



UNIVERSITÀ  
DI CAMERINO

**Decreto Rettorale**

Repertorio n. 46 /2020

Prot. n.: 5615

**Oggetto: Procedura per la proroga del contratto di Ricercatore universitario a tempo determinato (tipologia A), ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera A) della Legge 30 dicembre 2010 n. 240, per il settore concorsuale 02/B1 "Fisica sperimentale della materia" e per il settore scientifico-disciplinare FIS/03 "Fisica della materia" presso la Scuola di Scienze e Tecnologie, candidato Dott. Nicola Malossi - NOMINA COMMISSIONE.**

### **IL RETTORE**

**VISTA** la Legge 30 dicembre 2010 n. 240, in particolare l'art. 24 comma 3 lett. a), che prevede la possibilità di proroga dei contratti, di durata triennale, stipulati con i Ricercatori a tempo determinato "*per soli due anni, per una sola volta, previa positiva valutazione delle attività didattiche e di ricerca svolte, effettuata sulla base di modalità, criteri e parametri definiti con decreto del Ministro*";

**VISTO** il D.M. 24 maggio 2011 n. 242, relativo ai criteri per la valutazione delle attività didattiche e di ricerca svolte dai titolari dei contratti, di cui all'art. 24 comma 3 lett. a) della Legge n. 240/2010;

**RICHIAMATO** il Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione 2019/2021, ai sensi dell'art. 1 commi 5 e 60 della Legge n. 190/2012, approvato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 30 gennaio 2019;

**RICHIAMATO** il Regolamento di Ateneo, emanato con decreto rettorale Prot. n. 20886 del 28 marzo 2019, relativo alle procedure di selezione dei Ricercatori e alla stipula di contratti a tempo determinato previsti dall'art. 24 comma 3 lettera A) della Legge n. 240/2010, che ha modificato il precedente Regolamento, emanato con decreto rettorale n. 177 del 12 giugno 2013;

**RICHIAMATO** il contratto da Ricercatore Universitario a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24 comma 3 lett. a) della Legge n. 240/2010, attribuito al Dott. Nicola Malossi per il settore concorsuale 02/B1 "Fisica sperimentale della materia" e per il settore scientifico-disciplinare FIS/03 "Fisica della materia" - Titolo del progetto di ricerca: "Realizzazione e studio di dispositivi ibridi opto-elettromeccanici" - Scuola di Scienze e Tecnologie - regime di impegno a tempo pieno - con decorrenza dall'1 aprile 2017 al 31 marzo 2020;

**CONSIDERATO** che il progetto di ricerca è stato interamente finanziato sui fondi del Progetto Europeo HOT Hybrid Optomechanical Technologies - Horizon 2020 - (Numero contratto 732894) - in regime di tempo pieno;

**VISTA** la delibera del Consiglio della Scuola di Scienze e Tecnologie n. 107 del 10 dicembre 2019, con la quale viene proposta la proroga, per nove mesi, del contratto sopra citato, a gravare sui fondi HOT (STI210017) attualmente a disposizione del Prof. David Vitali;

**VISTE** le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione del 29 gennaio 2020, con cui è stata approvata l'attivazione della procedura di proroga del contratto del Dott. Nicola Malossi;

**RITENUTO** di dover disporre la nomina della Commissione, di cui all'art. 7 del citato Regolamento;

### **D E C R E T A:**

Amministrazione  
www.unicam.it  
C.F. 81001910439  
P.IVA 00291660439  
[protocollo@pec.unicam.it](mailto:protocollo@pec.unicam.it)

Area Persone, Organizzazione e Sviluppo  
Via Gentile III Da Varano  
62032 Camerino (MC)  
Tel. +39 0737 402014  
e\_mail: [anna.silano@unicam.it](mailto:anna.silano@unicam.it)



UNIVERSITÀ  
DICAMERINO

per i motivi indicati in premessa, è costituita la Commissione ai fini della valutazione dell'attività didattica e di ricerca svolta dal Dott. Nicola MALOSSÌ, nell'ambito del contratto da Ricercatore a tempo determinato tipologia A) nel settore concorsuale 02/B1 "Fisica sperimentale della materia" e nel settore scientifico-disciplinare FIS/03 "Fisica della materia", per cui è proposta una proroga di nove mesi:

**Prof. Andrea DI CICCÒ**

Prof. Ordinario presso la Scuola di  
Scienze e Tecnologie - ssd FIS/01  
Università degli Studi di Camerino

**Prof. Carlo MENEGHINI**

Prof. Ordinario presso il Dipartimento  
di Scienze - ssd FIS/01  
Università degli Studi di Roma TRE

**Prof. Adriano FILIPPONI**

Prof. Ordinario presso il Dipartimento di  
Scienze fisiche e chimiche – ssd FIS/01  
Università degli Studi dell'Aquila

La Commissione potrà avvalersi di strumenti telematici di lavoro collegiale ed assumerà le proprie deliberazioni a maggioranza.

La Commissione effettua la valutazione dell'attività didattica e di ricerca svolta dal ricercatore nell'ambito del contratto per cui è proposta la proroga, sulla base di un'apposita relazione predisposta dalla Scuola proponente. La valutazione della Commissione ha come oggetto l'adeguatezza dell'attività di ricerca e didattica svolta in relazione a quanto stabilito nel contratto che si intende prorogare.

Camerino, 6 FEB. 2020

IL RETTORE  
Prof. Claudio Pettinari

Amministrazione  
[www.unicam.it](http://www.unicam.it)  
C.F. 81001910439  
P.IVA 00291660439  
[protocollo@pec.unicam.it](mailto:protocollo@pec.unicam.it)

Area Persone, Organizzazione e Sviluppo  
Via Gentile III Da Varano  
62032 Camerino (MC)  
Tel. +39 0737 402014  
e\_mail: [anna.silano@unicam.it](mailto:anna.silano@unicam.it)