

**Procedura di valutazione comparativa per l'affidamento mediante contratto di diritto privato e previa valutazione dei titoli dell'insegnamento di Fisica Applicata C.I. Scienze Fisiche Informatiche e Statistiche –I anno-I semestre, 2 CFU,16 ore di didattica nell'ambito dei Corsi di Laurea in afferenti alla classe L/SNT3, di cui al bando emanato con Decreto n. 755 del 16.6.2022, pubblicato presso il sito INTERNET dell'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro**

### **Verbale n. 2 – Valutazione dei candidati**

Alle ore 18:00 del giorno 14/09/2022, per via telematica si sono riuniti i seguenti Professori:

Pasquale Mastroroberto , I fascia S.S.D. MED/23 Chirurgia Cardiaca, afferente al Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica,Università "Magna Graecia" di Catanzaro (Presidente)

Gerardo Perozziello, II fascia S.S.D. FIS/07 Fisica Applicata, afferente al Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica,Università "Magna Graecia" di Catanzaro (Componente)

Maria Eugenia Caligiuri,RTD FIS/07 Fisica Applicata,afferente al Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche,Università "Magna Graecia" di Catanzaro (Segretario)

membri della Commissione giudicatrice nominata con Decreto del Rettore n.909 del 13.7.2022 per la procedura di valutazione comparativa per l'affidamento mediante contratto di diritto privato e previa valutazione dei titoli dell'insegnamento di Fisica Applicata C.I. Scienze Fisiche Informatiche e Statistiche –I anno-I semestre, 2 CFU,16 ore di didattica nell'ambito dei Corsi di Laurea in afferenti alla classe L/SNT3, di cui al bando emanato con Decreto n. 755 del 16.6.2022, pubblicato presso il sito INTERNET dell'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro.

La Commissione, prende visione dell'elenco dei candidati, trasmesso sulla piattaforma PICA il 05/09/2022.

Ogni Componente rilascia le dichiarazioni acquisite al presente verbale che ne costituiscono parte integrante (All. n. 2).

Dopodiché la Commissione procede ad esaminare le due domande pervenute e procede alla valutazione di merito di seguito riportata:

CANDIDATO	CURRICULUM FORMATIVO	TITOLI	ESPERIENZA DIDATTICA	TOTALE
Marco Valentini	OMISSIS			
Daniele Pistone				

Pertanto, l'insegnamento di Fisica Applicata C.I. Scienze Fisiche Informatiche e Statistiche –I anno-I semestre, 2 CFU,16 ore di didattica nell'ambito dei Corsi di Laurea in afferenti alla classe L/SNT3 viene affidato a Daniele Pistone.

La seduta è tolta alle ore 19:15.

Il presente Verbale viene letto e sottoscritto dal Presidente della Commissione, e unitamente alle dichiarazioni di cui all'All. n. 2 e alle dichiarazioni di concordanza degli altri due commissari, verrà trasmesso all'Area Risorse Umane.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Catanzaro, 14.9.2022

Firmato digitalmente da: PASQUALE MASTROROBERTO  
Limitazioni d'uso: Explicit Text Certificate issued through  
**OMISSIS**

La Commissione

Prof. Pasquale Mastroberto  
(Presidente)

Prof. Gerardo Peroziello  
(componente)- all. dichiarazione  
concordanza

Prof.ssa Maria Eugenia Caligiuri  
(segretario) – all. dichiarazione  
concordanza

**Dichiarazione di Concordanza per la procedura di valutazione comparativa per l'affidamento mediante contratto di diritto privato e previa valutazione dei titoli dell'insegnamento di Fisica Applicata C.I. Scienze Fisiche Integrate e Statistiche –I anno-I semestre, 2 CFU,16 ore di didattica nell'ambito dei Corsi di Laurea in afferenti alla classe L/SNT3, di cui al bando emanato con Decreto n. 755 del 16.6.2022, pubblicato presso il sito INTERNET dell'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro.**

Il sottoscritto , Prof. Gerardo Perozziello, componente della Commissione giudicatrice nominata con D.R. n. 909 del 13.7.2022 per la procedura di valutazione comparativa per l'affidamento mediante contratto di diritto privato e previa valutazione dei titoli dell'insegnamento di Fisica Applicata C.I. Scienze Fisiche Informatiche e Statistiche –I anno-I semestre, 2 CFU,16 ore di didattica nell'ambito dei Corsi di Laurea in afferenti alla classe L/SNT3, di cui al bando emanato con Decreto n. 755 del 16.6.2022, pubblicato presso il sito INTERNET dell'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro.

, dichiara di aver partecipato alla riunione del giorno 14 settembre 2022 in modalità telematica e di concordare con il contenuto del relativo verbale nr. 2

Data 14.9.2022

OMISSIS

**Dichiarazione di Concordeza per la procedura di valutazione comparativa per l'affidamento mediante contratto di diritto privato e previa valutazione dei titoli dell'insegnamento di Fisica Applicata C.I. Scienze Fisiche Informatiche e Statistiche –I anno-I semestre, 2 CFU,16 ore di didattica nell'ambito dei Corsi di Laurea in afferenti alla classe L/SNT3, di cui al bando emanato con Decreto n. 755 del 16.6.2022, pubblicato presso il sito INTERNET dell'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro.**

La sottoscritta Prof. Maria Eugenia Caligiuri, componente della Commissione giudicatrice nominata con D.R. n. 909 del 13.7.2022 per la procedura di valutazione comparativa per l'affidamento mediante contratto di diritto privato e previa valutazione dei titoli dell'insegnamento di Fisica Applicata C.I. Scienze Fisiche Integrate e Statistiche –I anno-I semestre, 2 CFU,16 ore di didattica nell'ambito dei Corsi di Laurea in afferenti alla classe L/SNT3, di cui al bando emanato con Decreto n. 755 del 16.6.2022, pubblicato presso il sito INTERNET dell'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro.

, dichiara di aver partecipato alla riunione del giorno 14 settembre 2022 in modalità telematica e di concordare con il contenuto del relativo verbale nr. 2

Data 14.9.2022

Firma  
OMISSIS