

Si allegano le proposte commissioni per il Bando PoC, redatte secondo le istruzioni ricevute.

Cordiali Saluti
Sabrina Conoci

Da: Simona Caudo <simona.caudo@unime.it>
Inviato: venerdì 17 maggio 2024 09:51
A: Davide Barreca <davide.barreca@unime.it>
Oggetto: BOZZE PROPOSTA COMMISSIONE

Da compilare e firmare. Inviarli alla prof. Conoci per il nulla osta solo dopo che verificherò le domande pervenute, perchè alcuni profili sono andati deserti.
Intanto predisporli tutti per tenersi pronti.
Ciao



Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 1 “Digitalizzazione, innovazione competitività, cultura e turismo” - Componente 2 “Digitalizzazione, innovazione e competitività nel sistema produttivo” – Investimento 6 “Sistema della proprietà industriale” finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU
Bando per la realizzazione di programmi di valorizzazione dei brevetti tramite il finanziamento di progetti di Proof of Concept (PoC) delle Università italiane, degli Enti Pubblici di Ricerca (EPR) italiani e degli Istituti di ricovero e cura a carattere scientifico (IRCCS)

Progetto: *“Ingegnerizzazione e prototipazione di un dispositivo a rivelazione ottica per l'identificazione degli stati conformazionali delle proteine e loro quantificazione (ProMorphos Tech)”*

codice UNIMEPADE_POC_BARRECA CUP C48H23000740002

ALLA MAGNIFICA RETTRICE
DELL'UNIVERSITA' DI MESSINA
SEDE

Oggetto: Proposta Commissione Giudicatrice relativo al bando di conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca della durata di mesi 6 dal titolo “Analisi e implementazione di tecniche di identificazione delle proteine e dei loro stati conformazionali mediante l’utilizzo di tecniche spettroscopiche (prot. 54688 del 02/05/2024) SSD BIO/10 nell’ambito del progetto “Ingegnerizzazione e prototipazione di un dispositivo a rivelazione ottica per l'identificazione degli stati conformazionali delle proteine e loro quantificazione (ProMorphosTech)” CUP C48H23000740002

In ottemperanza a quanto riportato nel bando per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca della durata di mesi 6 dal titolo “Analisi e implementazione di tecniche di identificazione delle proteine e dei loro stati conformazionali mediante l’utilizzo di tecniche spettroscopiche.”, pubblicato in data 02/05/2024 (prot. 54688 del 02/05/2024), il sottoscritto, nella qualità di Co-Responsabile Scientifico, nell’ambito del Progetto “Ingegnerizzazione e prototipazione di un dispositivo a rivelazione ottica per l'identificazione degli stati conformazionali delle proteine e loro quantificazione (ProMorphos Tech)” codice “UNIMEPADE_POC_BARRECA” CUP C48H23000740002

PROPONE

la nomina della seguente Commissione Giudicatrice per la valutazione comparativa dei candidati:

Prof. Ester Tellone	Presidente
Prof. Silvana Ficarra	Componente
Prof. Giuseppina Laganà	Componente
Prof. Davide Barreca	Supplente

Il Referente WP
Prof. Davide Barreca

NULLA OSTA

Il Responsabile Scientifico

Prof.ssa Sabrina Conoci



Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 1 “Digitalizzazione, innovazione competitività, cultura e turismo” - Componente 2 “Digitalizzazione, innovazione e competitività nel sistema produttivo” – Investimento 6 “Sistema della proprietà industriale” finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU
Bando per la realizzazione di programmi di valorizzazione dei brevetti tramite il finanziamento di progetti di Proof of Concept (PoC) delle Università italiane, degli Enti Pubblici di Ricerca (EPR) italiani e degli Istituti di ricovero e cura a carattere scientifico (IRCCS)

Progetto: *“Ingegnerizzazione e prototipazione di un dispositivo a rivelazione ottica per l'identificazione degli stati conformazionali delle proteine e loro quantificazione (ProMorphos Tech)”*

codice UNIMEPADE_POC_BARRECA CUP C48H23000740002

ALLA MAGNIFICA RETTRICE

DELL'UNIVERSITA' DI MESSINA

SEDE

Oggetto: Proposta Commissione Giudicatrice relativo al Bando di conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca della durata di mesi 8 dal titolo *“Tracciabilità e quantificazione delle variazioni nella conformazione e nella struttura delle proteine, per la loro identificazione nello stato nativo, denaturato o aggregato”* (prot. 54688 del 02/05/2024) SSD CHIM/06 nell’ambito del progetto *“Ingegnerizzazione e prototipazione di un dispositivo a rivelazione ottica per l'identificazione degli stati conformazionali delle proteine e loro quantificazione (ProMorphos Tech)”* CUP C48H23000740002

In ottemperanza a quanto riportato nel bando per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca della durata di mesi 8 dal titolo *“Tracciabilità e quantificazione delle variazioni nella conformazione e nella struttura delle proteine, per la loro identificazione nello stato nativo, denaturato o aggregato”*, pubblicato in data 02/05/2024, (prot. 54688 del 02/05/2024), il sottoscritto, nella qualità di Referente WP, nell’ambito del Progetto *“Ingegnerizzazione e prototipazione di un dispositivo a rivelazione ottica per l'identificazione degli stati conformazionali delle proteine e loro quantificazione (ProMorphos Tech)”* codice “UNIMEPADE_POC_BARRECA” CUP C48H23000740002

PROPONE

la nomina della seguente Commissione Giudicatrice per la valutazione comparativa dei candidati:

Prof.ssa Daniela Iannazzo	Presidente
Prof.ssa Paola Bonaccorsi	Componente
Prof. Salvatore Giofrè	Componente
Prof.ssa Anna Barattucci	Supplente

Il Referente WP

Prof. Davide Barreca

NULLA OSTA

Il Responsabile Scientifico

Prof.ssa Sabrina Conoci



Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 1 “Digitalizzazione, innovazione competitività, cultura e turismo” - Componente 2 “Digitalizzazione, innovazione e competitività nel sistema produttivo” – Investimento 6 “Sistema della proprietà industriale” finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU
Bando per la realizzazione di programmi di valorizzazione dei brevetti tramite il finanziamento di progetti di Proof of Concept (PoC) delle Università italiane, degli Enti Pubblici di Ricerca (EPR) italiani e degli Istituti di ricovero e cura a carattere scientifico (IRCCS)

Progetto “Sviluppo di un prototipo avanzato di Point-of-Care per rilevazione molecolare PCR free di acidi nucleici”

Codice UNIMEPADE_POC_CONOCI CUP C48H23000780002

ALLA MAGNIFICA RETTRICE
DELL’UNIVERSITA’ DI MESSINA
SEDE

Oggetto: Proposta Commissione Giudicatrice relativo al Bando di conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca della durata di mesi 4 dal titolo “Progettazione un sistema prototipale Point of Care pre-industriale costituito da un disposable chip e strumento portatile per la lettura ottica del segnale generato dal chip” (prot. 54688 del 02/05/2024) SSD ING-IND/22 nell’ambito del progetto “Sviluppo di un prototipo avanzato di Point-of-Care per rilevazione molecolare PCR free di acidi nucleici” CUP C48H23000780002

In ottemperanza a quanto riportato nel bando per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca della durata di mesi 4 dal titolo “Progettazione un sistema prototipale Point of Care pre-industriale costituito da un disposable chip e strumento portatile per la lettura ottica del segnale generato dal chip”, pubblicato in data 02/05/2024, (prot. 54688 del 02/05/2024), il sottoscritto, nella qualità di Referente WP, nell’ambito del Progetto “Sviluppo di un prototipo avanzato di Point-of-Care per rilevazione molecolare PCR free di acidi nucleici” codice UNIMEPADE_POC_CONOCI CUP C48H23000780002

PROPONE

la nomina della seguente Commissione Giudicatrice per la valutazione comparativa dei candidati:

Prof.ssa Enza Fazio , Prof. Ordinario (FIS/01)

Prof. Francesco Nastasi , Prof. Ordinario (CHIM/02)

Prof. Carmelo Corsaro , Prof. Associato (FIS/01)

Supplente

Prof. Fortunato Neri, Prof. Ordinario , (FIS/01)

Responsabile Scientifico

Prof.ssa Sabrina Conoci



Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 1 “Digitalizzazione, innovazione competitività, cultura e turismo” - Componente 2 “Digitalizzazione, innovazione e competitività nel sistema produttivo” – Investimento 6 “Sistema della proprietà industriale” finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU
Bando per la realizzazione di programmi di valorizzazione dei brevetti tramite il finanziamento di progetti di Proof of Concept (PoC) delle Università italiane, degli Enti Pubblici di Ricerca (EPR) italiani e degli Istituti di ricovero e cura a carattere scientifico (IRCCS)

Progetto “*Uso di tecnologie basate sulla Social Network Analysis nella prevenzione del crimine (CRIME-SNA)*” codice UNIMEPADE_POC_DE_MEO CUP C48H23000720002

ALLA MAGNIFICA RETTRICE
DELL’UNIVERSITA’ DI MESSINA
SEDE

Oggetto: Proposta Commissione Giudicatrice relativo al Bando di conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca della durata di mesi 8 dal titolo “*Identificazione di leader in reti criminali*” (prot. 54688 del 02/05/2024) SSD ING-INF/05 nell’ambito del progetto *Uso di tecnologie basate sulla Social Network Analysis nella prevenzione del crimine (CRIME-SNA)*” CUP C48H23000720002

In ottemperanza a quanto riportato nel bando per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca della durata di mesi 8 dal titolo “*Identificazione di leader in reti criminali*”, pubblicato in data 02/05/2024, (prot. 54688 del 02/05/2024), il sottoscritto, nella qualità di Referente WP, nell’ambito del Progetto *Uso di tecnologie basate sulla Social Network Analysis nella prevenzione del crimine (CRIME-SNA)*” codice UNIMEPADE_POC_DE_MEO CUP C48H23000720002

PROPONE

la nomina della seguente Commissione Giudicatrice per la valutazione comparativa dei candidati:

- Prof Dario Bruneo (Università degli Studi di Messina)
- Prof. Pasquale De Meo (Università degli Studi di Messina)
- Prof Giacomo Fiumara (Università degli Studi di Messina)

Il Referente WP

Prof. Pasquale De Meo

NULLA OSTA

Il Responsabile Scientifico

Prof.ssa Sabrina Conoci



Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 1 “Digitalizzazione, innovazione competitività, cultura e turismo” - Componente 2 “Digitalizzazione, innovazione e competitività nel sistema produttivo” – Investimento 6 “Sistema della proprietà industriale” finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU
Bando per la realizzazione di programmi di valorizzazione dei brevetti tramite il finanziamento di progetti di Proof of Concept (PoC) delle Università italiane, degli Enti Pubblici di Ricerca (EPR) italiani e degli Istituti di ricovero e cura a carattere scientifico (IRCCS)

Progetto “*Uso di tecnologie basate sulla Social Network Analysis nella prevenzione del crimine (CRIME-SNA)*” codice UNIMEPADE_POC_DE_MEO CUP C48H23000720002

ALLA MAGNIFICA RETTRICE
DELL’UNIVERSITA’ DI MESSINA
SEDE

Oggetto: Proposta Commissione Giudicatrice relativo al Bando di conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca della durata di mesi 8 dal titolo “*Subgraph matching in reti di grandi dimensioni*” (prot. 54688 del 02/05/2024) SSD ING-INF/05 nell’ambito del progetto *Uso di tecnologie basate sulla Social Network Analysis nella prevenzione del crimine (CRIME-SNA)*” CUP C48H23000720002

In ottemperanza a quanto riportato nel bando per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca della durata di mesi 8 dal titolo “*Subgraph matching in reti di grandi dimensioni*”, pubblicato in data 02/05/2024, (prot. 54688 del 02/05/2024), il sottoscritto, nella qualità di Referente WP, nell’ambito del Progetto *Uso di tecnologie basate sulla Social Network Analysis nella prevenzione del crimine (CRIME-SNA)*” codice UNIMEPADE_POC_DE_MEO CUP C48H23000720002

PROPONE

la nomina della seguente Commissione Giudicatrice per la valutazione comparativa dei candidati:

- Prof Dario Bruneo (Università degli Studi di Messina)
- Prof. Pasquale De Meo (Università degli Studi di Messina)
- Prof Giacomo Fiumara (Università degli Studi di Messina)

Il Referente WP
Prof. Pasquale De Meo

NULLA OSTA

Il Responsabile Scientifico

Prof.ssa Sabrina Conoci



Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 1 “Digitalizzazione, innovazione competitività, cultura e turismo” - Componente 2 “Digitalizzazione, innovazione e competitività nel sistema produttivo” – Investimento 6 “Sistema della proprietà industriale” finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU
Bando per la realizzazione di programmi di valorizzazione dei brevetti tramite il finanziamento di progetti di Proof of Concept (PoC) delle Università italiane, degli Enti Pubblici di Ricerca (EPR) italiani e degli Istituti di ricovero e cura a carattere scientifico (IRCCS)

Progetto “*Uso di tecnologie basate sulla Social Network Analysis nella prevenzione del crimine (CRIME-SNA)*” codice UNIMEPADE_POC_DE_MEO CUP C48H23000720002

ALLA MAGNIFICA RETTRICE
DELL’UNIVERSITA’ DI MESSINA
SEDE

Oggetto: Proposta Commissione Giudicatrice relativo al Bando di conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca della durata di mesi 8 dal titolo “*Anomalie in reti di grandi dimensioni*” (prot. 54688 del 02/05/2024) SSD ING-INF/05 nell’ambito del progetto *Uso di tecnologie basate sulla Social Network Analysis nella prevenzione del crimine (CRIME-SNA)*” CUP C48H23000720002

In ottemperanza a quanto riportato nel bando per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca della durata di mesi 8 dal titolo “*Anomalie in reti di grandi dimensioni*”, pubblicato in data 02/05/2024, (prot. 54688 del 02/05/2024), il sottoscritto, nella qualità di Referente WP, nell’ambito del Progetto *Uso di tecnologie basate sulla Social Network Analysis nella prevenzione del crimine (CRIME-SNA)*” codice UNIMEPADE_POC_DE_MEO CUP C48H23000720002

PROPONE

la nomina della seguente Commissione Giudicatrice per la valutazione comparativa dei candidati:

- Prof Dario Bruneo (Università degli Studi di Messina)
- Prof. Pasquale De Meo (Università degli Studi di Messina)
- Prof Giacomo Fiumara (Università degli Studi di Messina)

Il Referente WP

Prof. Pasquale De Meo

NULLA OSTA

Il Responsabile Scientifico

Prof.ssa Sabrina Conoci



Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 1 "Digitalizzazione, innovazione competitività, cultura e turismo" - Componente 2 "Digitalizzazione, innovazione e competitività nel sistema produttivo" – Investimento 6 "Sistema della proprietà industriale" finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU

Bando per la realizzazione di programmi di valorizzazione dei brevetti tramite il finanziamento di progetti di Proof of Concept (PoC) delle Università italiane, degli Enti Pubblici di Ricerca (EPR) italiani e degli Istituti di ricovero e cura a carattere scientifico (IRCCS)

Progetto: Mandibular Advancement Magnetic Appliance (M.A.M.A.)

Codice progetto: UNIMEPADE_POC_PORTELLI CUP: C48H23000790002

ALLA MAGNIFICA RETTRICE
DELL'UNIVERSITA' DI MESSINA
SEDE

Oggetto: Proposta Commissione Giudicatrice relativo al Bando di conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca della durata di mesi 4 dal titolo "Modelli matematici per la stima del campo magnetostatico in sistemi di avanzamento mandibolare" (prot. 54688 del 02/05/2024) SSD MAT/07 nell'ambito del progetto "Mandibular Advancement Magnetic Appliance (M.A.M.A.)" CUP C48H23000790002

In ottemperanza a quanto riportato nel bando per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca della durata di mesi 4 dal titolo "Modelli matematici per la stima del campo magnetostatico in sistemi di avanzamento mandibolare", pubblicato in data 02/05/2024, (prot. 54688 del 02/05/2024), il sottoscritto, nella qualità di Referente WP, nell'ambito del Progetto "Mandibular Advancement Magnetic Appliance (M.A.M.A.)" Codice progetto: UNIMEPADE_POC_PORTELLI CUP: C48H23000790002

PROPONE

la nomina della seguente Commissione Giudicatrice per la valutazione comparativa dei candidati:

- Prof.ssa Giuseppina d'Agui , Prof. Ordinario , Dip. Ingegneria (MAT/05)
 - Prof. Giancarlo Consolo , Prof. Associato, Dip. di Sc. Mat e Inf, Sc Fis e Sc della Terra (MAT/07)
 - Prof. Roberto Amato , Ricercatore, Dip. Ingegneria (MAT/05)
- Supplente
- Prof.ssa Giovanna Valenti, Prof. Ordinario , Dip. Ingegneria (MAT/07)

IL REFERENTE WP

Prof. Marco Portelli



NULLA OSTA

Il Responsabile Scientifico

Prof.ssa Sabrina Conoci

Si allegano le integrazioni richieste.

Cordiali Saluti

From: Sabrina Conoci <sabrina.conoci@unime.it>

Sent: Monday, May 20, 2024 1:19 PM

To: Protocollo Generale e Gestione documentale <protocollo@unime.it>

Cc: Simona Caudo <simona.caudo@unime.it>; Sabrina Conoci <sabrina.conoci@unime.it>

Subject: BOZZE PROPOSTA COMMISSIONE Bando PoC

Si allegano le proposte commissioni per il Bando PoC, redatte secondo le istruzioni ricevute.

Cordiali Saluti

Sabrina Conoci

Da: Simona Caudo <simona.caudo@unime.it>

Inviato: venerdì 17 maggio 2024 09:51

A: Davide Barreca <davide.barreca@unime.it>

Oggetto: BOZZE PROPOSTA COMMISSIONE

Da compilare e firmare. Inviarli alla prof. Conoci per il nulla osta solo dopo che verificherò le domande pervenute, perchè alcuni profili sono andati deserti.

Intanto predisporli tutti per tenersi pronti.

Ciao



Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 1 “Digitalizzazione, innovazione competitività, cultura e turismo” - Componente 2 “Digitalizzazione, innovazione e competitività nel sistema produttivo” – Investimento 6 “Sistema della proprietà industriale” finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU
Bando per la realizzazione di programmi di valorizzazione dei brevetti tramite il finanziamento di progetti di Proof of Concept (PoC) delle Università italiane, degli Enti Pubblici di Ricerca (EPR) italiani e degli Istituti di ricovero e cura a carattere scientifico (IRCCS)

Progetto “*Uso di tecnologie basate sulla Social Network Analysis nella prevenzione del crimine (CRIME-SNA)*” codice UNIMEPADE_POE_DE_MEO CUP C48H23000720002

ALLA MAGNIFICA RETTRICE
DELL'UNIVERSITA' DI MESSINA
SEDE

Oggetto: Proposta Commissione Giudicatrice relativo al Bando di conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca della durata di mesi 8 dal titolo “*Subgraph matching in reti di grandi dimensioni*” (prot. 54688 del 02/05/2024) SSD ING-INF/05 nell’ambito del progetto *Uso di tecnologie basate sulla Social Network Analysis nella prevenzione del crimine (CRIME-SNA)*” CUP C48H23000720002- Integrazione

In ottemperanza a quanto riportato nel bando per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca della durata di mesi 8 dal titolo “*Subgraph matching in reti di grandi dimensioni*”, pubblicato in data 02/05/2024, (prot. 54688 del 02/05/2024), il sottoscritto, nella qualità di Referente WP, nell’ambito del Progetto *Uso di tecnologie basate sulla Social Network Analysis nella prevenzione del crimine (CRIME-SNA)*” codice UNIMEPADE_POE_DE_MEO CUP C48H23000720002

PROPONE

ad integrazione della proposta nomina commissione prot. n. 63398/2024 in qualità di membro supplente, il prof. Roberto Montanini e, a sostituzione del prof. Giacomo Fiumara, il prof. Antonino Quattrocchi.

Il Referente WP
Prof. Pasquale De Meo

NULLA OSTA
Il Responsabile Scientifico
Prof.ssa Sabrina Conoci



Ministero delle Imprese
e del Made in Italy



Università
degli Studi di
Messina

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 1 "Digitalizzazione, innovazione competitività, cultura e turismo" - Componente 2
"Digitalizzazione, innovazione e competitività nel sistema produttivo" – Investimento 6 "Sistema della proprietà industriale" finanziato dall'Unione
Europea – NextGenerationEU

Bando per la realizzazione di programmi di valorizzazione dei brevetti tramite il finanziamento di progetti di Proof of Concept (PoC) delle
Università italiane, degli Enti Pubblici di Ricerca (EPR) italiani e degli Istituti di ricovero e cura a carattere scientifico (IRCCS)

Progetto "*Uso di tecnologie basate sulla Social Network Analysis nella prevenzione del crimine
(CRIME-SNA)*" codice UNIMEPADE_POC_DE_MEO CUP C48H23000720002

ALLA MAGNIFICA RETTRICE
DELL'UNIVERSITA' DI MESSINA
SEDE

Oggetto: Proposta Commissione Giudicatrice relativo al Bando di conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca della durata di mesi 8 dal titolo "*Anomalie in reti di grandi dimensioni*" (prot. 54688 del 02/05/2024) SSD ING-INF/05 nell'ambito del progetto *Uso di tecnologie basate sulla Social Network Analysis nella prevenzione del crimine (CRIME-SNA)* CUP C48H23000720002-Integrazione

In ottemperanza a quanto riportato nel bando per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca della durata di mesi 8 dal titolo "*Anomalie in reti di grandi dimensioni*", pubblicato in data 02/05/2024, (prot. 54688 del 02/05/2024), il sottoscritto, nella qualità di Referente WP, nell'ambito del Progetto *Uso di tecnologie basate sulla Social Network Analysis nella prevenzione del crimine (CRIME-SNA)*" codice UNIMEPADE_POC_DE_MEO CUP C48H23000720002

PROPONE

ad integrazione della proposta nomina commissione prot. n. 63398/2024 in qualità di membro supplente, il prof. Roberto Montanini e, a sostituzione del prof. Giacomo Fiumara , il prof. Antonino Quattrocchi.

Il Referente WP
Prof. Pasquale De Meo

NULLA OSTA

Il Responsabile Scientifico

Prof.ssa Sabrina Conoci



Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 1 "Digitalizzazione, innovazione competitività, cultura e turismo" - Componente 2 "Digitalizzazione, innovazione e competitività nel sistema produttivo" – Investimento 6 "Sistema della proprietà industriale" finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU

Bando per la realizzazione di programmi di valorizzazione dei brevetti tramite il finanziamento di progetti di Proof of Concept (PoC) delle Università italiane, degli Enti Pubblici di Ricerca (EPR) italiani e degli Istituti di ricovero e cura a carattere scientifico (IRCCS)

Progetto "*Uso di tecnologie basate sulla Social Network Analysis nella prevenzione del crimine (CRIME-SNA)*" codice UNIMEPADE_POC_DE_MEO CUP C48H23000720002

ALLA MAGNIFICA RETTRICE
DELL'UNIVERSITA' DI MESSINA
SEDE

Oggetto: Proposta Commissione Giudicatrice relativo al Bando di conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca della durata di mesi 8 dal titolo "*Identificazione di leader in reti criminali*" (prot. 54688 del 02/05/2024) SSD ING-INF/05 nell'ambito del progetto *Uso di tecnologie basate sulla Social Network Analysis nella prevenzione del crimine (CRIME-SNA)* CUP C48H23000720002 - Integrazione

In ottemperanza a quanto riportato nel bando per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca della durata di mesi 8 dal titolo "*Identificazione di leader in reti criminali*", pubblicato in data 02/05/2024, (prot. 54688 del 02/05/2024), il sottoscritto, nella qualità di Referente WP, nell'ambito del Progetto *Uso di tecnologie basate sulla Social Network Analysis nella prevenzione del crimine (CRIME-SNA)* codice UNIMEPADE_POC_DE_MEO CUP C48H23000720002

PROPONE

ad integrazione della proposta nomina commissione prot. n. 63398/2024 in qualità di membro supplente, il prof. Roberto Montanini e, a sostituzione del prof. Giacomo Fiumara , il prof. Antonino Quattrocchi.

Il Referente WP
Prof. Pasquale De Meo

NULLA OSTA
Il Responsabile Scientifico
Prof.ssa Sabrina Conoci