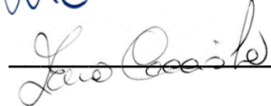
CANDIDATO	PUNTEGGIO
Muscarà Claudia	73
Rapidà Rossella	50

LA COMMISSIONE

Prof. Massimo Villari (Presidente)



Prof.ssa Irene Cacciola (Componente)



Prof. Antonio Celesti (Segretario)

