

CONVENZIONE Rev.2

Tra

la società **INGENIA & Partners Srl** impresa sociale sede operativa e legale in **73100 Lecce (Le)**, Via M. Biagi, 6 P.IVA-C.F. **04333910752** nella persona del Legale Rappresentante **dr. Giuseppe Filitti** (d'ora in poi detto anche **Organismo di Ricerca** o singolarmente presa "**Parte**")

e

la **Associazione Commercialisti delle Province di Bari e BAT** con sede in **70125 Bari (Ba)**, Via O.Marzono, 40 C.f. **93310840728**, nella persona del suo Presidente **dott. Giuseppe Scalera** (d'ora in poi detto anche "**Associazione**" o singolarmente presa "**Parte**"),

premessi che

- La **Associazione** ha tra i suoi Iscritti esclusivamente Professionisti in possesso dei requisiti di legge per esercitare la attività di riferimento dell'Albo professionale presso cui sono regolarmente registrati;
- La **Associazione** è interessata ad effettuare una attività di informazione, promozione e divulgazione, anche per il tramite dei propri iscritti, dei benefici e delle ricadute economico-sociali derivanti dalla erogazione alle PMI di servizi legati alla Ricerca Industriale, alla Innovazione ed al Trasferimento Tecnologico
- la società **INGENIA & Partners Srl** è costituita come Organismo di Ricerca (così come definito dalla Comunicazione della Commissione Europea 2006/C 323/01 del 30/12/2006) e Laboratorio di Ricerca iscritto all' Albo dei Laboratori Altamente Qualificati al Ministero della



Università, Istruzione e Ricerca Scientifica (ai sensi dell'art. 14 commi 9-15 del D.M. 8 agosto 2000, n. 593)

la **INGENIA & Partners Srl** svolge attività di Ricerca finalizzate alla Innovazione Tecnologica con lo scopo di diffonderne i risultati, mediante l'insegnamento, la pubblicazione o il trasferimento di tecnologia con la finalità di favorire la crescita socio-economica del territorio, ed in particolare di quello Pugliese, supportando le PMI ad ottenere innovazioni tecnologiche per il miglioramento della loro competitività, accompagnandole nel processo di introduzione di nuove tecnologie, processi, prodotti e promuovendo inoltre la creazione di start-up innovative e il sostegno ad idee innovative di Ricercatori di talento anche mediante lo Scouting di Risorse Finanziarie dai Programmi Operativi Nazionali e dalla Comunità Europea per sostenere economicamente gli investimenti delle PMI di tutti i settori industriali.

Si conviene e stipula quanto segue

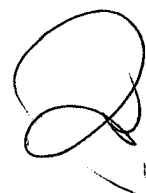
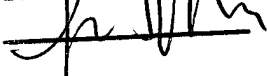
Art. 1 - Premesse e Allegati

Le premesse che precedono e gli eventuali allegati richiamati formano parte integrante del presente contratto.

Art. 2 - Oggetto della Convenzione

La **INGENIA & Partners Srl** si impegna ad offrire i propri servizi di "*Ricerca Industriale, Innovazione e Trasferimento Tecnologico*" ai Professionisti iscritti alla Associazione e ad altri soggetti interessati (PMI) da questi indicati,

INGENIA & Partners s.r.l.
Impresa Sociale Organismo di Ricerca
Via M. Biaggi, 6 - 73100 Lecce (Le) Pagina 2 di 11
P.I. e C.F.: 04333910752
L'Amministratore Unico



secondo i criteri e le modalità indicate nell'Allegato "Servizi Erogati" di cui alla presente convenzione.

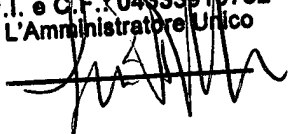
La **Associazione** accetta la convenzione e si impegna a porre in essere tutte le azioni necessarie per informare, promuovere e comunicare ai propri Associati i servizi di cui alla presente convenzione a mezzo di pubblicazione di idonee informazioni sul sito internet, di organizzazione di eventi divulgativi o anche per il tramite di altri opportuni canali di comunicazione che saranno individuati utili alle finalità di cui alle premesse della presente convenzione.

Per adempiere agli impegni di comunicazione ed informazione della presente convenzione, l'Associazione potrà effettuare l'utilizzo di marchi e moduli (anche di natura telematici) di registrazione dei dati e l'utilizzo di contenuti e messaggi informativi che saranno trasmessi all'Organismo di Ricerca (che ne autorizza in questa sede l'utilizzo per gli scopi previsti dalla presente convenzione).

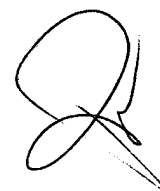
Art. 3 - Agevolazioni Pubbliche per la Ricerca

Allo scopo di poter presentare ai Professionisti iscritti alla Associazione e/o, ad altri soggetti interessati (PMI) da questi indicati, i vantaggi di eventuali opportunità offerte da finanziamenti e/o agevolazioni finanziarie internazionali, nazionali, statali, pubbliche, territoriali e privati - le Parti concordano di individuare, progettare e realizzare in collaborazione particolari forme di comunicazione e/o eventi e/o incontri ad hoc, i cui termini di contributi finanziari alla Associazione da parte dell'Organismo di Ricerca a titolo di rimborso spese saranno formalizzati con appositi atti scritti tra le parti.

INGENIA & Partners s.r.l.
Impresa Sociale Organismo di Ricerca
Via M. Biaggi, 6 - 73100 Lecce (Le)
P.I. e C.F. 0433910752
L'Amministratore Unico



Pagina 3 di 11



Art. 4 - Condizioni Generali

Ciascuna parte provvederà alla copertura assicurativa del proprio personale che, in virtù della presente convenzione, verrà chiamato a frequentare le sedi di esecuzione delle attività oggetto dell'atto stesso.

Il personale delle parti contraenti è tenuto ad uniformarsi ai regolamenti disciplinari e di sicurezza in vigore nelle sedi di esecuzione delle attività attinenti la presente convenzione.

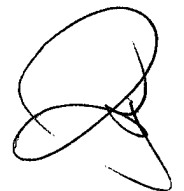
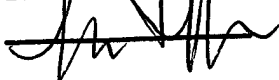
Art. 5- Durata e Recesso della Convenzione

Le durata della presente convenzione sarà pari a anni 1 (uno) dalla data di sottoscrizione e non si intenderà tacitamente rinnovata. Al termine della presente convenzione, le Parti si impegnano a valutare se rinnovare la stessa o, qualora ne ravvisassero la necessità e l'utilità, ad avviare una forma di collaborazione più complessa che sarà oggetto di apposito atto scritto, da sottoporre alla preventiva approvazione dei competenti organi delle Parti.

Ciascuna delle parti potrà, a suo insindacabile giudizio, recedere dal presente accordo con un preavviso di almeno tre mesi da notificarsi a mezzo lettera raccomandata con ricevuta di ritorno da inviare a tutte le Parti.

Art. 6- Modifiche alla Convenzione

Qualsiasi modifica ed integrazione del presente accordo dovrà essere concordata tra le Parti e resa operativa mediante stipula di apposito atto aggiuntivo che entrerà in vigore tra le medesime solo dopo la relativa sottoscrizione da parte di tutte.



Art. 7- Riservatezza

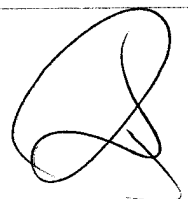
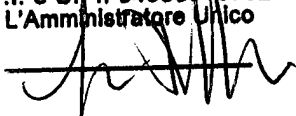
Le Parti si impegnano a non divulgare a terzi e a non utilizzare, informazioni di natura confidenziale informazioni tecniche o finanziarie, know how, informazioni amministrative, operative, o comunque qualunque altra informazione che nel momento della divulgazione non sia ancora di dominio pubblico. Le si impegnano ad adottare tutte le misure necessarie per garantire e tutelare la natura confidenziale delle suddette informazioni. Sono escluse dagli obblighi di riservatezza le informazioni divulgate al pubblico ovvero che risultino da documenti o atti ufficiali. Questa clausola deve intendersi vincolante per le parti anche dopo la cessazione del presente accordo per un periodo di almeno tre mesi.

Art. 8 - Foro Competente

In ordine a qualunque controversia tra le Parti derivante dal presente accordo, sarà esclusivamente competente il foro di Lecce (LE), previo ricorso al procedimento di mediazione di media conciliazione ai sensi di legge a cura della parte/i interessate.

Art. 9 - Tutela e Protezione dei Dati (Privacy)

Ai sensi del D.Lgs 196/2003 e s.m.i., le Parti si autorizzano reciprocamente al trattamento dei dati personali esclusivamente nell'ambito della propria attività e per i fini dell'esecuzione degli obblighi derivanti dalla presente convenzione.



Art. 10 - Oneri Fiscali di Registrazione della Convenzione

Il presente contratto potrà essere registrato in caso d'uso e a taxa fissa ai sensi degli artt.5 e 39 del DPR n. 131/86. In tal caso le spese inerenti la registrazione al presente contratto saranno a carico del Committente.

Art. 11 - Comunicazioni tra le Parti

Qualsiasi comunicazione tra le parti, concernente la presente convenzione dovrà essere effettuata:

Se diretta all' Organismo di Ricerca a:

INGENIA & Partners impresa sociale S.r.l.

Via M.Biagi,6 73100 Lecce (LE) Tel. +39 0832/1835692 Fax + 39 0832/1821213

email: info@ingenialab.org PEC: ingeniaepartners@legalmail.it .

Se diretta alla Associazione , a:

Associazione Commercialisti Province di BA/BAT

70125 Bari (Ba), Via O.Marzono, 40

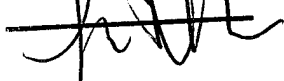
Tel. +39 080/5575078 fax: // // // // email: presidenza@ancbari.com

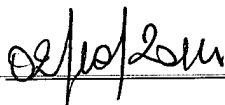
Per un più efficace svolgimento delle attività di cui al presente contratto, ciascuna delle parti designa fin d'ora un proprio Responsabile, incaricato di curare la supervisione delle attività, nonché del mantenimento dei rapporti con la controparte.

Il Responsabile per la Associazione è il dr. **Giuseppe Scalera**

Il Responsabile per l'Organismo di Ricerca è il dr. **Giuseppe Filitti**.

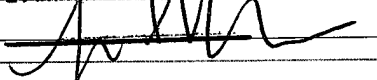
INGENIA & Partners s.r.l.
Impresa Sociale Organismo di Ricerca
Via M. Biaggi,6 - 73100 Lecce (Le)
P.I. e C.F.: 04333910752
L'Amministratore Unico



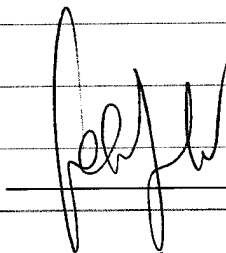
Lecce, 

Per l'Organismo di Ricerca
(il Rappresentante Legale)

INGENIA & Partners s.r.l.
Impresa Sociale Organismo di Ricerca
Via M. Biaggi, 6 - 73100 Lecce (Le)
P.I. e C.F.: 04333910752
L'Amministratore Unico



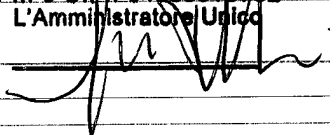
Per la Associazione
(il Presidente)



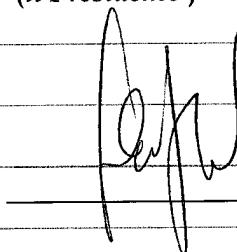
Ai sensi e per gli effetti degli artt. 1341 e 1342 c.c. le parti approvano specificatamente le clausole di cui agli artt. 1,2,3,4,5,6,7,8,11,12,13,14,15 della presente convenzione e eventuali relativi allegati.

Per l'Organismo di Ricerca
(il Rappresentante Legale)

INGENIA & Partners s.r.l.
Impresa Sociale Organismo di Ricerca
Via M. Biaggi, 6 - 73100 Lecce (Le)
P.I. e C.F.: 04333910752
L'Amministratore Unico



Per la Associazione
(il Presidente)



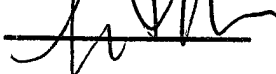
Allegato - Servizi Erogati

INGENIA & Partners Srl, mediante il proprio Centro di Ricerca, Istituto di Ricerca INGENIA Lab, ha la finalità di favorire le Imprese che intendano migliorare la loro competitività e favorire la crescita socio-economica del Territorio Pugliese attraverso la Ricerca Industriale ed il Trasferimento Tecnologico rappresentando una alternativa più competitiva ed efficiente dei Centri di Ricerca Pubblici, spesso distanti dalle esigenze concrete delle PMI.

INGENIA & Partners rappresenta pertanto il "Ponte Ideale" tra il Mondo della Ricerca e le PMI ed ha quindi lo scopo sociale di favorire il trasferimento della conoscenza dalla Comunità Scientifica alle PMI pugliesi e permettere a queste ultime l'acquisizione dei risultati delle ricerche più avanzate e delle tecnologie innovative, spesso di difficile accesso e riservate alle grandi imprese con elevate capacità di investimento finanziario.

L'Istituto di Ricerca INGENIA Lab offre - a tal scopo - al mercato delle PMI le soluzioni tecnologiche più all'avanguardia ottenute dalla ricerca scientifica e permettere di trasformare le idee di business in progetti di innovazione tecnologica concreti e finalizzati all'incremento della capacità competitiva delle PMI Pugliesi. Più in particolare, l'Istituto eroga i seguenti servizi:

- **Analisi dei Fabbisogni e Studio di Fattibilità (SF)**
- **Ricerca Industriale (RI)**
- **Sviluppo Sperimentale (SP)**
- **Ingegnerizzazione e Trasferimento Tecnologico (IT)**
- **Tutela della Proprietà Intellettuale (TPI)**
- **Scouting di Finanziamenti ed Agevolazioni per la Ricerca (AR)**
- **Progettazione Integrata e Consulenza di Direzione di Impresa (PICD)**



Analisi dei Fabbisogni e Studio di Fattibilità (SF)

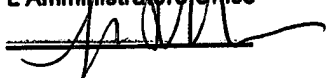
Lo Studio di Fattibilità (SF) è una attività consistente nella analisi dei fabbisogni della PMI nella verifica della fattibilità di una innovazione tecnologica, attraverso l'analisi delle diverse problematiche di natura scientifica, tecnica, organizzativa, normativa, tecnologica ed economiche allo scopo di definire una programma di massima di un progetto di ricerca. Il servizio consente di individuare gli elementi di originalità ed innovazione, gli obiettivi, i tempi, i costi e la finanziabilità di un progetto di ricerca che voglia realizzare una Impresa.

Ricerca Industriale (RI)

attività consistente nello svolgimento di indagini, studi ed analisi miranti ad acquisire e/o sviluppare nuove conoscenze finalizzate a mettere a punto nuovi processi, prodotti o applicazioni industriali. Comprende la creazione di componenti di sistemi complessi e per la validazione di tecnologie generiche impiegate.

Sviluppo Sperimentale (SP)

attività consistente nella acquisizione, combinazione, strutturazione e utilizzo delle conoscenze e capacità esistenti di natura scientifica, tecnologica, commerciale allo scopo di produrre progetti di nuovi prodotti, processi o servizi o molto migliorati. Lo SP può comprendere la realizzazione di prototipi sperimentali di nuove tecnologie.



Ingegnierizzazione e Trasferimento Tecnologico (IT)

insieme di attività consistenti nel trasferimento di nuove conoscenze / innovazioni (brevettate o no) dal centro di ricerca a un'impresa (o un gruppo di imprese) e/o da un'impresa a un'altra impresa (o gruppo di imprese). Può comprendere la attività di ottimizzazione ingegneristica, funzionale e produttiva di una tecnologia innovativa anche mediante la definizione di specifiche di fabbricazione.

Tutela della Proprietà Intellettuale, Marchi e Brevetti

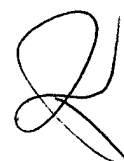
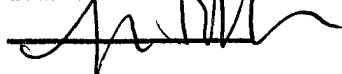
insieme di attività consistenti nella Consulenza per assicurare la Proprietà Intellettuale dei Risultati della Ricerca, la Brevettazione, la Conduzione di Audit Tecnologici e la Definizione di Best Pratics tecnologiche o di processo e di Brokeraggio di Tecnologie, Know How, Brevetti

Scouting di Finanziamenti ed Agevolazioni per la Ricerca (AR)

Lo Scouting di Finanziamenti (SF) è un insieme di attività consistenti nella individuazione, monitoraggio e accesso ai bandi di finanziamento di programmi UE, nazionali, regionali e la istruzione di istanze di finanziamento per la copertura di costi in R&S sostenute dalle imprese ed il sostegno finanziario agli investimenti in ricerca delle PMI.

Progettazione Integrata e Piattaforme Ingegneristiche

insieme di attività consistenti nella realizzazione di progetti innovativi di integrazione delle piattaforme ingegneristiche, In particolare le attività possono comprendere la Ingegneria di Sviluppo Prodotto/Processo, la



Organizzazione, Ingegnerizzazione ed Ottimizzazione dei Processi Aziendali,
la Gestione e Ottimizzazione di Processi di Manufacturing, la Progettazione
ed Implementazione Infrastrutture IT, la Simulazione Ingegneristica e la
Implementazione e Gestione di Sistemi di Product Lifecycle Management

Consulenza di Direzione e Strategica di Impresa

insieme di attività finalizzate a supportare le Imprese e le Persone che vi
lavorano ad essere più produttive, efficienti e competitive grazie il
miglioramento della organizzazione e processi aziendali. In particolare le
attività possono comprendere la consulenza per il raggiungimento della piena
Conformità Legislativa (Sicurezza Luoghi di Lavoro, Privacy, Tutela
Ambientale), il Business Process Engineering (KpY, Cruscotti Aziendali,
Controllo di Gestione), la Definizione di Strategia di Impresa (Change
Management, Lean Organization, Cambio Generazionale) ed la progettazione
e la implementazione di Sistemi e Certificazioni ISO (9001, 14001, 26000,
50000, OHSAS 18001, SA 8000) ed, infine, la progettazione ed erogazione di
Corsi di Formazione (Tecniche di Vendita, Project Management,
Comunicazione).

