



## Relazione istruttoria per il Senato Accademico

**Oggetto: Memorandum of Understanding CNR-IMM UNIME “PCAM: A European Doctorate Network” (PCAM an European research network of doctoral programmes focussing on various aspects of the Physics and Chemistry of Advanced Materials).**

### Premesso che:

- L'Università di Messina ha tra i suoi fini primari l'elaborazione e la trasmissione delle conoscenze scientifiche, tecnologiche e artistiche, nonché di preparazione culturale e professionale degli studenti, favorisce la cooperazione con altri Atenei, italiani e stranieri, e considera l'internazionalizzazione tra gli obiettivi primari della propria azione; promuove ed incrementa la circolazione e gli scambi dei docenti e degli studenti; predispone e realizza programmi integrati di studio ed ogni altra iniziativa idonea alla valorizzazione delle attività didattiche e di ricerca, compatibilmente con le risorse umane, finanziarie e strumentali disponibili;
- il Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) è un Ente pubblico di ricerca nazionale con competenze multidisciplinari, vigilato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MUR), che ha il compito di realizzare progetti di ricerca scientifica nei principali settori della conoscenza e di applicarne i risultati per lo sviluppo del Paese, promuovendo l'innovazione, l'internazionalizzazione del "sistema ricerca" e favorendo la competitività del sistema industriale;
- CNR e Università di Messina hanno stipulato un accordo dal titolo “Convenzione quadro tra il Consiglio Nazionale delle Ricerche e l'Università degli Studi di Messina” (prot. Nr 98974 del 13 dicembre 2018);
- nell'Università di Messina sono ad oggi attivi n. 14 Dottorati di Ricerca, di cui n. 1 Internazionali;
- le attività di ricerca ed alta formazione sviluppate nell'ambito dei sopracitati Corsi di Dottorato si collocano tra quei settori identificati come di interesse per il CNR-IMM, che investe numerose risorse nella coordinazione delle attività degli studenti di Dottorato Universitari mettendo a disposizione le proprie strutture scientifiche per le attività di studio e ricerca dei sopracitati Corsi di Dottorato, intendendo valorizzare la sinergia in termini di ricerca scientifica con UniME;



- la rete di collaborazione europea per i programmi di dottorato ha istituito il programma “PCAM A European Doctorate Network” (PCAM an European research network of doctoral programmes focussing on various aspects of the Physics and Chemistry of Advanced Materials) (d’ora innanzi il “Programma”) che intende promuovere e rafforzare la cooperazione scientifica e accademica, condividendo l'importanza di una politica di ricerca internazionale e il valore di un approccio transfrontaliero nell'ottimizzazione continua dell'istruzione superiore dove lo scopo principale del Programma è offrire istruzione scientifica competitiva e formazione alla ricerca a livello di dottorato e in un contesto europeo;
- il Regolamento del PCAM è contenuto nell’Allegato *Partneschip Agreement*, ove sono stabiliti, tra l’altro, gli impegni delle Parti aderenti, i requisiti di ammissione dei dottorandi e il programma di studio, le attività e il conferimento del titolo finale;
- il CNR-IMM e l’Università di Catania hanno stipulato un accordo Memorandum of Understanding, (Prot. n. 4555 del 02/09/2020) tramite il quale hanno avviato un partenariato (d’ora innanzi il “Cluster”) che ha come obiettivo l’ingresso di CNR-IMM e Università di Catania nell’ambito del Programma e di coordinare le attività degli studenti iscritti al dottorato di ricerca, ai fini di poter correttamente usufruire dei servizi nell’ambito del Programma del network europeo PCAM;
- il CNR-IMM, l’Università di Catania e UniME intendono includere nel su citato *Cluster*, l’Università di Messina e tale collaborazione avrà come obiettivo:
  - l’ingresso del rinnovato Cluster nell’ambito del Programma;
  - coordinare le attività degli studenti iscritti ai Corsi di Dottorato di ricerca attivati fra quelli che parteciperanno al Programma del network europeo PCAM, ai fini di poter correttamente usufruire dei servizi di detto Programma;
- per l’attuazione del Programma è necessario istituire il comitato scientifico (d’ora innanzi il “*Local Committee*”) composto da un responsabile scientifico eletto da ogni ENTE/Università partecipante al rinnovato Cluster, che si impegna a:
  - *selezionare gli studenti del/dei dottorato/i di ricerca dell’Università di Messina, tra tutti gli iscritti ai Corsi attivati, compresi i Cicli in corso di svolgimento, candidati alla partecipazione al Programma, sulla base delle richieste presentate dai Tutor;*
  - *divulgare i programmi di dottorato e le scuole internazionali del PCAM all’interno del Cluster;*



- *divulgare i programmi di dottorato e le scuole internazionali delle Parti all'interno del network europeo PCAM;*
- in accordo con il regolamento del Network Europeo PCAM, ciascuna Parte gestisce e coordina le varie fasi della valutazione scientifica in merito alle attività del Programma svolte dal Dottorando presso gli altri Partner del network europeo e si impegna, secondo i modi ed i termini previsti nel Regolamento PCAM ad ospitare dottorandi provenienti dai partner del PCAM.

#### **Visti**

- lo Statuto dell'Università degli Studi di Messina, emanato con D.R. n.1244 del 14 maggio 2012 (pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 116 del 19 maggio 2012) modificato con D.R. n.3429 del 30.12.2014 (pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n. 8 del 12 gennaio 2015);
- la Legge n. 240 del 30 dicembre 2010 contenente “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario”;
- il D.M. n. 45/2013 “Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati”;
- il Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca (D.R. 1015/2016) e ss.mm.ii.;
- il Regolamento Didattico d’Ateneo (D.R. n.1636 del 22 Luglio 2015);
- l’art. 23, D.lgs n. 33/2013;

#### **Ritenuto opportuno:**

- Autorizzare l’ingresso dell’Università di Messina nel *Cluster* di cui fanno parte CNR-IMM e l’Università di Catania per l’adesione al Programma “PCAM A European Doctorate Network” (PCAM an European research network of doctoral programmes focussing on various aspects of the Physics and Chemistry of Advanced Materials);
- individuare come Responsabile Scientifico dell’Università di Messina il Prof. Fortunato Neri, quale componente del Local Committee;

**Sulla base di quanto sopra relazionato si propone al Senato Accademico quanto segue:**



- di autorizzare il Rettore a sottoscrivere l'Accordo di collaborazione scientifica - Memorandum of Understanding, Programma del network europeo "PCAM European Doctorate Network" (PCAM an European research network of doctoral programmes) nonché il Partnership Agreement, quale atto contenente il regolamento del Network Europeo PCAM, parte integrante dell'Accordo;
- di nominare il Prof. Fortunato Neri, Responsabile Scientifico dell'Università di Messina, quale componente del Local Committee;
- di dare mandato alle Unità competenti del D. A. Ricerca e Internazionalizzazione, a pubblicare il presente Accordo nella sezione amministrazione trasparente, ai sensi dell'art. 23, Dlgs 33/2013.

*Allegati:*

1. *Testo dell'accordo - Memorandum of Understanding;*
2. *All.1 – Partnership Agreement For The Creation Of A Collaborative Network Of Doctorate Programmes In Physics And Chemistry Of Advanced Materials (Pcam).*

Il Responsabile della struttura proponente  
D.A. Ricerca e Internazionalizzazione  
*Avv. Danila Nostro*