



PNRR MUR - M4C2 - Investimento 1.3 - Avviso "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" (D.D. n. 341 del 15 marzo 2022) - finanziato dall'Unione Europea "Next Generation EU"

Progetto "SEcurity and RIghts in the CyberSpace (SERICS)", codice PE00000014 - CUP E13C22001850001  
Iniziativa "3D Complex, Dependent and Networked Smart Environment and Ecosystem Cybersecurity and  
Dependability"  
(3D-SEECSDe)- CUP J33C22002810001

**PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA, AI SENSI DELL'ART. 14, COMMA 6-QUINQUIESDECIES DEL D.L. 30 APRILE 2022, N. 36, CONVERTITO, CON MODIFICAZIONI, DALLA LEGGE 29 GIUGNO 2022, N. 79, PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI CUI AL PREVIGENTE ART. 24, COMMA 3, LETTERA A) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240 PROFILO RICHIESTO S.S.D. INFO-01/A – INFORMATICA DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE E INFORMATICHE, SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRA PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**

**ALLEGATO A) AL VERBALE N. 2**

**DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI**

Il sottoscritto Prof. Giacomo Fiumara, presso l'Università degli Studi di Messina nato [REDACTED]

[REDACTED] nominato componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 - dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati alla procedura - dichiara:

di non avere rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado con alcuno dei candidati e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il/la sottoscritto/a e i candidati, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

che non sussistono abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017);

che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il/la sottoscritto/a e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017).

In particolare:

di non avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con i seguenti candidati:

1. [REDACTED] ID PICA 1952523
2. [REDACTED] ID PICA 1955277
3. [REDACTED] ID PICA 1950912
4. [REDACTED] ID PICA 1954671



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA

PNRR MUR – M4C2 – Investimento 1.3 - Avviso “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” (D.D. n. 341 del 15 marzo 2022) - finanziato dall’Unione Europea  
“Next Generation EU”

Progetto “SEcurity and RIghts in the CyberSpace (SERICS)”, codice PE00000014 – CUP E13C22001850001  
Iniziativa “3D Complex, Dependent and Networked Smart Environment and Ecosystem Cybersecurity and  
Dependability”  
**(3D-SEECSDe)**- CUP J33C22002810001

5. [REDACTED] ID PICA 1945957

In fede,

24-01-2025

Prof. Giacomo Fiumara



Firmato digitalmente  
da Giacomo Fiumara  
Data: 24.01.2025  
11:19:59 CET  
Organizzazione:  
UNIVERSITA' DEGLI  
STUDI DI  
MESSINA/80004070  
837



PNRR MUR – M4C2 – Investimento 1.3 - Avviso “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” (D.D. n. 341 del 15 marzo 2022) - finanziato dall’Unione Europea “Next Generation EU”

Progetto “SEcurity and RIghts in the CyberSpace (SERICS)”, codice PE00000014 - CUP E13C22001850001  
Iniziativa “3D Complex, Dependent and Networked Smart Environment and Ecosystem Cybersecurity and  
Dependability”  
(3D-SEECSD) - CUP J33C22002810001

**PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA, AI SENSI DELL'ART. 14, COMMA 6-QUINQUIESDECIES DEL D.L. 30 APRILE 2022, N. 36, CONVERTITO, CON MODIFICAZIONI, DALLA LEGGE 29 GIUGNO 2022, N. 79, PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI CUI AL PREVIGENTE ART. 24, COMMA 3, LETTERA A) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240 PROFILO RICHIESTO S.S.D. INFO-01/A – INFORMATICA DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE E INFORMATICHE, SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRA PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**

**ALLEGATO A) AL VERBALE N. 2**

**DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI**

Il sottoscritto Prof. Fabio Gadducci, presso l'Università degli Studi di Pisa nato a [REDACTED], nominato componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 - dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati alla procedura - dichiara:

di non avere rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado con alcuno dei candidati e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il/la sottoscritto/a e i candidati, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

che non sussistono abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017);

che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il/la sottoscritto/a e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017).

In particolare:

di non avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con i seguenti candidati:

1. [REDACTED] ID PICA 1952523
2. [REDACTED] ID PICA 1955277
3. [REDACTED] ID PICA 1950912
4. [REDACTED] ID PICA 1954671



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA

PNRR MUR – M4C2 – Investimento 1.3 - Avviso “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” (D.D. n. 341 del 15 marzo 2022) - finanziato dall’Unione Europea  
“Next Generation EU”

Progetto “SEcurity and RIghts in the CyberSpace (SERICS)”, codice PE00000014 - CUP E13C22001850001  
Iniziativa “3D Complex, Dependent and Networked Smart Environment and Ecosystem Cybersecurity and  
Dependability”  
**(3D-SEECSDe)**- CUP J33C22002810001

---

5. [REDACTED] ID PICA 1945957

In fede,

24-01-2025

Prof. Fabio Gadducci



Firmato il 24/01/2025 alle 10:55  
da FABIO GADDUCCI



PNRR MUR – M4C2 – Investimento 1.3 - Avviso “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” (D.D. n. 341 del 15 marzo 2022) - finanziato dall’Unione Europea “Next Generation EU”

Progetto “SEcurity and RIghts in the CyberSpace (SERICS)”, codice PE00000014 - CUP E13C22001850001  
Iniziativa “3D Complex, Dependent and Networked Smart Environment and Ecosystem Cybersecurity and  
Dependability”  
(3D-SEECSD) - CUP J33C22002810001

**PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA, AI SENSI DELL'ART. 14, COMMA 6-QUINQUIESDECIES DEL D.L. 30 APRILE 2022, N. 36, CONVERTITO, CON MODIFICAZIONI, DALLA LEGGE 29 GIUGNO 2022, N. 79, PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI CUI AL PREVIGENTE ART. 24, COMMA 3, LETTERA A) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240 PROFILO RICHIESTO S.S.D. INFO-01/A – INFORMATICA DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE E INFORMATICHE, SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRA PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**

**ALLEGATO A) AL VERBALE N. 2**

**DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI**

Il sottoscritto Prof. Riccardo Scateni, presso l’Università degli Studi di Cagliari nato a [REDACTED] nominato componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell’art. 76 D.P.R. n. 445/2000 - dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati alla procedura - dichiara:

di non avere rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado con alcuno dei candidati e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il/la sottoscritto/a e i candidati, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

che non sussistono abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d’interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017);

che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il/la sottoscritto/a e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017).

In particolare:

di non avere, in relazione all’ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con i seguenti candidati:

1. [REDACTED] ID PICA 1952523
2. [REDACTED] ID PICA 1955277
3. [REDACTED] ID PICA 1950912
4. [REDACTED] ID PICA 1954671



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA

PNRR MUR – M4C2 – Investimento 1.3 - Avviso “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” (D.D. n. 341 del 15 marzo 2022) - finanziato dall’Unione Europea  
“Next Generation EU”

Progetto “SEcurity and RIghts in the CyberSpace (SERICS)”, codice PE00000014 – CUP E13C22001850001  
Iniziativa “3D Complex, Dependent and Networked Smart Environment and Ecosystem Cybersecurity and  
Dependability”  
**(3D-SEECSDe)**- CUP J33C22002810001

---

5. [REDACTED] ID PICA 1945957

In fede,

24-01-2025

Prof. Riccardo Scateni



Riccardo Scateni  
24.01.2025 11:16:36  
GMT+02:00