

**CONVENZIONE**

**PER L'UTILIZZO DEI LABORATORI SCIENTIFICI ACCADEMICI PER  
FAVORIRE AZIONI DI TRASFERIMENTO TECNOLOGICO  
E CREAZIONE DI NUOVA IMPRESA INNOVATIVA**

**TRA**

L'Università degli Studi di Bari Aldo Moro (Partita IVA ) con sede in Taranto alla Piazza Umberto I, 1, 70121 Bari, rappresentata nella persona del Rettore pro-tempore Prof. Antonio Felice Uricchio, nel seguito denominata Università

**E**

Confindustria Taranto (C.F. 80004950731) con sede in Taranto, Via Dario Lupo, 65 rappresentata nella persona del presidente pro-tempore Dr. Vincenzo Cesareo, nel seguito denominata Confindustria

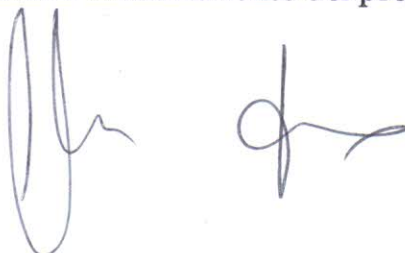
**E**

Finindustria srl (C.F. e Partita IVA 02618560730) con sede in Taranto, Via Dario Lupo, 65, rappresentata nella persona del presidente pro-tempore comm. Pietro Vito Chirulli, nel seguito denominata Finindustria

**nel prosieguo "LE PARTI"**

**PREMESSO CHE**

- L'Università con il Politecnico di Bari, nell'ambito del PON Ricerca e Competitività 2007-2013 – Asse I - Sostegno ai mutamenti strutturali e rafforzamento del potenziale scientifico e tecnologico per la transizione all'economia della conoscenza, hanno ottenuto il finanziamento del progetto



- **“Potenziamento delle strutture e delle dotazioni scientifiche e tecnologiche del Polo Scientifico Tecnologico “Magna Grecia”;**
- L’università e il Politecnico attraverso il progetto “Potenziamento Laboratori” hanno inteso perseguire l’obiettivo di **contribuire a soddisfare e stimolare la domanda di innovazione e di alta specializzazione nel settore ambientale** in grado di generare un’offerta di innovazione orientata alla realizzazione di attività di **trasferimento tecnologico** nonché alla **costituzione di nuove imprese innovative** in cui impegnare professionalità prevalentemente del territorio.
- L’Università e il Politecnico, ciascuno secondo i propri ruoli e le proprie competenze, nell’ambito del progetto di “Potenziamento Laboratori”, hanno acquisito le migliori strumentazioni per i propri laboratori di competenza.
- Di conseguenza, a fronte del “Potenziamento Laboratori”:
  - a) l’Università dispone di:
    - un Laboratorio specialistico di Chimica Ambientale;
    - un Laboratorio di Tecnologie e Misure per l’Ambiente;
    - un Laboratorio di Scienze del Mare;
    - un Laboratorio di Osservazione della Terra;
    - un Laboratorio di Modellistica Ambientale o Open Innovation.

#### **PREMESSO ANCORA CHE**

- Le parti hanno già sottoscritto in precedenza accordi di collaborazione, ad oggi ancora operative, finalizzate al trasferimento tecnologico ed alla creazione di nuove imprese innovative, ed in particolare:



- a) L'Università, Confindustria e Finindustria, in data 16 giugno 2009, hanno sottoscritto la convenzione volta a definire le modalità di collaborazione tra le parti in tema di sviluppo di impresa e costituzione di nuove realtà imprenditoriali;

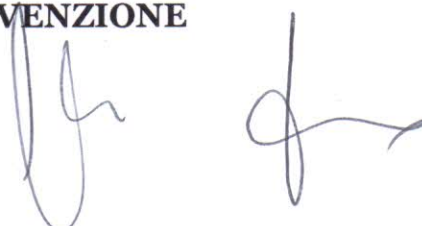
#### CONSIDERATO CHE

- L'Università e il Politecnico, ciascuno per le proprie infrastrutture tecnologiche, intendono mettere a disposizione del sistema produttivo i suddetti Laboratori, al fine di **stimolare la capacità innovativa imprenditoriale, promuovere il trasferimento tecnologico** nell'ambito di attività di ricerca industriale nonché **favorire la creazione di start up innovative** dalla valorizzazione dei risultati della ricerca sperimentale
- Confindustria ha, nel corso degli anni, consolidato esperienze nell'ambito di gestione e di progetti finanziati in tema di innovazione e trasferimento tecnologico, validamente conclusi con importanti ricadute sul sistema delle imprese in collaborazione con importanti partner scientifici ed industriali a livello nazionale (si cita a titolo di esempio il Programma Riditt – MISE con i progetti “NETECO” e “DITRIMMIS”);
- Finindustria ha favorito la costituzione e detiene partecipazioni nel capitale di rischio delle società spin off localizzate nell'area di Taranto anche promosse dall'Università

#### TANTO PREMESSO

#### LE PARTI CONVENGONO E STIPULANO

#### LA SEGUENTE CONVENZIONE



### **Art. 1 - Premesse**

Le premesse costituiscono parte integrante e sostanziale della presente Convenzione.

### **Art. 2 - Oggetto della Convenzione**

Le parti intendono valorizzare le interazioni tra ricerca e imprese attraverso l'utilizzo delle infrastrutture tecnologiche e laboratori di ricerca dell'Università nella logica di sviluppare le necessarie **azioni d'innovazione e trasferimento tecnologico** volte al **rafforzamento del sistema produttivo locale ed alla creazione di nuova impresa innovativa.**

### **Art. 3 - Impegni delle Parti**

L'Università rende disponibili le competenze tecnico-scientifiche che nell'ambito dei progetti di innovazione d'impresa, siano in grado di valutare l'opportunità di avviare attività di trasferimento tecnologico attraverso la realizzazione di progetti di ricerca industriale, sviluppo sperimentale e di innovazione.

L'Università, per i suoi Laboratori di competenza, mette a disposizione - alle condizioni ed alle tariffe contenute nell'apposito regolamento allegato alla presente convenzione - alle imprese impegnate in progetti di innovazione tecnologica che ne fanno richiesta, l'impiego dei laboratori citati in premessa.

Confindustria, nell'ambito del network di imprese del territorio:

- promuove l'identificazione dei fabbisogni di innovazione;
- favorisce la realizzazione di progetti innovativi.
- offre, in coordinamento con Finindustria, l'assistenza nella richiesta di utilizzo dei laboratori tecnologici

Finindustria offre il supporto al percorso di innovazione di impresa attraverso:

- 

