



# Festival<sub>dell</sub>'Innovazione

Bari, 22-23-24 maggio 2013















Anche quest'anno ritorna il Festival dell'Innovazione. È uno di quegli appuntamenti necessari per trovare i pensieri adeguati al tempo della crisi, per ricercare i percorsi utili per affrontare la recessione economica e sociale che rischia di soffocare la vita di molti. Il vero antidoto alla paura, che è il prodotto principale di questa crisi è l'innovazione, il coraggio di connettersi al futuro.

Il Festival non è solo una vetrina in cui si mettono in mostra oggetti concreti, straordinariamente sofisticati, prodotti dell'ingegno e del coworking, ma è soprattutto un evento che cerca di costruire una trama in cui la quotidianità incontra l'innovazione.

Siamo convinti che se non cresce un ambiente sociale favorevole, l'innovazione rischia di essere soltanto un esercizio di retorica, un cantiere per addetti ai lavori. Noi abbiamo scelto questa bussola e pensiamo che il coraggio debba essere la modalità con cui reagiamo quotidianamente di fronte al partito trasversale della paura, di chi pensa che il mondo è complicato e, dunque, bisogna chiudersi nelle proprie certezze tradizionali, nei propri spazi identitari; chiudersi coltivando una specie di autarchia, come se in un rifugio autarchico fossimo al riparo dalla complessità del mondo.

In questi anni abbiamo fatto delle esperienze straordinarie in alcuni settori e i risultati sono sotto gli occhi di tutti: abbiamo consentito ad un pezzo importante di giovane generazione di sentire il profumo dell'innovazione che entra dentro la propria vita quotidiana. Ora dobbiamo pensare alle politiche dell'innovazione come vero e proprio sistema di governo.

#### Nichi Vendola

Presidente della Regione Puglia

In questi anni la Regione Puglia ha fatto di ricerca e innovazione il perno delle proprie politiche: le ha spinte con rilevanti incentivi, che hanno offerto uno stimolo per le imprese ad innovare anche attraverso l'ausilio delle università e dei centri di ricerca. È importante però che la gente sappia quante e quali sono le applicazioni della ricerca.

Attraverso questo Festival la ricerca esce dalle aule universitarie e l'innovazione valica i cancelli delle imprese per arrivare ai giovani, ai ragazzi, ai bambini, agli uomini e alle donne di questa regione. La tecnologia scende davvero in strada e occupa le vie principali della città di Bari per mostrare di cosa è capace e diventare così uno stimolo per creare nuove competenze.

Ma c'è anche un altro aspetto: in una congiuntura economica negativa come quella attuale il Festival può rappresentare un percorso utile per affrontare la crisi. Si rivolge infatti agli utenti finali, cioè a coloro che sono i veri utilizzatori delle tecnologie, gli unici ad avere il potere di indicare al mondo delle imprese e al mondo della ricerca quali sono le loro necessità, quali le innovazioni utili a migliorare la vita.

Gli ultimi bandi regionali dedicati alle nuove tecnologie - Apulian ICT Living Labs (laboratori viventi) e Pre-Commercial Public Procurement (appalto precommerciale) - partono proprio dalle necessità indicate dagli utenti finali e, sulla base di queste, danno vita ad un nuovo progetto.

Così ci prepariamo a trasformare la Puglia in una regione "smart", intelligente, perché più vicina ai bisogni dei cittadini.

Un Festival che porta per strada l'innovazione ci aiuta ancora di più a stabilire un contatto vero con i pugliesi, perché siano loro, oggi, i veri artefici delle politiche di domani.

### **Loredana Capone**

Assessore allo sviluppo economico della Regione Puglia

# L'innovazione è pervasiva. È la sua natura. Attraversa il mondo della tecnologia, l'economia, la società, la cultura.

Condiziona il nostro modo di vivere e spesso lo migliora. Se pianificata, alimentata e gestita consapevolmente, è la chiave per sviluppare nuove competenze, nuova impresa e, dunque, nuove opportunità di lavoro e di benessere

Il Festival dell'Innovazione 2013 ha come obiettivo principale quello di mostrare e condividere visioni di innovazione: avanzamenti tecnologici, iniziative e politiche per la nascita di nuova impresa innovativa e creativa, modalità di contaminazione tra innovazione e arte, occasioni di potenziamento delle competenze trasversali che sono necessarie per fornire ai giovani opportunità concrete di autoimprenditorialità. La manifestazione è anche il momento in cui concentrare su Bari e sulla Puglia l'attenzione di chi fa innovazione in Italia e in Europa e di chi ne costruisce le premesse negli enti di ricerca, nel sistema di impresa, nella finanza, nell'amministrazione.

Un'attenzione specialissima la riserviamo ai giovani, i nativi digitali, a cui il Festival propone moltissime

esperienze di coinvolgimento diretto in laboratori, demo ed eventi interattivi, con l'intenzione di proporre loro esempi e stimolarne l'attivazione.

Nella certezza che, per connettersi con successo al futuro, occorre partecipare, condividere conoscenze, alimentare alleanze.

#### Eva Milella

Presidente dell'ARTI Agenzia Regionale per la Tecnologia e l'Innovazione

# **Indice**

L'innovazione scende per strada	7		
Cinque grandi temi per un'unica grande esperienza  Come connettersi con il Festival  Gli espositori location per location  Elenco espositori	8 9 11 14		
		Tutti gli eventi	44
		l numeri 1 Olivetti	53



# L'innovazione scende per strada

A Bari, dal 22 al 24 maggio, il 3° Festival dell'Innovazione scende per strada per rendere il futuro sempre più vicino.

**Vicino nello spazio**, grazie alla scelta di una formula "diffusa" con più location al chiuso e all'aperto in diverse zone del centro di Bari.

**Vicino nel tempo**, con le tante anticipazioni sui programmi, le idee, i progetti di domani suddivisi in cinque grandi macroaree tematiche.

Vicino alle persone, con mille occasioni di confronto e interscambio tra i protagonisti dell'innovazione: Pubblica Amministrazione, impresa, ricerca, finanza ed un pubblico ampio fatto di addetti ai lavori e interlocutori istituzionali, ma anche di gente comune.

Un futuro vicino ai desideri di tutti, con eventi coinvolgenti per i giovani e gli studenti e con laboratori aperti, spazi di coprogettazione e percorsi innovativi per singoli, gruppi, imprese e amministrazioni; occasioni di costruzione e consolidamento di partnership; opportunità concrete per farsi conoscere attraverso pitch, forum, racconti d'impresa, sessioni di coworking.

E infine, tante occasioni per partecipare divertendosi con eventi spettacolari, mostre interattive, concorsi a tema e molto altro ancora

# Cinque grandi temi per un'unica grande esperienza

Mai come in questo caso, l'innovazione parte dalla formula. La terza edizione del Festival non sarà una semplice vetrina, ma uno spazio aperto in cui tutti sono invitati a partecipare, a mettersi in gioco, a contribuire con le proprie idee, visioni, esperienze, in una logica di libera condivisione dei contenuti.

Chiunque deve aver modo di costruire il proprio Festival, disegnando il percorso che meglio si addice al suo desiderio di conoscenza e alla sua curiosità, tra laboratori, workshop, mostre, esposizioni ed eventi, suddivisi in cinque grandi temi.

Segui le indicazioni di colore dei temi per individuare gli eventi di tuo interesse.

# Economia della conoscenza



Il circuito ricerca-impresafinanza-amministrazione pubblica.

# Il fattore umano



Empowerment e autoimprenditorialità, innovazione della formazione.

# Made in Italy hi-tech



Smart specialization, innovazione nei settori innovativi e tradizionali, distretti, reti, cluster.

# Energia-Energie



Il modello pugliese e oltre.

**Smart&Social** 



Smart cities, innovazione sociale, collaborazione, comunicazione innovativa, web collaborativo.

# Come connettersi con il Festival

Partecipare al Festival significa non solo prender parte ai diversi eventi, ma anche e soprattutto essere connessi ad una rete di strumenti tecnologici che consentono in tempo reale la comunicazione tra i diversi attori e la migliore fruizione dei contenuti da parte del pubblico.



# Il portale web

Sul portale web si potranno seguire gli eventi in streaming o prenotare la partecipazione.



# L'App del Festival

Scaricabile gratuitamente su Applestore o Android Market, è ricca di servizi e utili

funzioni tra cui: registrazione utenti, calendario eventi, elenco partecipanti, mappe e geolocalizzazione, checkin tramite QRcode, news in tempo reale, gestione appuntamenti.



# **II QR-code**

Presente in tutto ciò che riguarda il Festival, dalla comunicazione on-line e off-line ai badge di riconoscimento, dalle esposizioni agli eventi, il codice

bidimensionale consente ai possessori di smartphone e tablet di ottenere informazioni e contenuti aggiuntivi nel modo più semplice e rapido.



### I social media

Tutti gli eventi e i momenti più significativi del Festival vengono condivisi sui principali social

media (facebook, twitter, google+ e youtube) in modo da essere fruibili da tutti anche a distanza di tempo. Streamago Premium.

Crea la tua Web TV e trasmetti LIVE in HD!

A SOLI 39.90 €/mese

Streamago Premium è il nuovo servizio professionale di live broadcasting sul web che integra tv live e on demand. Con Streamago Premium puoi trasmettere in modo semplice eventi in real time in qualità HD in tutto il mondo, da dispositivi fissi e mobili. Dalle conferenze ai concerti, dagli eventi sportivi alle news, non c'è niente di meglio di Streamago Premium per catturare la tua audience! E per promuovere il tuo canale e far crescere il tuo pubblico,

puoi trasmettere live sul tuo sito, blog o sulla pagina facebook e twitter.

Chiama il 192.130 o vai su streamago.tv



streamago

Powered by tiscali:



# Piazza Ferrarese

- ADAM srl Advanced Data Analysis in Medicine
- ARTI Agenzia Regionale per la Tecnologia e l'Innovazione
- Barcamper®/Dpixel
- BILOBASTUDIO
- CESAR Certificazione e Sicurezza Alimentare mediante RFID
- Confindustria Bari e BAT
- Consiglio Regionale della Puglia Servizio Biblioteca e Comunicazione Istituzionale
- Consorzio CETMA Centro di Progettazione, Design & Tecnologie dei Materiali
- EKA srl
- Enterprise Europe Network
- Grifo Multimedia ATS UBICARE
- INNOVAAL
- InnovaPuglia
- Laboratorio Regionale SENS & MICRO LAB
- Matrix SpA

- NO-BLE Ideas
- Osservatorio Regionale dei Sistemi di Istruzione e Formazione in Puglia
- Progetto ILO/Alleanze per l'innovazione
- Puglia Sviluppo
- Regione Puglia
- Rete di Laboratori Pubblici di Ricerca MITT
- Sysman Progetti & Servizi srl



- A.B.A.P. PerCorsi GeniAli: Scoprire le Biotecnologie
- Associazione Arc.Arc
- Associazione FARE FTF
- Associazione Scienz@ppeal
- Associazione TERRA MADRE Tv on the Road
- ATS ALTRUISM
- B.re.D. Building Refurbishment and Diagnostics srl
- BIOTOXEN srl
- Centro Laser s.c.a.r.l.
- Centro Ricerche Energie ed Ambiente CREA -Project FP7 Beams

- Consorzio C.A.R.S.O.
- DES Diagnostic Engineering Solutions srl
- Distretto Produttivo dell'Informatica
- Distretto Produttivo La Nuova Energia
- ESocialBike Associazione iBike
- Exprivia SpA
- FEI SYSTEMS SRL
- IRCSS Casa Sollievo della Sofferenza
- Mac&Nil srl
- Pepe&con srl
- Progetto IN-CUL.TU.RE.
- RISP -Rete per l'Integrazione Sociosanitaria in Puglia
- Sistemi Software Integrati SpA
- Subtitle Voice s.cons. a.r.l. Gruppo Cedat 85
- THE HUB BARI

# **Via Sparano**

- Laboratorio Mobile Voc&Odor
- Leaving The Webseries
- Linkem

# **Corso Vitt. Emanuele**

- Al.T.A.I.R. srl Alta tecnologia in Archeologia per l'Innovazione e la Ricerca
- Associazione LAN\_Laboratorio architetture naturali
- CMG Solari srl
- DIGAMMA SCRL Associazione studenti per medicina
- Elettronica Professional
- Lenviros srl
- NITro New Information Technology Research Office - DiAria Project\_Temporary Air Farm
- Sud Sistemi srl
- VR<sup>3</sup>Lab Virtual Reality and Reality Reconstruction Laboratory
- Tiscali Italia SpA
- WiMAN srl

# Elenco espositori

# A.B.A.P. - PerCorsi GeniAli: Scoprire le Biotecnologie

**Location: Sala Murat** 

Stand: 19

Città: Bari Provincia: BA Cap: 70124 Indirizzo: Via Giulio Petroni, 15/F

Telefono: 080 557 44 18 Email: info@infoabap.it Sito Web: www.infoabap.it

#### **Profilo:**

"PerCorsi GeniAli": Scoprire le Biotecnologie. Il progetto presenta un percorso di divulgazione scientifica e tecnologica strutturato in forma di viaggio attraverso l'utilizzo delle biotecnologie nel campo delle scienze della vita. Il raggruppamento (soggetti pubblico- privati) ha beneficiato di misure nazionali. Il progetto "PerCorsi GeniAli": scoprire le biotecnologie (PANN12\_00916) ha ottenuto un finanziamento MIUR Legge 6/2000 (D.D. 369 del 26/06/2012 art. 6 omma 5). Il progetto si propone di far emergere possibili attitudini e vocazioni tra i partecipanti consentendo loro una scelta più aderente e un orientamento più consapevole degli studi superiori;

strutturare un canale di comunicazione tra il mondo della ricerca e i giovani cittadini del futuro, affinchè la ricerca scientifica e tecnologica non sia più considerata materia oscura e distante; sviluppare una rete di laboratori interattivi per l'appprendimento e la divulgazione scientifica sul territorio nazionale, in collaborazione con le Università, il CNR, distretti e imprese; istituire Laboratori virtuali che mediante l'uso della rete consentano di trasferire in regioni remote le sperimentazioni allestite.

# ADAM srl - Advanced Data Analysis in Medicine

**Location: Piazza Ferrarese** 

Stand: 8

Città: Lecce Provincia: LE Cap: 73100

Indirizzo: Via per Monteroni, Complesso Ecotekne, Corpo M, Dipartimento di Matematica e Fisica

Telefono: 0832 297 051 Email: adamgroup@pec.it Sito Web: www.adamgroup.it

**Profilo:** 

ADAM srl - Advanced Data Analysis in Medicine,

spin-off dell'Università del Salento, produce applicazioni software (o hardware/software) per la Medicina volte a migliorare la qualtà della diagnosi (in particolare in ambito oncologico), contribuendo a favorire il comfort del paziente e ad ottimizzare la spesa pubblica sanitaria. ADAM ha messo a punto un primo software denominato GI lOtest finalizzato all'individuazione e al contornamento del glioma al cervello.

# Al.T.A.I.R. srl - Alta tecnologia in Archeologia per l'Innovazione e la Ricerca

Location: Corso Vittorio Emanuele

Stand: 42

Città: Bari Provincia: BA Cap: 70124 Indirizzo: Viale Caduti di Nassiriva, 39

Telefono: 080 990 44 83 Email: info@altairsrl.net Sito Web: www.altairsrl.net

#### **Profilo:**

L'azienda è presieduta da Raffaella Cassano, docente di archeologia classica dell'Ateneo barese ed è composta da giovani archeologi e dalla società Quorum Italia srl, esperta in grafica ed editoria. Si occupa di valorizzazione e fruizione dei Beni Culturali con l'ausilio di nuove tecnologie, di percorsi multimediali di didattica dell'archeologia, nonchè di archeologia dei paesaggi e archeologia preventiva, a sostegno di una pianificazione territoriale sostenibile.

# ARTI - Agenzia Regionale per la Tecnologia e l'Innovazione

Location: Piazza Ferrarese

Stand: 16

Città: Valenzano Provincia: BA Cap: 70010 Indirizzo: S.P. per Casamassima km 3

Telefono: 080 467 05 76 Email: info@arti.puglia.it Sito Web: www.arti.puglia.it

#### Profilo:

È un ente strumentale della Regione Puglia operativo dal 2005. Si inserisce nella strategia di sviluppo della Regione, basata sul ruolo della Ricerca e dell'Innovazione per la crescita economica e la coesione sociale, promuovendo la domanda e l'offerta di innovazione e la riqualificazione del capitale umano. La missione dell'Agenzia è quella di sostenere l'amministrazione regionale pugliese nelle politiche che mirano allo sviluppo tecnologico del tessuto produttivo, alla diffusione dell'innovazione nella società e alla crescita socio-economica del territorio.

Gli obiettivi strategici dell'Agenzia sono guindi guelli di stimolare la nascita e il consolidamento di imprese, sempre più innovative, aiutare la ricerca ad andare sul mercato, facilitare l'incontro tra domanda e offerta di innovazione, potenziare le competenze dei giovani in materia di R&I, aiutare la Puglia ad avviare progetti

complessi e innovativi.

### **Associazione Arc.Arc**

**Location: Sala Murat** 

Città: Altamura Provincia: BA Cap: 70022

Indirizzo: Via Manfredonia, 17 Telefono: 380 510 60 68 Email: info@arcarc.com Sito Web: www.arcarc.com

**Profilo:** 

L'associazione ARC.ARC in partnership con l'architetto/ dottore di ricerca Alessandro lacovuzzi si occupa di valorizzazione e promozione del patrimonio artistico-culturale pugliese per mezzo di sistemi tecnologici, mirando al miglioramento della qualità della vita ed alla diffusione delle informazioni scientifiche legate ai monumenti architettonico-paesaggistici della Regione Puglia. L'associazione è nata nel 2008 ed è risultata vincitrice del contributo regionale previsto dal bando "Principi Attivi" col progetto dal titolo "La Puglia come non si è mai vista".

In occasione del Festival sarà esposto il Posacicche da strada con codice QR, un elemento di arredo urbano interattivo. Il "cenicero interattivo" è interamente in materiale sostenibile e segue un profilo leggero e lineare, ideale per i contesti fortemente storicizzati o di particolare pregio architettonico. Il posacicche è dotato di un codice QR che consentirà di accedere ad informazioni sulle emergenze architettonico-culturali poste nelle vicinanze

del sito in cui sarà collocato. Con uno smartphone è possibile decodificare il codice a barre e leggere le informazioni relative agli edifici storici nei pressi dell'oggetto.

### **Associazione FARE - FTF**

**Location: Sala Murat** 

Stand: 26

Città: Locorotondo Provincia: BA Cap: 70010

Indirizzo: Via Giannone, 2/4 Telefono: 080 431 29 80

Email: info@finanziamiiltuofuturo.it Sito Web: www.finanziamiiltuofuturo.it

**Profilo:** 

La mission di FARE è contribuire alla realizzazione delle idee dei più giovani, favorendo l'occupazione e la crescita culturale

FARE, consapevole che lo sviluppo di un territorio non può che passare attraverso risorse economiche, umane e culturali presenti a livello locale, mira a favorire l'inserimento sociale e lavorativo dei giovani attraverso il progetto "FINANZIAMI IL TUO FUTURO", che si fonda sul crowdfunding, un processo di finanziamento dal basso che mobilita persone e risorse. FINANZIAMI IL TUO FUTURO (FTF) nasce dalla necessità di integrare e rivitalizzare i settori produttivi dell'economia locale attraverso l'innovazione e la creatività dei giovani del

territorio. È uno strumento volto a supportare i soggetti che per natura trovano difficoltà all'accesso al credito.

# Associazione LAN\_Laboratorio architetture naturali

**Location: Corso Vittorio Emanuele** 

Città: Rutigliano Provincia: BA Cap: 70018

Indirizzo: Viale dell'Uva, 52 Email: lan.architetture@gmail.com Sito Web: www.lan-architetture.org

#### **Profilo:**

LAN\_Laboratorio architetture naturali partecipa come soggetto attivo proponendo un'installazione in bambù e legno. L'opera si struttura come elemento di passaggio, un percorso "naturale" all'interno della città, un'architettura che andrà a caratterizzare, a dare vita e forma ad uno stralcio del Corso, vuoto, non occupato da attività commerciali e che per questo all'interno del microsistema urbano rappresenta un non-luogo. I passanti potranno sostare, o semplicemente camminare in uno spazio ridato per qualche giorno alla città e ai suoi cittadini. Nell'ottica della partecipazione e scambio, nei tre giorni l'installazione diverrà un luogo di incontro che ospiterà i laboratori con le scuole o con chi vorrà conoscere e apprezzare un'altra visione ed etica dell'architettura, imparando altre tecniche costruttive e apprezzando nuovi ma antichi materiali come il bambù e la canna arundo donax.

# **Associazione Scienz@ppeal**

**Location: Sala Murat** 

Stand: 29

Città: Bari Provincia: BA Cap: 70122 Indirizzo: Via Abate G. Gimma, 231

Telefono: 347 223 45 26 Email: scienzappeal@gmail.com Sito Web: www.scienzappeal.com

#### **Profilo:**

Scienz@ppeal realizza progetti innovativi di didattica della scienza nelle scuole secondarie di I e II grado di Puglia. I progetti spaziano dal teatro storico-scientifico all'uso delle tecnologie di narrazione digitale per i digital storytelling a contenuto scientifico.

È produttore escutivo di progetti di diffusione della cultura scientifica dell'Università degli Studi di Bari. È partner dell'ABAP nel progetto finanziato nel 2013 dal MIUR "Percorsi GeniAli: scoprire le Biotecnologie". In occasione del Festival saranno presentati 25 digital storytelling realizzati dalle scuole che hanno partecipato al progetto IL RACCONTO DELLA SCIENZA -

DIGITAL STORYTELLING IN CLASSE, ideato e condotto dal Seminario di Storia della Scienza dell'Università degli Studi di Bari in partenariato con Scienz@ppeal,

Cittadella Mediterranea della Scienza,

Fondazione Apulia Film Commission, CISMUS Bari, USR Puglia e ANFIS.

Scopo del progetto è promuovere l'approccio storicocritico allo studio delle discipline scientifiche, l'approccio per problemi e la metodologia della ricostruzione critica di episodi, personaggi e controversie della storia della scienza per favorire una migliore comprensione metacognitiva della natura della scienza e capacità di analisi sofisticate.

# Associazione TERRA MADRE Tv on the Road

**Location: Sala Murat** 

Stand: 37

Città: Trani Provincia: BA Cap: 76125

Indirizzo: Viale Europa, 11/A Telefono: 392 962 83 89 Email: tvontheroad@gmail.com

**Profilo:** 

L'Associazione Terra Madre, vincitrice del concorso Principi Attivi 2010 - giovani idee per una Puglia Migliore, è l'idea di due giovani ragazze pugliesi con spirito solidale e creativo.

Luisa Sgarra e Teresa Flengo, fondatrici dell'associazione "Terra Madre", condividono la passione per la loro Terra sino a decidere di unire le proprie forze per scoprire e valorizzare il territorio pugliese sotto ogni aspetto, da quello artistico, paesaggistico a quello socio culturale e del terzo settore.

Nasce così il progetto Tv on the Road - La Puglia che non ti aspetti, dedicata interamente alla promozione del territorio e in particolare alla valorizzazione del ruolo del Terzo Settore nel contesto sociale pugliese.

### **ATS ALTRUISM**

**Location: Sala Murat** 

Stand: 22

Città: Cesena Provincia: FC Cap: 47522 Indirizzo: Via Ferruzzi Serafino, 167

Telefono: 0547 190 12 64 Email: info@eresult.it Sito Web: www.eresult.it

**Profilo:** 

Il Partenariato ALTRUISM è costituito da unidici partner fra enti di ricerca, cooperative e imprese, unite dall'obiettivo di realizzare un sistema di riabilitazione remota per malati di Alzheimer. ALTRUISM riunisce oltre cinquanta professionisti in grado di affrontare questa sfida in ogni suo ambito: scientifico, tecnologico, tecnico, medico e umano. ALTRUISM è un approccio innovativo teso a migliorare efficacia ed efficienza nella riabilitazione cognitiva, ricercando requsiti di accettabilità. Il progetto del partenariato ALTRUISM prevede lo sviluppo di un sistema di riabilitazione domestica (Virtual Personal Trainer) in grado di controllare il paziente durante la riabilitazione, consentendo una valutazione

da remoto dei progressi fatti con gli esercizi, grazie alle tecnologie di visione attiva impiegate che permettono di rilevare e misurare le gestures in maniera accurata.

# B.re.D. - Building Refurbishment and Diagnostics srl

**Location: Sala Murat** 

Stand: 32

Città: Bari Provincia: BA Cap: 70125 Indirizzo: Corso Alcide De Gasperi, 327

Telefono: 080 596 34 42 Email: info@bred-srl.com Sito Web: www.bred-srl.com

#### **Profilo:**

BReD srl è uno spin-off del Politecnico di Bari costituito con l'obiettivo di trasferire in un contesto imprenditoriale ricerca e innovazione sviluppate in ambito universitario nel campo del recupero del patrimonio costruito. In particolare, le attività riguardano sperimentazione e applicazione di metodi e tecniche per la qualificazione, la diagnostica e il monitoraggio degli edifici e studio e sviluppo di materiali innovativi e sostenibili, con specifica attenzione verso prodotti da riciclo.

Nel settore della diagnostica e del monitoraggio delle strutture, B.Re.D. offre supporto e servizi innovativi per la qualificazione materico-costruttiva, tecnico-tecnologica e dello stato di conservazione, rispetto a cui sono stati sviluppati protocolli e procedure operative, nonchè dispositivi di supporto all'acquisizione di misure strutturali e ambientali, algoritmi di calcolo per l'elaborazione dei dati, modelli teorici per il controllo dei risultati.

# Barcamper®/Dpixel Location: Piazza Ferrarese

Città: Milano Provincia: MI Telefono: 02 693 968 01 Email: info@barcamper.it Sito Web: www.barcamper.it

#### **Profilo:**

Barcamper® è un programma innovativo per le Startup, finalizzato all'accelerazione e alla creazione d'impresa, attraverso la ricerca sul territorio di idee ad elevato impatto. Propone una metodologia innovativa e d'interesse nazionale finalizzata all'accelerazione e creazione d'impresa e al contempo alla diffusione dell'innovazione sull'intero territorio nazionale. È un percorso di eccellenza che incoraggia e stimola la proposta di iniziative progettuali ad elevato impatto da parte di talenti, ricercatori, manager o liberi pensatori. Tutti possono partecipare a Barcamper®: basta avere un'idea imprenditoriale rivoluzionaria, uno spirito libero, tanta voglia di fare e un po' di coraggio. Barcamper® è quindi uno strumento capace di coniugare talento, mentorship e lavoro in team con l'obiettivo di

trasformare le idee in imprese reali e ad elevato impatto. Lo strumento Barcamper® è pensato per:

- favorire la cultura dell'innovazione nei territori di riferimento attraverso l'individuazione delle migliori idee da inserire in programmi di accelerazione;
- creare un circuito virtuoso in grado di individuare, valorizzare e replicare le best practices;
- attrarre visibilità e reputazione positiva nei confronti degli stakeholders, degli Atenei, del sistema della ricerca e delle aziende tecnologiche di frontiera.

#### **BILOBASTUDIO**

**Location: Piazza Ferrarese** 

Città: Barletta Provincia: BA Cap: 76121

Telefono: 389 180 80 04

Email: info.bilobastudio@gmail.com

Sito Web: www.facebook.com/bilobastudio.barletta

**Profilo:** 

Progettazione e realizzazione di pareti vegetali per pubblici, privati e per allestimenti commerciali.

### **BIOTOXEN** srl

**Location: Sala Murat** 

Stand: 30

Città: Lecce Provincia: LE Cap: 73100

Indirizzo: Sp 6 Lecce-Monteroni c/o Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali (DiSTeBA) - Campus Ecotekne

Telefono: 0832 298 668 Email: info@biotoxen.it Sito Web: www.biotoxen.it

#### **Profilo:**

La Biotoxen srl opera nel settore Ambiente e Territorio ai fini della "tutela e della qualità ambientale".

La Società propone metodologie eco-tossicologiche per la valutazione della tossicità di campioni ambientali attraverso:

- bioassays "in vivo ed in vitro", incluso un nuovo bioassay brevettato all'Unisalento (n. MI2008A008813) rapido, sensibile, a basso costo come mezzo di screening di campioni ambientali acquosi;
- 2) un "multi-biomarkers approach" in organismi bioindicatori.

### Centro Laser s.c.a.r.l.

**Location: Sala Murat** 

Stand: 38

Città: Valenzano Provincia: BA Cap: 70010 Indirizzo: S.P. per Casamassima km 3

Telefono: 080 467 43 14 Email: segreteria@centrolaser.it Sito Web: www.centrolaser.it

**Profilo:** 

Il Centro Laser è un centro di ricerca e trasferimento

tecnologico pubblico/privato nato come Società Consortile no-profit nel 1983 allo scopo di promuovere attività di ricerca per le applicazioni industriali e scientifiche delle tecnologie laser, ottiche, elettroniche, meccaniche, dei plasmi e di lavorazione e trattamento dei materiali, nonchè più recentemente per il monitoraggio ambientale, prototipazione rapida, sensori di processo e micro dispositivi elettro-ottici. A ciò si affianca l'attività di consulenza e intermediazione tecnologica per l'innovazione di processo/prodotto a beneficio delle imprese locali e l'erogazione di servizi conto terzi e formazione specialistica.

# Centro Ricerche Energie ed Ambiente CREA - Project FP7 Beams

**Location: Sala Murat** 

Stand: 40

Città: Lecce Provincia: LE Cap: 73100

Indirizzo: Via per Arnesano - Complesso Ecotekne -

Edificio Corpo O

Telefono: 0832 297 777

Email: paolo.congedo@unisalento.it

Sito Web: www.ict-beams.eu

**Profilo:** 

Il CREA pone particolare attenzione alle tecnologie innovative ed alla promozione e diffusione dell'innovazione tecnologica. Le attività del CREA

comprendono la ricerca di base e applicata nell'ambito della modellazione di motori a combustione interna, progettazione di sistemi di iniezione, analisi di combustione di carburanti alternativi, riduzione delle emissioni inquinanti, processi industriali, fonti di energia da risorse rinnovabili, impianti ad alta efficienza ed ingegneria biochimica.

BEAMS (Building Advanced Mangement System) è un progetto di ricerca e sviluppo finanziato nell'ambito del VII Programma Quadro. Attraverso un plastico del sito pilota del Campus Universitario saranno rappresentati gli edifici coinvolti nel progetto, con l'individuazione delle aree predisposte per la produzione di energia da fonte rinnovabile e le aree di ricarica dei veicoli elettrici. L'obiettivo è rendere evidente come l'integrazione sia assolutamente possibile e, con un parco autoveicoli elettrici sufficientemente esteso, eventualmente in car sharing, la possibilità di utilizzare veicoli elettrici per lo stoccaggio dell'energia prodotta sia del tutto realizzabile.

# **CESAR - Certificazione e Sicurezza Alimentare mediante RFID**

**Location: Piazza Ferrarese** 

Stand: 15

Città: Bari Provincia: BA Telefono: 080 596 35 82

# Email: d.devenuto@poliba.it

### **Profilo:**

L'ATS è composta da Politecnico di Bari (capofila),
Università di Bologna, Confindustria Foggia, Unione
Provinciale Agricoltori di Foggia e Distetto Agroalimentare
regionale scrl. Svolge attività di trasferimento tecnologico,
basata sull'impiego di sensori miniaturizzati ed
intelligenti capaci di seguire il prodotto lungo tutta la
filiera agroalimentare, con relativo trasferimento wireless
dell'informazione in tempo reale, mediante tecnologia
RFID. Area tecnologica: Automazione e sensoristica.
La tecnologia che si intende divulgare consiste in un
sistema di monitoraggio distribuito di prodotti deperibili
tramite l'utilizzo di microsensori e della relativa elettronica
di condizionamento del segnale e trasmissione via
antenna posizionati sulle singole unità di prodotto.

### **CMG Solari srl**

**Location: Corso Vittorio Emanuele** 

Stand: 41

Città: Melissano Provincia: LE Cap: 73040 Indirizzo: C.da Vore, 1 - Zona Industriale

Telefono: 0833 581 428 Email: info@cmgsolari.it Sito Web: www.cmgsolari.it

**Profilo:** 

CMG Solari è una azienda italiana leader nella produzione

di sistemi e componenti solari termici per la produzione di calore ad uso civile, industriale e per la climatizzazione ambientale. Sempre alla ricerca di soluzioni innovative, l'Azienda ha creato prodotti rivoluzionari, protetti da brevetti internazionali, quali NEW EFFICIENT ed INERTIAL FLUX, caratterizzati da eccezionali doti di efficienza e dall'estrema affidabilità e durabilità dei materiali utilizzati, in perfetto stile Made in Italy.

### **Confindustria Bari e BAT**

**Location: Piazza Ferrarese** 

Città: Bari Provincia: BA Cap: 70126 Indirizzo: Via Amendola, 172/5 Telefono: 080 546 77 88 Email: info@confindustria.babt.it

Sito Web: www.confindustria.babt.it

**Profilo:** 

Organizzazione imprenditoriale che rappresenta le aziende della provincia di Bari e Bat. Presente al Festival con un totem illustrativo.

# Consiglio Regionale della Puglia - Servizio Biblioteca e Comunicazione Istituzionale

**Location: Piazza Ferrarese** 

Stand: 14

Città: Bari Provincia: BA Cap: 70124 Indirizzo: Via Giulio Petroni, 19/A Telefono: 080 540 27 15

Email: comunicazione@bcr.puglia.it

Sito Web: www.biblioteca.consiglio.puglia.it

### **Profilo:**

Biblioteca multimediale del Consiglio Regionale della Puglia e attività di comunicazione istituzionale online del Consiglio Regionale. Laboratorio di Comunicaione Istituzionale del Consiglio Regionale della Puglia. Teca del Mediterraneo ha attivato al proprio interno un "laboratorio" che provvede a sviluppare le azioni di comunicazione istituzionale del Consiglio Regionale. All'attualità, le linee operative individuano quale obiettivo sintetico prioritario il consolidamento della comunicazione attraverso enfasi posta sui profili identitari dell'Istituzione consiliare regionale così come delineati nel nuovo statuto della Regione. L'obiettivo è perseguito attraverso operazioni progettuali e attività che riguardano il portale ufficiale del Consiglio, le Scuole, il sistema delle Fiere e dei Saloni espositivi, le sponsorizzazioni e le partnership, gli eventi per celebrazioni significative, i premi e le antenne informative.

# Consorzio C.A.R.S.O.

**Location: Sala Murat** 

Stand: 31

Città: Valenzano Provincia: BA Cap: 70010

Indirizzo: Strada Provinciale per Casamassima km 3.00

Telefono: 080 460 21 21 Email: carso@uniba.it

Sito Web: www.carsoconsortium.it

#### **Profilo:**

Il CARSO è un consorzio senza fini di lucro costituito da due soci che sono l'Università di Bari e la Regione Puglia. Ha come scopo l'addestramento dei giovani ricercatori alla ricerca scientifica di base, applicata e traslazionale in campo biomolecolare e nelle scienze della vita, oltre alla diffusione dei risultati scientifici ottenuti. La sede operativa, di 4000 mq, è allocata nel Novus Campus di Valenzano.

In occasione del Festival saranno resi noti anche i service che il CARSO fornisce come la Trascrittomica e Sequenziamento genico (uomo, animali, piante) effettuate con la Piattaforma Illumina, la Microscopia Elettronica, la Citofluorimetria e la Risonanza Magnetica Nucleare per la metabolomica dei liquidi biologici e degli alimenti (olio, vino).

# Consorzio CETMA - Centro di Progettazione, Design & Tecnologie dei Materiali

**Location: Piazza Ferrarese** 

Stand: 10

Città: Brindisi Provincia: BR Cap: 72100 Indirizzo: S.S. 7 Appia, km 706.030

Telefono: 0831 449 111

Email: direzione@cetma.it Sito Web: www.cetma.it

#### **Profilo:**

CETMA è un Centro di Ricerca e Tecnologia in forma di consorzio tra enti pubblici ed aziende, svolge attività di ricerca applicata, di sviluppo sperimentale e di innovazione accrescendo ed integrando conoscenze legate a discipline pervasive ed abilitanti quali:

- Ingegneria dei materiali;
- Ingegneria informatica;
- Disegno industriale.

Utilizzando in forma integrata queste conoscenze, si pone come centro multidisciplinare per l'innovazione di prodotti, processi e servizi in grado di favorire ed assistere la crescita e lo sviluppo del sistema produttivo nazionale.

# **DES - Diagnostic Engineering Solutions srl**

**Location: Piazza Ferrarese** 

Stand: 6

Città: Bari Provincia: BA Cap: 70126

Indirizzo: Viale Japigia, 182
Telefono: 080 222 63 38
Email: info@desinnovation.com
Sito Web: www.desinnovation.com

#### **Profilo:**

DES è uno Spin Off del Politecnico di Bari specializzato nella meccanica sperimentale e nella diagnostica

strutturale. La sua missione è il trasferimento dall'Università all'industria di soluzioni innovative per la diagnostica, mediante l'utilizzo di tecniche non distruttive. DES sviluppa sistemi di elaborazione, analisi, monitoraggio, manutenzione di strutture, prodotti, impianti, processi, applicabili in diversi settori industriali, utilizzando in particolar modo la tecnica della termografia. DES progetta e commercializza sistemi ad hoc per la valutazione dell'integrità strutturale di componenti reali in condizioni di esercizio, abbinati a software dedicati che permettono di effettuare controlli non distruttivi in modo rapido, semplice e sicuro.

### **DIGAMMA SCRL**

# Associazione studenti per...medicina

**Location: Corso Vittorio Emanuele** 

Stand: 47

Città: Bari Provincia: BA Cap: 70123

Indirizzo: Via S. Milella, 2 bis - Zona Industriale

Telefono: 080 531 68 50

Email: info@consorziodigamma.com Sito Web: www.consorziodigamma.com

**Profilo:** 

Consorzio Digamma si occupa di:

 Promozione, organizzazione e realizzazione di programmi e progetti R&S per innovazione e/o trasferimento tecnologico;

- Progettazione, realizzazione prototipale e produzione industriale in serie limitate di dispositivi hardware e pacchetti software per produzione, elaborazione, analisi, archiviazione e trasmissione di immagini analogiche, progettati e sviluppati dalla stessa società;
- Videosservazione tridimensionale on-line e off-line per usi tecnico-scientifici, didattici e commerciali.

In occasione del Festival sarà presentata documentazione con immagini tridimensionali dell'anatomia topografica comparata dello sviluppo embrionale.

### Distretto Produttivo dell'Informatica

**Location: Sala Murat** 

Stand: 27

Città: Bari Provincia: BA Cap: 70126 Indirizzo: Via Amendola, 172/5 Telefono: 080 546 77 29

Email: segreteria@distrettoinformatica.it Sito Web: www.distrettoinformatica.it

#### **Profilo:**

Il Distretto Produttivo dell'Informatica nasce in seguito all'emanazione della Legge Regionale del 3 agosto 2007 n.23. Ad oggi è una Associazione costituita da 97 Imprese, 3 Consorzi, 3 Università e il Politecnico, 3 Associazioni datoriali, 3 Associazioni sindacali, 1 Associazione no profit.

Il Distretto ha come scopo lo sviluppo e la promozione delle imprese aderenti.

# **Distretto Produttivo La Nuova Energia**

**Location: Sala Murat** 

Stand: 28

Città: Bari Provincia: BA Cap: 70123

Indirizzo: Via Napoli, 329/L Telefono: 080 574 19 40

Email: segreteria.distretto@lanuovaenergia.it

Sito Web: www.lanuovaenergia.it

#### **Profilo:**

Il Distretto Produttivo Pugliese delle Energie rinnovabili e dell'efficienza Energetica "La Nuova Enegia" accorpa aziende del settore di tutte le organizzazioni datoriali e rappresentanti del sistema universitario e delle organizzazioni sindacali.

Il suo obiettivo è creare un polo industriale di riferimento qualificato per l'utilizzo di tali fonti. La Puglia è stata una delle ultime regioni italiane a dotarsi di una legge sui distretti produttivi, ma è stata la prima a realizzare il Distretto per le energie rinnovabili.

#### **EKA** srl

**Location: Piazza Ferrarese** 

Stand: 3

Città: Lecce Provincia: BA Cap: 73100

Indirizzo: Via Monteroni s.n c/o Edificio IBIL

Telefono: 0832 97991

Email: info@eka-systems.com Sito Web: www.eka-systems.com

### **Profilo:**

Eka srl è uno spin-off dell'Università del Salento nato a metà del 2010 con l'obiettivo di fornire soluzioni e servizi su processi e tecnologie di Product Lifecycle Management e di Business Process Management ed introdurre innovazione attraverso attività industriali e di ricerca. Ad oggi vanta 17 dipendenti a tempo indeterminato.

EKA propone un servizio innovativo di consulenza legato alle metodologie dello Sviluppo Prodotto, di Introduzione Nuovi Prodotti e di gestione dei Processi di Business, integrando e sfruttando le emergenti potenzialità metodologiche e tecnologiche del Business Collaboration, al fine di penetrare nel mercato delle piccole e grandi imprese a livello internazionale.

# **Elettronica Professional**Location: Corso Vittorio Emanuele Stand: 46

Città: Bari Provincia: BA Cap: 70121

Indirizzo: Via Dalmazia, 77 Telefono: 080 990 92 94 Email: elettr.profess@libero.it Sito Web: www.elettronicaprofessional.com

#### **Profilo:**

Elettronica Professional è una ditta individuale dedicata alla progettazione elettronica nel settore industriale e ferroviario. Negli anni ci siamo distinti per alcuni prodotti molto innovativi, come la campana elettronica e segnaletica a LED. Nell'ultimo anno abbiamo investito le nostre risorse per un progetto che possa essere innovativo e rivoluzionario nel settore delle smart cities e ci auspichiamo che possa diventare uno spin-off importante dell'azienda.

In occasione del Festival sarà presentato lo Smart Air Quality, una rete di sensori per il monitoraggio della qualità dell'aria costituita da due dispositivi, uno per il monitoraggio interno ed uno per l'esterno.

# **Enterprise Europe Network**

**Location: Piazza Ferrarese** 

Stand: 5

Città: Portici Provincia: NA Cap: 80055

Indirizzo: Piazza E. Fermi Telefono: 081 772 33 25

Email: enea.bridgeconomies@enea.it Sito Web: www.een.ec.europa.eu

#### **Profilo:**

Enterprise Europe Network (EEN), la più grande rete di servizi di assistenza gratuita a sostegno della competitività

e dell'innovazione, nasce per accrescere il potenziale innovativo e competitivo di pmi e centri di ricerca nei mercati europei e internazionali. EEN è presente in 53 paesi, è formata da 600 organizzazioni in cui operano oltre 4000 professionisti esperti di servizi alle imprese. EEN è cofinanziata dall'UE attraverso il Programma Quadro Competitività ed Innovazine 2007 - 2013. EEN opera con l'obiettivo di realizzare un mercato dei servizi dell'innovazione e dei brevetti, indirizzare le imprese verso una maggiore competitività e una più ampia dimensione europea e internazionale, garantire la maggiore prossimità dei servizi, garantire servizi omogenei e diffusi, accrescere la partecipazione delle imprese alle decisioni dell'Unione Europea e garantire lo scambio della conoscenza tra i diversi soggetti che supportano le imprese.

### ESocialBike - Associazione iBike

**Location: Sala Murat** 

Stand: 21

Città: Monopoli Provincia: BA Cap: 70043

Indirizzo: Via Conchia, 36
Telefono: 080 413 55 32
Email: info@esocialbike.com
Sito Web: www.esocialbike.com

**Profilo:** 

L'Associazione iBike svolge attività di promozione e

sviluppo di progetti di innovazione sociale e tecnologica orientati ad incentivare la diffusione della cultura sul tema della mobilità ecosostenibile, con particolare riguardo alla promozione ed incentivazione al trasporto di persone su veicoli elettrici

In occasione del Festival dell'Innovazione sarà presentata eSocialBike, una soluzione innovativa che potenzia la user experience del ciclista attraverso la connessione tra una bicicletta elettrica e un sistema di cloud computing, passando attraverso un'applicazione iOS o Android per Smartphone. La comunicazione è basata sulla tecnologia Bluetooth tra un dispositivo elettronico avanzato e lo smartphone.

Grazie alle funzionalità diagnostiche avanzate ed alla piattaforma sociale, parti integranti di eSocialBike, saranno accessibili nuovi servizi a valore aggiunto ed una nuova esperienza d'uso, trasformando ogni bicicletta in un elemento attivo dell'intelligenza urbana.

# **Exprivia SpA**

**Location: Sala Murat** 

Stand: 25

Città: Molfetta Provincia: BA Cap: 70056

Indirizzo: Via A. Olivetti, 11/A Telefono: 080 338 20 70 Email: info@exprivia.it Sito Web: www.exprivia.it

#### **Profilo:**

Exprivia è un'azienda internazionale leader in Italia nella consulenza di processo, nei servizi tecnologici e nelle soluzioni di Information Technology. Il costante investimento in ricerca e sviluppo ci ha sempre contraddistinto come la società di riferimento nella realizzazione di soluzioni innovative in grado di rispondere alle sempre più sofisticate esigenze dei nostri clienti. Quotata in Borsa Italiana dal 2000 e al segmento STAR MTA da ottobre 2007, Exprivia conta attualmente un team di oltre 1800 persone distribuite tra la sede principale di Molfetta (BA), le sedi in Italia (Milano, Roma, Piacenza, Trento, Bari, Vicenza, Genova, Padova) e all'estero (Spagna, Messico, Guatemala, Perù e Brasile).

### **FEI SYSTEMS SRL**

**Location: Sala Murat** 

Stand: 39

Città: Bari Provincia: BA Cap: 70124

Indirizzo: Via N. Ruffo, 46
Telefono: 080 504 63 27
Email: info@feisystemsitaly.com
Sito Web: www.feisystemsitaly.com

**Profilo:** 

La FEI SYSTEMS srl è un'azienda che produce e commercializza sistemi all'avanguardia per il risparmio e l'efficienza energetica, oltre al rispetto e al miglioramento dell'ambiente sia dal punto di vista energetico che da quello estetico. I nostri prodotti sono brevettati, interamente progettati, prototipati, costruiti e certificati da noi in collaborazione con aziende ed università italiane ed europee.

FEI SYSTEMS è titolare di un brevetto di una turbina eolica ad asse verticale, di nuova concezione, che garantisce grande efficacia nella produzione di energia unita ad una cura ed una attenzione particolare allo studio del design. Inoltre, commercializza sistemi MICROLED PLUS e, in comproprietà con alcuni ricercatori di varie Università italiane, ha un brevetto di una particolare vernice che, grazie ad una reazione fisica e non chimica, lavora solo sulla frequenza dei materiali: di giorno incamera energia e di notte la rilascia sotto forma di luce, visibile anche in caso di nebbia.

# **Grifo Multimedia - ATS UBICARE**

**Location: Piazza Ferrarese** 

Stand: 9

Città: Bari Provincia: BA Cap: 70126 Indirizzo: Via B. Zaccaro, 17/19 Telefono: 080 460 20 93

Email: info@ubicare.it Sito Web: www.ubicare.it

**Profilo:** 

L'Ats UBI-CARE, costituita il 2 Agosto 2012 tra Grifo

multimedia, Apulia Biotech., La Traccia, Kos Genetic, Dipartimento di Elettrotecnica ed Elettronica, Dipartimento di Informatica, Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi dell'Università degli Studi di BARI "Aldo Moro", porta avanti il progetto UbiCare finanziato dalla Regione Puglia nell'ambito del POR FESR 2007 - 2013 ASSE I - Linea 1.2 Azione 1.2.4. - Aiuti a sostegno dei partenariati regionali per l'innovazione.

### **INNOVAAL**

**Location: Piazza Ferrarese** 

Stand: 12

Città: Lecce Provincia: BA Cap: 73100

Indirizzo: Via Monteroni - Campus Universitario -

Palazzina A3

Telefono: 0832 422 500

Email: pietro.siciliano@le.imm.cnr.it

### **Profilo:**

Aggregazione Pubblico-Privata per la Ricerca, Sviluppo, Sperimentazione e Validazione di Tecnologie e Servizi Innovativi per "l'Ambient Assisted Living".

Al Festival saranno esposti alcuni sistemi multisensoriali intelligenti scarsamente invasivi per il monitoraggio di soggetti fragili e la rilevazone di comportamenti potenzialmente pericolosi, il cui design e l'implementazione sono esclusiva del CNR-IMM. Tali sistemi ricorrono alle tecnologie più evolute sia di tipo

indossabile (accelerometri MEMS triassiali), sia ambientali quali sensori a tempo di volo assai utili nei contesti di monitoraggio.

# **InnovaPuglia**

**Location: Piazza Ferrarese** 

Stand: 16

Città: Valenzano Provincia: BA Cap: 70010 Indirizzo: S.P. per Casamassima km 3

Email: info@innova.puglia.it Sito Web: www.innova.puglia.it

#### **Profilo:**

È una società in house della Regione Puglia che opera per la programmazione strategica dell'innovazione ICT e la definizione sul territorio pugliese dell'Agenda Digitale Europea, secondo il paradigma dell'Open and Smart Innovation per lo sviluppo di servizi innovativi che migliorino la qualità della vita di cittadini e imprese. Presenta l'esperienza del progetto Apulian ICT Living Labs, un progetto della Regione Puglia che applica un nuovo approccio alle attività di ricerca e innovazione, promuovendo lo scambio di idee e conoscenze e l'aggregazione fra ricercatori, imprese e gruppi organizzati di cittadini nella sperimentazione di soluzioni tecnologiche innovative.

# **IRCSS Casa Sollievo della Sofferenza**

**Location: Sala Murat** 

Stand: 33

Città: San Giovanni Rotondo Provincia: FG Cap: 71013

Indirizzo: Viale Cappuccini snc Telefono: 0882 410 288

Email: direzionegenerale@operapadrepio.it

Sito Web: www.operapadreprio.it

**Profilo:** 

L'attività clinica dell'istituto, seguita da 10 dipartimenti ospedalieri, è pienamente integrata con l'attività di ricerca scientifica che si concentra sulle seguenti tematiche: malattie genetiche, terapie innovative e medicina rigenerativa. L'ospedale "Casa Sollievo dlla Sofferenza", fondato da S. Pio da Pietralcina, è parte integrante della rete italiana degli Istituti di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCSS).

# Laboratorio Mobile Voc&Odor

**Location: Via Sparano**Città: Bari Provincia: BA
Telefono: 080 554 32 54

Email: gianluigi.degennaro@uniba.it

**Profilo:** 

Il Laboratorio mobile Voc&Odor è una struttura altamente specializzata che rappresenta una realtà unica a livello nazionale e internazionale

Il laboratorio consente la conduzione di campionamenti ed analisi chimiche ed olfattometriche sul campo offrendo al territorio servizi sulle seguenti tematiche: emissione di composti organici volatili (COV) in ambienti outdoor, indoor e da materiali, emissioni odorigene ed emissioni di COV da espirato. Sul laboratorio sarà possibile fare tour guidati di 30/40 minuti durante i quali saranno illustrate le caratteristiche e le performance della strumentazione ad alto valore aggiunto installata, nonchè le loro principali applicazioni. I visitatori saranno inoltre invitati ad effettuare test olfattometrici su campioni standard incogniti al fine di valutare la sensibilità olfattiva dei "nasi volontari" ovvero dei "neo panelist".

# Laboratorio Regionale SENS & MICRO LAB

**Location: Piazza Ferrarese** 

Stand: 1

Città: Lecce Provincia: LE Cap: 73100

Indirizzo: Via Monteroni - Campus Universitario -

Palazzina A3

Telefono: 0832 422 500

Email: simona.capone@le.imm.cnr.it

**Profilo:** 

SENS & MICRO LAB è uno dei Laboratori Regionali della Regione Puglia costituito da una rete di laboratori pubblici di ricerca finanziato nell'ambito del P.O. Puglia 2007 - 2013

I partner di SENS & MICRO LAB sono: 1) Istituto per la Microelettronica ed i Microsistemi (CNR - IMM) di Lecce. 2) Istituto per i Processi Chimico Fisici (CNR - IPFC) di Bari; 3) Istituto di Metodologie Inorganiche e dei Plasmi (CNR - IMIP) di Bari: 4) Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo sostenibile (ENEA) di Brindisi: 5) Università di Bari - Dip. di Chimca: 6) Università del Salento - Dip. di Ingegneria dell'Innovazione. SENS & MICRO LAB si è dedicato alla messa a punto ed utilizzazione di tecnologie abilitanti per la realizzazione di dispositivi micrometrici e sub-micrometrici per Microsistemistica e Sensoristica avanzata per il settore aeronautico. Si è inoltre concentrato sulla progettazione e lo sviluppo prototipale di tecnologie di processo, dispositivi e sistemi che possano assolvere alle due funzioni critiche complementari: le telecomunicazioni a larga banda e la componentistica per microsistemi multisensoriali multiparametrici. Nella vetrina rotante esaedrica esposta al Festival dell'Innovazione saranno presentati alcuni prodotti della ricerca: campioni di nano materiali come nano particelle, grafene, nano tubi di carbonio, film polimerici fluorescenti, sensori chimici, schede elettroniche di lettura e controllo dispositivi.

# **Leaving The Webseries Location: Via Sparano**

Città: Mesagne Provincia: BR Cap: 72023

Indirizzo: Via G. Verdi Telefono: 0831 778 926

Email: leavingseries@gmail.com

Sito Web: www.facebook.com/leavingweb

#### **Profilo:**

Leaving è la webseries con il cast più giovane d'Italia, quarta a livello nazionale per seguito, con più di 100.000 contatti nel solo 2012. Leaving è una realtà composta solo da giovani, uniti per far vedere la loro presenza ed esprimere le proprie passioni. Interamente ambientata a Mesagne, la web series racconta le disavventure di un gruppo di ragazzi costretti ad affrontare un misterioso nemico. Presso lo stand sarà realizzato un gioco da tavolo in stile Leaving e un laboratorio di grafica 3D per dimostrare come nascono alcune scene.

#### **Lenviros srl**

**Location: Corso Vittorio Emanuele** 

Stand: 45

Città: Molfetta Provincia: BA Cap: 70056

Indirizzo: Via Piazza, 15 Telefono: 080 397 11 86 Email: info@lenviros.it Sito Web: www.lenviros.it

### **Profilo:**

LEnviroS srl è una società costituitasi nel 2005 per dare una dimensione aziendale e produttiva ad un'idea

nata in seno al Dipartimento di Chimica dell'Università degli Studi di Bari, allo scopo di radicare e mettere a disposizione del territorio l'esperienza maturata in ambito accademico, nonchè i costanti sviluppi e le possibili applicazioni nei vari campi. Fornisce servizi ad alto valore aggiunto in campo ambientale disponendo di conoscenze metodologiche e tecnologiche di eccellenza e di un team molto affiatato di giovani laureati che hanno sviluppato un alto livello di competenze in campo ambientale attraverso un percorso ininterrotto di formazione continua e di intensa attività.

### Linkem

**Location: Via Sparano** Città: Roma Provincia: RM

Telefono: 06 94444 Email: info@linkem.com Sito Web: www.linkem.com

#### **Profilo:**

Linkem fornisce accesso ad internet ad alta velocità sul territorio nazionale tramite la sua rete di proprietà. La rete di Linkem è stata progettata proprio per offrire accesso ad internet ad alta velocità a tutte quelle persone che non dispongono di un servizio ADSL o comunque di una connessione ADSL non performante oppure per quelle persone che vogliono liberarsi dalla linea fissa eliminando quindi i costi del canone indispensabile

invece per avere il servizio ADSL. I clienti Linkem si possono connettere ad internet utilizzando uno dei due modem forniti -da interno o da esterno-oppure navigando nei numerosi Hot Spot wifi Linkem dislocati sul territorio nazionale. Linkem è partner tecnologico del Festival dell'Innovazione.

### Mac&Nil srl

**Location: Sala Murat** 

Stand: 35

Città: Gravina in Puglia Provincia: BA Cap: 70024

Indirizzo: Via G. Matteotti, 63 Telefono: 080 246 42 45 Email: info@macnil.it Sito Web: www.macnil.it

#### **Profilo:**

Macnil è un'azienda di informatica, elettronica e telecomunicazione, specializzata nella progettazione di sistemi integrati wireless/web e di telecontrollo GSM/GPRS/GPS. Macnil è partner tecnico di Telecom Italia e sviluppa applicazioni user friendly per la gestione di sistemi informativi destinati al mercato automotive e sanitario, con tecnologie innovative per la localizzazione satellitare e la sicurezza di mezzi e persone. In particolare sviluppa sistemi di telecontrollo e gestione delle flotte aziendali e applicazioni legate alla telemedicina ed alla tracciabilità in campo sanitario.

# **Matrix SpA**

**Location: Piazza Ferrarese** 

Stand: 4

Città: Conversano Provincia: BA Cap: 70014

Indirizzo: Via Positano, 23
Telefono: 080 495 82 23
Email: info@matrixelettronica.it
Sito Web: www.matrixelettronica.it

**Profilo:** 

Matrix SpA è un'azienda con una consolidata esperienza e conoscenza nel settore dell'elettronica. È un laboratorio di ricerca industriale altamente qualificato, presente nell'albo del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, con attività che seguono le direttive del DM 593/2000 art. 14c. I progetti di ricerca realizzati apportano innovazione e competitività all'interno delle PMI. Si propone come partner ideale per il montaggio di componenti elettronici, collaudi ICT e funzionali, ispezione x-ray di schede, burn-in su componenti e apparati. Matrix SpA si occupa di R&S per dispositivi elettronici in campi di eccellenza, come la domotica o l'efficienza energetica; di progettazione, ingegnerizzazione e industrializzazione di prodotti elettronici; assemblaggio di componenti elettronici a montaggio superficiale SMT e componenti tradizionali ad inserzione PTH; completamenti manuali, saldatura ad onda ed in rifusione, conversione dalla

tecnologia tradizionale PTH alla tecnologia SMT, ispezione, riparazione e collaudi ICT e funzionali, approvvigionamento componenti per forniture in conto pieno, monitoraggio e analisi statistiche online su produzione e qualità delle commesse.

### **NO-BLE Ideas**

**Location: Piazza Ferrarese** 

Stand: 13

Sito Web: www.nobleideas.eu

**Profilo:** 

È un progetto cofinanziato dal programma Cooperazione Transnazionale South East Europe (SEE). Coinvolge 13 partners di 7 paesi del Sud Est Europa (Italia, Bulgaria, Ungheria, Romania, Slovenia, Serbia, Albania) ed intende promuovere l'innovazione nel settore agro-alimentare, attraverso il sostegno e la valorizzazione di idee innovative e neo-imprenditoriali di giovani ricercatori e favorendo l'incontro tra domanda e offerta, nell'ottica di una crescita sostenibile. L'ARTI è Lead Partner del Progetto.

# Osservatorio Regionale dei Sistemi di Istruzione e Formazione in Puglia

**Location: Piazza Ferrarese** 

Stand: 7

Città: Bari Provincia: BA Cap: 70125

Indirizzo: Via Gobetti, 26

Email: osservatorio.istruzioneformazione@regione.puglia.it Sito Web: www.osservatorioscolastico.regione.puglia.it Profilo:

È un Progetto della Regione Puglia, Assessorato al Diritto allo studio e formazione, attuato dall'ARTI, per favorire la definizione della strategia e della programmazione regionale in materia di istruzione e formazione. Con questa finalità, l'Osservatorio si occupa di analizzare e monitorare costantemente i fabbisogni professionali e formativi espressi dal sistema produttivo pugliese, l'offerta regionale del sistema formativo, la coerenza tra la domanda di istruzione/formazione e l'offerta espressa dal territorio regionale.

# Pepe&con srl

**Location: Sala Murat** 

Città: Gravina in Puglia Provincia: BA Cap: 70024

Indirizzo: Via E. Fermi, 15 Telefono: 080 325 58 26

Email: marketing@mosaicodigitale.it Sito Web: www.mosaicodigitale.it

#### **Profilo:**

La Pepe&con è proprietaria del brand "Mosaico Digitale" che rivoluziona il mondo della decorazione e dell'arredo. Un prodotto assolutamente nuovo e dove le realizzazioni sono personalizzabili al 100%. Mosaico Digitale è ideale per allestire hall di alberghi, sale ricevimenti, piscine,

chiese, bagni. È possibile realizzare soggetti fotografici e pittorici di qualsiasi forma e dimensione. Il Mosaico Digitale è utilizzabile in interno ed esterno, poichè i raggi UVA non danneggiano il cromatismo della superficie. La distanza delle tessere è modificabile, così come la loro forma.

# Progetto ILO/Alleanze per l'innovazione

**Location: Piazza Ferrarese** 

Stand: 18

Email: ilopuglia@arti.puglia.it Sito Web: www.ilopuglia.it

#### **Profilo:**

Il Progetto "Creare impresa e diffondere tecnologia a partire dalla ricerca - Programma Operativo per la fase 2 del progetto ILO2" sostiene il trasferimento tecnologico dagli enti di ricerca alle imprese, attraverso il consolidamento e lo sviluppo della Rete Regionale degli ILO (Industrial Liasons Office), la promozione dell'attività brevettuale degli enti di ricerca e della nascita di spin-off accademiche. È un'iniziativa dell'Assessorato allo Sviluppo Economico, il Lavoro, l'Innovazione della Regione Puglia e di ARTI, in collaborazione con l'Università e il Politecnico di Bari, l'Università di Foggia, l'Università del Salento, la LUM Jean Monnet, il CNR e l'ENEA. Nello stand gli uffici ILO dei cinque atenei pugliesi, CNR ed ENEA presentano laboratori didattico scientifici, brevetti, spin-off e progetti innovativi.

# Progetto IN-CUL.TU.RE.

**Location: Sala Murat** 

Stand: 34

Città: Martano Provincia: LE Cap: 73025

Indirizzo: Via Nizza, 15 Telefono: 335 577 22 74

Email: progettoinculture@gmail.com

Sito Web: http://futuripossibili.wordpress.com

**Profilo:** 

IN-Cul.tu.re. "Innovazione nella Cultura, nel Turismo e nel Restauro" è un progetto di ricerca vincitore del bando under 30 Smart Cities and Social Innovation nell'ambito dei Pon "Ricerca e Competitività" 2007 - 2013, finanziato dal MIUR. L'idea progettuale ricade nell'ambito Smart culture e turismo, integrando aspetti dell'ambito Energy Efficiency e low carbon technology con i due target progettuali: recupero sostenibile e valorizzazione del patrimonio. In-Cul.tu.re. si presenta come un progetto di ricerca innovativo nel restauro (per i nuovi metodi di documentazione e diagnostica non distruttiva), nel turismo (mettendo in rete i beni e connettendoli con le eccellenze locali) e nella cultura (dando voce a luoghi simbolo del patrimonio locale).

Le attività di Progetto si concretizzeranno realizzando degli interventi pilota su beni individuati nel territoro dell'Unione dei comuni della Grecia Salentina, rispettando l'obiettivo di individuare un bene per ogni Comune secondo tre cardini progettuali: conservazione, efficienza energetica (EE), sviluppo strumenti lct. Un progetto che potrà essere replicato nelle 313 Unioni di Comuni diffuse sul territorio nazionale e non solo.

# **Puglia Sviluppo**

**Location: Piazza Ferrarese** 

Stand: 16

Città: Modugno Provincia: BA Cap: 70026

Indirizzo: Via delle Dalie angolo vie delle Petunie - Zona

Industriale

Telefono: 080 549 88 11 Email: info@pugliasviluppo.it Sito Web: www.pugliasviluppo.eu

**Profilo:** 

È la società in house della Regione Puglia che opera in qualità di Organismo intermedio per la gestione degli incentivi alle imprese, dispone di una rete di incubatori di impresa dislocati sul territorio regionale e dello sportello Sprint per la promozione della internazionalizzazione delle imprese pugliesi. Puglia Sviluppo opera anche come società finanziaria per la gestione dei fondi di microcredito di impresa, di controgaranzia e tranched cover, istituiti dalla Regione Puglia. Il quadro degli incentivi regionali per le imprese è articolato in specifiche misure, differenziate a seconda della dimensione dell'impresa (micro/piccola, media o grande) e delle

finalità del progetto di investimento (creazione o ampliamento dell'impresa), adottate in conformità alla normativa comunitaria, nell'ambito dell'attuazione del Programma Operativo FESR Puglia 2007-2013. Allo stato attualie il P.O. ha destinato per la ricerca e l'innovazione 581 Milioni di Euro e per la competitività delle imprese 1102 Milioni di Euro.

**Regione Puglia** 

**Location: Piazza Ferrarese** 

Stand: 16

Città: Bari Provincia: BA Cap: 70121 Indirizzo: Lungomare N. Sauro, 33 Sito Web: www.regione.puglia.it

**Profilo:** 

La Regione Puglia presenta politiche e misure innovative nei diversi ambiti tematici del Festival.

In particolare, presenta "Smart Puglia", la specializzazione intelligente pugliese, ovvero la strategia della Regione Puglia a sostegno del proprio sistema della Ricerca e dell'Innovazione, per promuovere le eccellenze, valorizzare i settori con vantaggi competitivi evidenti o con specifiche potenzialità di sviluppo imprenditoriale. L'obiettivo è il rafforzamento non solo dei comparti più innovativi ma anche di quelli tradizionali, con interventi mirati ad accrescere il valore aggiunto dei prodotti e la competitività delle imprese. In questo quadro, uno spazio

specifico è dedicato ai programmi innovativi in materia di politiche giovanili della Regione Puglia.

# Rete di Laboratori Pubblici di Ricerca MITT

**Location: Piazza Ferrarese** 

Stand: 11

Città: Lecce Provincia: LE Cap: 73100

Indirizzo: Via per Monteroni Telefono: 0832 297 254

Email: alfonso.maffezzoli@unile.it Sito Web: ww.mstg.unisalento.it

**Profilo:** 

La rete MITT è nata nell'ambito dell'iniziativa "Reti di laboratori Pubblici di Ricerca" promossa dalla Regione Puglia per lo sviluppo dei settori ad alta tecnologia e l'innovazione tecnologica. Le principali attività sono incentrate sullo sviluppo di nuovi materiali nanocompositi a matrice polimerica per applicazioni strutturali e funzionali tramite:

- 1. processing dei materiali
- 2. caratterizzazione strutturale, ottica e funzionale
- 3. scale up dei processi in scala di laboratorio

I settori di competenza della rete sono: sintesi di nuovi materiali, caratterizzazione micro e nano, prototipazione e patterning, sviluppo di compound.

#### RISP - Rete per l'Integrazione Sociosanitaria in Puglia

**Location: Sala Murat** 

Stand: 36

Città: Bari Provincia: BA Telefono: 335 783 77 97 Email: mcare.cts@gmail.com

**Profilo:** 

Sociosanità. Diagnostica evolutiva e misurazioni biometriche.

#### Sistemi Software Integrati SpA

**Location: Sala Murat** 

Stand: 20

Città: Taranto Provincia: TA Cap: 74123

Indirizzo: Viale del Lavoro, 101

Telefono: 099 4701111 Email: ssi@ssi.it Sito Web: www.ssi.it

**Profilo:** 

Sistemi Software Integrati SpA, una società Finmeccanica, controllata da Selex ES SpA, è un'azienda leader nella progettazione e sviluppo di sistemi software avanzati per applicazioni ad alta criticità, affidabilità e qualità, rivolte al mercato nazionale ed internazionale nei settori civile e militare. Inoltre Sistemi Software Integrati realizza soluzioni e servizi tecnologicamente avanzati, che

derivano da un continuo e costante impegno in attività di Ricerca e Sviluppo.

Nata a Taranto nel 1988 in seguito ad una joint venture tra Aeritalia - Società Aerospazionale Italiana e Computer Sciences Corporation, nel Gennaio 2013 Sistemi Software Integrati è diventata una controllata di Selex ES SpA. Con sede legale a Taranto ed uffici a Roma e Pisa, Sistemi Software Integrati si avvale del patrimonio professionale di circa 230 persone.

La lunga esperienza coniugata con un'attenzione costante all'innovazione tecnologica, ha portato Sistemi Software Integrati a maturare un'offerta articolata in diversi settori che consente di offrire ai propri clienti la progettazione, realizzazione, gestione e manutenzione di sistemi informativi, soluzioni chiavi in mano e servizi nei mercati di riferimento.

Sistemi Software Integrati può vantare una collaborazione pluriennale con le principali istituzioni che operano nei settori spazio e difesa, conseguita attraverso la partecipazione ai principali programmi dell'Agenzia Spaziale Italiana, dell'Agenzia Spaziale Europea e del Ministero della Difesa; la vocazione internazionale si conferma anche nella Ricerca e Sviluppo attraverso la partecipazione a progetti di ricerca e innovazione promossi dalla Commissione Europea per l'Information Technology. Nel settore Spazio Sistemi Software Integrati partecipa ai principali programmi nazionali

ed internazionali rivolti a differenti applicazioni quali le telecomunicazioni, l'osservazione terrestre, la stazione spaziale ed i veicoli "unmanned". Questo settore vede Sistemi Software Integrati lavorare al fianco delle agenzie spaziali italiana ed europea ormai da lunga data, con forti collaborazioni anche con le pricipali industrie nazionali ed europee che operano in questo settore.

SSI ha partecipato a numerosi programmi spaziali come la Stazione Spaziale Internazionale (ISS), SICRAL, ARTEMIS, RADARSAT 2, SATELCOM, HOT BIRD, SENTINEL 1, ATHENA FIDUS, EGNOS (European Geostationary Navigation Overlay Service) e per la costellazione ad uso duale COSMO SkyMed. L'esperienza e la competenza consolidata nella progettazione e realizzazione di software real-time per sistemi ad alta criticità hanno consentito a Sistemi Software Integrati di partecipare ai principali programmi nel settore difesa sulle differenti piattaforme navali, subacquee ed avioniche.

Sistemi Software Integrati è fortemente impegnata nello studio di soluzioni basate sulla "intelligenza di sciame" (swarm intelligence) che si basa sulla cooperazione di semplici elementi autonomi per raggiungere obiettivi complessi, così come in natura fanno le formiche o le api. Un sistema a sciame o di agenti cooperanti è costituito da entità specializzate eterogenee (uomini, robot, sensori, agenti software, dispositivi intelligenti)

in grado di auto organizzarsi e che condividono una stessa missione, come ad esempio il monitoraggio di infrastrutture critiche, dell'ambiente e territorio, di zone a rischio, di sistemi di supporto alle emergenze. In tale ambito, Sistemi Software Integrati ha realizzato una famiglia di prodotti, costituita da BEE DDS, un middleware innovativo per la distribuzione dati, insieme con una Piattaforma di Integrazione Multiagente per la cooperazione e la comunicazione di uno sciame di robot in varie applicazioni civili, militari e duali.

#### Subtitle Voice s.cons. a.r.l. - Gruppo Cedat 85

**Location: Sala Murat** 

Stand: 24

Città: San Vito dei Normanni Provincia: BR Cap: 72019

Indirizzo: Piazza Carducci. 27/28

Telefono: 0831 952 257

Email: amministrazione@subtitletech.com

Sito Web: www.subtitletech.com

#### **Profilo:**

Subtitle Voice è una società consortile a.r.l. fondata dal Gruppo Cedat 85 con l'obiettivo di promuovere attività di R&S di nuove tecnologie e processi produttivi volte all'innovazione tecnologica nel campo informatico, telematico, multimediale e del broadcasting.

Tra i filoni di ricerca i sistemi ASR, i servizi di trascrizione

automatica in diretta con o senza revisione del testo ed

i servizi di sottotitolazione per associare agli audiovisivi il relativo testo a beneficio dei non udenti. In occasione del Festival dell'Innovazione saranno presentati il Magnetofono, software che consente la gestione informatizzata del processo di verbalizzazione: Mediamonitor.it, servizio web-based per il monitoraggio in tempo reale di Radio e Tv con decodifica integrale del parlato in testo e indicizzazione full text ai fini della ricerca all'interno dei video; Realtime reporting, che trasforma in tempo reale il parlato all'interno di un congresso con la possibiità di ricerca all'interno dei contenuti audiovideo registrati durante l'evento e la sottotitolazione del video; VoiceNote, applicazione per smartphone Android che permette di memorizzare appunti sul proprio smartphone in maniera semplice e intuitiva.

#### **Sud Sistemi srl**

**Location: Corso Vittorio Emanuele** 

Stand: 48

Città: Bari Provincia: BA Cap: 70125

Indirizzo: Via A. Omodeo, 5 Telefono: 080 502 45 12 Email: bari@sudsistemi.it Sito Web: www.sudsistemi.it

**Profilo:** 

Sud Sistemi dal 1983 progetta ed implementa soluzioni

software per innovare i processi di impresa. Centinaia di importanti imprese italiane si sono affidate in questi 30 anni alla competenza dei sistemisti gestionali della Sud Sistemi. Al Festival sarà presentato Ask2me, che si propone di mettere in atto una nuova modalità di ricerca, in maniera da realizzare un sistema per l'interrogazione di grossi archivi documentali tramite la formulazione di domande in linguaggio naturale.

#### Sysman Progetti & Servizi srl

**Location: Piazza Ferrarese** 

Stand: 2

Città: Mesagne Provincia: BR Cap: 72023 Indirizzo: Via A. Montagna, 2 - Zona PIP

Telefono: 080 542 85 55 Email: info@sys-man.it Sito Web: www.sys-man.it

#### **Profilo:**

Sysman Progetti & Servizi si occupa di:

- System integration e sviluppo applicazioni: applicazioni middleware per il datawarehouse.
   Progettazione e realizzazione di prodotti industriali chiavi in mano disegnati sulle specifiche esigenze del cliente/mercato e integrabili con gli scenari tecnologici esistenti
- Consulenza specialistica IT sulle principali tecnologie di processo e tecnologica: Web 2.0, Cloud

Computing, Enterprise Architecture & SOA, Internet of things, Mobile e wireless, Network security, Sistemi Operativi, Infrastrutture di sistemi, Backup Enterprise Solutions

• Services Assurance e Hardware maintenance. Al Festival dell'Innovazione sarà presentato HydroTech DSS, un sistema di supporto decisionale integrato per la gestione sostenibile dell'irrigazione a livello aziendale, finanziato con fondi FESR nell'ambito dei partenariati regionali per l'innovazione.

#### THE HUB BARI

**Location: Sala Murat** 

Stand: 23

Città: Bari Provincia: BA Cap: 70123 Indirizzo: Via Volga c/o Fiera del Levante

Telefono: 080 990 46 80 Email: info@hubbari.net Sito Web: www.hubbari.net

**Profilo:** 

Il potere di innovare collaborando.

C'era un tempo in cui giovani imprenditori di Bari e provincia cercavano uffici in affitto e ne facevano il loro Fortino, difficilmente accessibile al mondo esterno. Oggi quei tempi stanno cambiando: la condivisione è vista sempre più come un valore aggiunto, la collaborazione come la forza più importante per

emergere sul mercato.

The Hub Bari si propone come collettore di questa nuova realtà: mettere insieme Persone, Spazio e Idee secondo la logica del Coworking e lo fa in un posto con un forte valore simbolico. la Fiera del Levante.

The Hub Bari offre spazi di coworking (subaffitto di scrivanie), servizi di networking (eventi di conoscenza e scambio tra vari professionisti), membership (possibilità di condivisione del proprio progetto e della propria idea di business). A settembre partirà il nuovo programma di accelerazione Build Up. 37 centri aperti nel mondo in 4 anni - da Londra a San Paolo, da Milano a Mumbai- è questa la risposta che le persone hanno dato: il mondo ha chiaramente bisogno di posti come The Hub. E Bari ne fa parte!

#### Tiscali Italia SpA

#### **Location: Corso Vittorio Emanuele**

Città: Cagliari Provincia: CA Cap: 09123 Indirizzo: Localita Sa Illetta, S.S. 195 km 2.300

Telefono: 070 46011 Email: info@it.tiscali.com Sito Web: www.tiscali.it

#### **Profilo:**

Tiscali SpA (Borsa Italiana, Milan: TIS) è una delle principali società di telecomunicazioni alternative in Italia. Tiscali fornisce ai suoi clienti, privati e aziende, una vasta

gamma di servizi: accesso a internet in modalità sia dialup sia ADSL, voce, VoiP, media, servizi a valore aggiunto e altri prodotti tecnologicamente avanzati.

Al 31 dicembre 2012 Tiscali ha registrato oltre 479 mila clienti ADSL. Di questi oltre 348 mila sono clienti Dual Play. Il web site di Tiscali è raggiungibile all'indirizzo www.tiscali.it

Tiscali è partner tecnologico del Festival dell'Innovazione

### VR<sup>3</sup> Lab - Virtual Reality and Reality Reconstruction Laboratory

**Location: Corso Vittorio Emanuele** 

Stand: 43

Città: Bari Provincia: BA Cap: 70126

Indirizzo: Vial Japigia, 182 Telefono: 080 596 27 37 Email: vr3lab@gmail.com

Sito Web: www.dimeg.poliba.it/vr3lab

#### **Profilo:**

Il VR<sup>3</sup>Lab si occupa di fornire, sia con ricerca di base sia con studi sperimentali, strumenti per il miglioramento delle prestazioni dei sistemi industriali. Alcuni esempi sono l'Augmented e la Virtual Reality ed il reverse engineering.

I risultati sono la realizzazione di casi applicativi con partner industriali, importanti pubblicazioni internazionali, scambio di ricercatori bilaterale e collaborazione con istituti di ricerca riconosciuti come Fraunhofer, HNI (Paderborn) e VRAC (Iowa State).

#### **U TUB**

**Location: Piazza Ferrarese** 

Città: Gravina in Puglia Provincia: BA Cap: 70024

Indirizzo: Via Baffi, 7 - zona PIP Telefono: 080 325 01 83 Email: info@basepizzasrl.it

Sito Web: www.basepizzasrl.it

#### **Profilo:**

Base Pizza srl è una realtà pugliese specializzata nella produzione di basi per pizza, pucce e focacce con particolare attenzione all'innovazione che si affianca all'artigianalità. Il nostro obiettivo è produrre panificati di alta qualità nel rispetto dell'ambiente, utilizzando materie prime a Km0, come la semola di grano duro rimacinata e l'olio extra vergine d'oliva, confezionati in ATM, senza l'aggiunta di conservanti e con stesa a mano.

L'azienda presenta U TUB, il concept di base pizza che presenta la pizza a passeggio.

#### WiMAN srl

**Location: Corso Vittorio Emanuele** 

Stand: 44

Città: Mattinata Provincia: FG Cap: 71030

Indirizzo: Corso Matino, 81

Email: info@wiman.me Sito Web: www.wiman.me

#### **Profilo:**

WiMan è una startup nata con lo scopo di rendere più semplice la gestione e l'accesso al wifi.

#### Come

Rendendo "social" l'acceso alla rete wifi: non più lunghe procedure di registrazione (come negli hotspot convenzionali), accessi con chiavi condivise o, peggio ancora, senza password. Con il nostro servizio si accede autenticandosi attraverso le credenziali di Facebook (FB Login) e solo dopo si potrà navigare liberamente.

Come funziona

Tutto avviene attraverso il nostro router:

- 1. Hai la tua linea adsl, vuoi creare un hotspot per i tuoi clienti e quindi richiedi il nostro router
- Il router è plug&play: basta collegarlo alla tua adsl, registrarlo sul nostro portale e in pochi minuti l'hotspot è pronto (nessun supporto tecnico per l'installazione e bassi costi per creare l'infrastruttura)
- 3. Il router genera una rete privata con chiave wpa2 (per uso interno) e una rete pubblica aperta con nome wiMAN@nomedellocale
- 4. L'utente che si connette alla rete pubblica viene rediretto sul portale di autenticazione personalizzato per ogni locale. Quando l'utente si autentica, entra a far parte della community wiman. Questo ci permette di tenere

- traccia delle connessioni effettuate e di offrire all'utente una serie di servizi aggiuntivi (informazioni/ promozioni da parte dei gestori, piuttosto che servizi prettamente social quali condivisioni di messaggi, foto, ecc)
- 5. Per autenticarsi nessuna registrazione: l'utente si autentica con i social network.



### PROBLEMI DI CONNESSIONE A INTERNET?

NAVIGA SENZA LINEA FISSA E SENZA CHIAVETTA

PROVA LINKEM DA € 12,90 AL MESE

#### LINKEM SOSTIENE LA CITTÀ DI BARI

ed è sponsor tecnologico del Festival dell'Innovazione Vieni a trovarci al nostro stand in Via Sparano da Bari, dal 22 al 24 Maggio

 Linkem a Bari è presente anche presso: Barionsat
 Via Devitofrancesco, 29/A
 70124 - Bari • Tel. 080 - 5574001

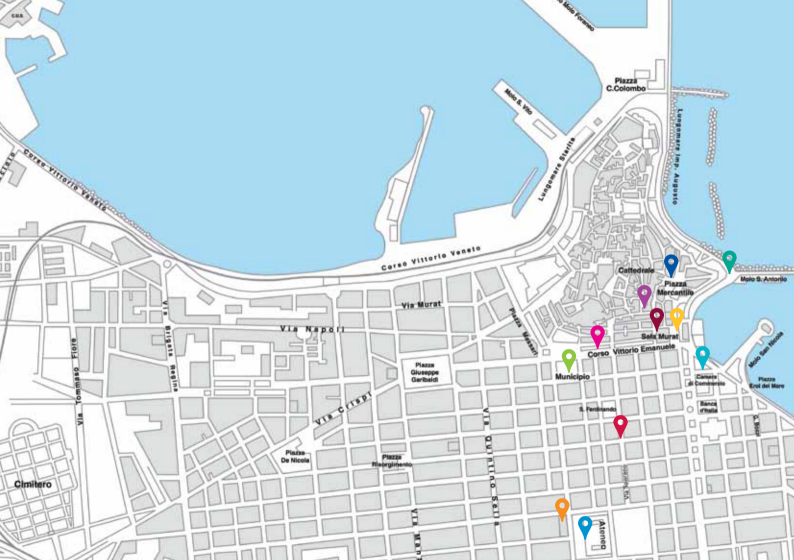


### Tutti gli eventi

- Piazza Ferrarese
  - · Info-point
  - · Esposizioni
  - · Caffè dell'innovazione
- Sala Murat Esposizioni
- Auditorium Vallisa Eventi
- Piazza Mercantile Eventi
- Fortino S. Antonio Maker Zone
- Marciapiede Palazzo dell'Economia -C.so Vitt. Emanuele
  - $\cdot \, \text{Info-point} \\$
  - · Installazioni
  - · Esposizioni

- Via Sparano Installazioni
- Ateneo (Aula Magna e Salone degli Affreschi) Eventi
- Sala Consiliare del Comune di Bari Eventi
- Ex Palazzo delle Poste Centro Polifunzionale per studenti
  Mostre
  - · Eventi
- Camera di Commercio Industria, Artigianato e Agricoltura di Bari Eventi
- The Hub Bari Fiera del Levante Eventi





10.00 - 10.30: Piazza Mercantile

Inaugurazione

Regione Puglia, ARTI

Relatori: Nichi Vendola (Presidente Regione Puglia), Eva Milella (Presidente ARTI), Michele Emiliano (Sindaco di Bari), Alessandro Ambrosi (Presidente CCIAA di Bari)

9.00 - 19.00: Atrio centrale, ex Palazzo delle Poste Mostra

"I numeri 1 di Olivetti"

Museo Tecnologic@mente di Ivrea

Mostra delle macchine Olivetti che hanno portato l'Azienda di Ivrea ad essere tra le prime al mondo per le innovazioni, le soluzioni tecnologiche, la qualità ed il raffinato design.

9.00 - 14.00: Sala convegni, ex Palazzo delle Poste Investment Forum

Il sessione di preparazione alla presentazione del business plan agli investitori

ARTI

10.00 - 18.00: Fortino S. Antonio Mostra

Maker zone - tutorial and exhibition Laboratori dal Basso, ARTI, Bollenti Spiriti

Attività laboratoriali a ciclo continuo e mostra di opere di artigianato innovativo realizzate da maker pugliesi e non.

10.00 - 19.00: Piazza Ferrarese - Stand ILO Laboratori/Demo

Progetto ILO/Alleanze per l'Innovazione

Partner del Progetto ILO 2 fase 2, ARTI

Presentazione delle attività degli uffici ILO dei cinque atenei pugliesi, CNR, ENEA, laboratori didattico-scientifici e presentazioni divulgative dei brevetti, spin off e progetti condotti dai partner del Progetto ILO2 fase 2.

## maggio

2

10.30 - 12.00: Piazza Mercantile Talk

La quinta rivoluzione industriale tra artigianato digitale e innovazione del Made in Italy

ARTI

Relatori: Renato Soru (Presidente e AD di Tiscali), Alessandro Sannino (CEO di Gelesis e docente dell'Università del Salento), Davide Gomba (cofondatore di FabLab Torino). Conduce Pino Bruno, giornalista RAI e blogger.

mercoledi .

11.00 - 13.30: Salone degli Affreschi, Ateneo Apulia Innovation Lab

"SMART PUGLIA: la strategia, i progetti, i living labs" -Loredana Capone, Assessore allo Sviluppo Economico della Regione Puglia, presenta i living Labs in Puglia Regione Puglia, InnovaPuglia

Relatori: Loredana Capone (Assessore allo Sviluppo Economico, Regione Puglia).

Gli 11 progetti vincitori della prima call del bando Apulian ICT Living Labs presentano le soluzioni innovative identificate.

11.30 - 13.00: Caffè dell'Innovazione, Piazza Ferrarese Storie di straordinaria innovazione/Laboratori/Demo Ricercatori e imprenditori innovativi raccontano la propria storia

ARTI

11.30 Storie di straordinaria innovazione: Mariarita Costanza (MACNIL) 12.00 Laboratorio: Apulia Food Fingerprint roadshow: scienza e alimenti in concerto (AFF)

12.30 Demo: Wikiedi, fai la tua domanda! (QUESTION CUBE)

14.30 - 18.00: Sala Verde, CCIAA di Bari ECCL-EUROPEAN CREATIVE CLUSTER LAB

Seminario sul benchmarking

Regione Puglia

Relatori: Loredana Capone (Assessore allo Sviluppo Economico, Regione Puglia), Daniel Stürzebecher (Project leader ECCL, MFG), Ines Kreitlein (MFG).

#### **15.00 - 17.00**: Sala convegni, ex Palazzo delle Poste **Piazza Virtuale**

Focus group: Sulle spalle dei giganti. Il ruolo delle imprese a sostegno della nascita di start up

Regione Puglia, ARTI

**15.00 - 17.00**: Aula magna, Ateneo **Apulia Innovation Lab** 

L'alta formazione in Puglia tra innovazione e sviluppo locale Regione Puglia, ARTI, CTS ILO

Relatori: Alba Sasso (Assessore al Diritto allo Studio e Formazione, Regione Puglia), i Rettori pugliesi, partenariato economico e sociale pugliese, Presidenti delle tre Fondazioni ITS.

**15.00 - 18.00:** Salone degli Affreschi, Ateneo **Apulia Innovation Lab** 

"SMART PUGLIA: la strategia, i progetti, i living labs" -Le migliori esperienze in Puglia

Regione Puglia, InnovaPuglia

Relatori: Loredana Capone (Assessore allo Sviluppo Economico, Regione Puglia), Adriana Agrimi (Dirigente Servizio Ricerca Industriale e Innovazione, Regione Puglia), Paolo Casalino (Dirigente Rappresentanza della Regione Puglia a Bruxelles), Marco di Ciano (Responsabile Servizio R&S, InnovaPuglia).

Presentazione dello scenario europeo e regionale della ricerca e dell'innovazione, dei partenariati europei per l'innovazione, delle politiche regionali per l'innovazione e lo sviluppo, di alcuni progetti di ricerca e innovazione finanziati dalla Regione Puglia.

16.00 - 19.00: Caffè dell'Innovazione, Piazza Ferrarese Storie di straordinaria innovazione/Laboratori/Demo

Ricercatori e imprenditori innovativi raccontano la propria storia

arti

16.00 Storie di straordinaria innovazione: Gabriele Miceli (IN.CUL.TU.RE.)

16.30 Demo: Le strade raccontano, promozione del territorio

# coledì 22 maggio

e ricerca iconografica attraverso il web 2.0 e i social media (LABORATORI URBANI CIBERLAB VALENZANO, CELLAMARE E CAPURSO)

17.00 Demo: Welcome to Bari - Mappa interattiva con tour virtuali (CNR - ITC)

17.30 Laboratorio: NETwork delle competenze per il monitoraggio dei siti contaminati ed il trasferimento di tecnologie ECO sostenibili - I fabbisogni delle Imprese e l'offerta degli Enti di Ricerca (LINISALENTO)

18.00 Demo: Tecnologie Innovative per la diagnostica, lo studio e la valorizzazione dei beni culturali (CNR - IBAM)

18.30 Demo: Graphic matching for historical manuscript (DABIMUS)

**17.00 - 19.00:** Sala convegni, ex Palazzo delle Poste **Piazza Virtuale** 

Come accelerare la tua impresa

Dpixel, Microsoft

Un workshop che accompagna il tour del Barcamper di Dpixel in giro per le città italiane.

19.00 - 20.30: Dall'Ateneo a Piazza Mercantile Show Time

Bandita street parade

La nota band di percussioni anima le strade del centro e conduce verso il palco di Piazza Mercantile.

21.00 - 23.00: Piazza Mercantile Show Time

Concerto dei Deproducers

Con Vittorio Cosma, Riccardo Senigallia, Max Casacci, Gianni Maroccolo e con la partecipazione speciale dell'astrofisico Fabio Peri. La storia delle stelle in musica e immagini, raccontata da quattro musicisti e un astrofisico. 9.00 - 19.00: Atrio centrale, ex Palazzo delle Poste Mostra

"I numeri 1 di Olivetti"

Museo Tecnologic@mente di Ivrea

Mostra delle macchine Olivetti che hanno portato l'Azienda di Ivrea ad essere tra le prime al mondo per le innovazioni, le soluzioni tecnologiche, la qualità ed il raffinato design.

9.00 - 13.00: Sala Conferenze dell'Area Politiche per lo Sviluppo Rurale della Regione Puglia (Lungomare N. Sauro, 45) **Apulia Innovation Lab** 

La ricerca agricola in Puglia e le sfide dell'innovazione verso il 2020

Area Politiche per lo Sviluppo Rurale, Regione Puglia

Relatori: Fabrizio Nardoni (Assessore alle Risorse Agroalimentari, Regione Puglia), Gabriele Papa Pagliardini (Direttore Area Politiche per lo Sviluppo Rurale, Regione Puglia), Giuseppe D'Onghia (Regione Puglia), Massimiliano Schiralli (INEA), Luigi Scamarcio (Regione Puglia), Luigi Trotta (Regione Puglia), Stefano Marastoni (ARTI).

9.30 - 17.00: Sala Verde, CCIAA di Bari **ECCL-EUROPEAN CREATIVE CLUSTER LAB** Meeting di progetto ECCL Regione Puglia

10.00 - 11.30: Palco Piazza Mercantile Talk

Essere smart in Italia ARTI

Maurizio Alfieri (cofondatore di Edilportale e Archilovers). Dino Amenduni (esperto in nuovi media, comunicazione politica e blogger), Matteo Pertosa (fondatore eSocialbike). Modera Angelo Rossano (capo servizio Corriere del Mezzogiorno).

#### 10.00 - 13.00: Sala convegni della CCIAA di Bari **Apulia Innovation Lab**

"Verso la Strategia di Specializzazione Intelligente 2014-2020 - Smart Puglia". Quali aree di specializzazione per la Puglia 2020: le proposte dei Distretti Tecnologici Pugliesi Regione Puglia, ARTI, InnovaPuglia, Puglia Sviluppo, in collaborazione con il Formez

Relatori: Loredana Capone (Assessore allo Sviluppo economico. Regione Puglia), Eva Milella (Presidente ARTI), Adriana Agrimi (Dirigente Servizio Ricerca Industriale e Innovazione), Elena Tropeano (Formez), i 6 Presidenti dei Distretti tecnologici e i 3 Presidenti delle Aggregazioni Pubblico Private. Modera Annamaria Ferretti (Giornalista).

Incontro organizzato con il Formez nell'ambito del Progetto Capacity Sud, per la definizione partecipata della Smart Specialization Strategy. Non una presentazione lineare e classica ma una modalità coinvolgente per il pubblico, in grado di animare il dibattito.

10.00 - 13.00: Sala convegni, ex Palazzo delle Poste **Investment Forum** 

Spin off beneficiari del voucher, start up innovative, imprese beneficiarie dei bandi Nuove Imprese Innovative e Imprese Innovative Operative, selezionati con una call, si presentano a potenziali investitori.

10.00 - 18.00: Fortino S. Antonio Mostra

Maker zone - tutorial and exhibition Laboratori dal Basso, ARTI, Bollenti Spiriti

Attività laboratoriali a ciclo continuo e mostra di opere di artigianato innovativo realizzate da maker pugliesi e non.

10.00 - 19.00: Piazza Ferrarese - Stand ILO Laboratori/demo Progetto ILO/ Alleanze per l'Innovazione

Partner del Progetto ILO 2 fase 2, ARTI

Presentazione delle attività degli uffici ILO dei cinque atenei pugliesi, CNR, ENEA, laboratori didattico-scientifici e presentazioni divulgative dei brevetti, spin off e progetti condotti dai partner del Progetto ILO2 fase2.

11.30 - 13.00: Caffè dell'Innovazione, Piazza Ferrarese Storie di straordinaria innovazione/Laboratori/Demo Ricercatori e imprenditori innovativi raccontano la propria storia ARTI

11.30 Storie di straordinaria innovazione: Antonio Tocci (LEAVING WEB SERIES)

12.00 Laboratori: Giochi-laboratorio per ragazzi (LENVIROS) 12.30 Storie di straordinaria innovazione: Massimo Ciuffreda (WIMAN)

**12.00 - 13.30:** Sala Giunta, Comune di Bari **Piazza Virtuale** 

BariDigitale: la nuova piattaforma di servizi Mobile per la Città di Bari, per pagare il parcheggio e l'autobus da smartphone e per stimolare una Community di nuovi servizi Mobile alla cittadinanza

Comune di Bari, Exprivia SpA

Relatori: Michele Emiliano (Sindaco di Bari), Margherita Giampaolo (Assessore Innovazione tecnologica e Decentramento, Comune di Bari), Domenico Favuzzi (Presidente di Exprivia SpA), Luigi Di Pace (Direttore Innovazione, Exprivia SpA)

**15.00 - 16.45:** Salone degli Affreschi, Ateneo **Apulia Innovation Lab** 

"Verso la Strategia di Specializzazione Intelligente 2014-2020 - Smart Puglia". Le Alleanze per l'Innovazione: nuovi modelli di governance pubblico-privato

ARTI

Relatori: Loredana Capone (Assessore allo Sviluppo economico, Regione Puglia), Eva Milella (Presidente ARTI), Adriana Agrimi (Dirigente Servizio Ricerca Industriale e Innovazione), i referenti delle Alleanze (componenti CTS Progetto ILO).

# fi 23 maggio

Coordina Massimiliano Granieri (Consiglio direttivo NETVAL).

Presentazione pubblica dei progetti finanziati alle università e agli EPR per la loro connessione con distretti produttivi, tecnologici e altri soggetti dell'intermediazione della conoscenza.

**16.00 - 17.00:** Caffè dell'Innovazione, Piazza Ferrarese **Demo** 

Ricercatori e imprenditori innovativi presentano i propri progetti di innovazione

ARTI

16.00 Un sistema di suggerimento turistico (Dip. Informatica Uniba) 16.30 Relazioni prosociali: trama e ordito del tessuto sociale della comunità (ISACPRO)

**16.00 - 18.00:** Sala convegni, ex Palazzo delle Poste **Talk** 

"Verso la Strategia di Specializzazione Intelligente 2014-2020 - Smart Puglia". L'innovazione al tempo della crisi Regione Puglia e ARTI

Relatori: Nichi Vendola (Presidente Regione Puglia), Eva Milella (Presidente ARTI), Luigi Nicolais (Presidente del CNR), Paolo Scudieri (Presidente Adler Group), Mario Crosta (Direttore Generale di Banca Etica).

Modera Vincenzo Rutigliano (Giornalista II Sole 24 Ore).

Il talk show mira a connettere i risultati della giornata (nonché delle politiche regionali) con la dimensione nazionale ed europea.

17.00 - 18.00: Caffè dell'Innovazione, Piazza Ferrarese NO-BLE IDEAS FEST - Giovani innovatori nell'agroalimentare Success Stories: Biocomlab, Gianfranco Fino, Giuliani Spa ARTI, CCIAA, AICAI, IAMB

Spin off, imprese beneficiarie di misure regionali, imprese di tradizione che hanno adottato innovazioni. Storie di straordinaria innovazione in ambito agroalimentare.

# giovedì 23 maggio

18.00 - 19.00: Caffè dell'Innovazione, Piazza Ferrarese NO-BLE IDEAS FEST - Giovani innovatori nell'agroalimentare Caffè con lo scienziato

ARTI, CCIAA, AICAI, IAMB

Con Cosimo Lacirignola (Direttore IAMB). Conduce: Antonio Stornaiolo

19.00 - 20.30: Auditorium Vallisa

Racconti di Impresa: "La qualità dell'aria", "La cosa", "Timbuktu. Racconto in tre scene"

ARTI

3 brevi pièce teatrali su storie di imprese innovative (LEnviroS srl Sustainable Solution, Timbuktu e Gelesis) ispirate a racconti d'autore. Con Carmela Vincenti, Rocco Capri Chiumarulo e Francesco Carrassi.

19.00 - 20.30: Dall'Ateneo a Piazza Mercantile Show Time

**Bandita street parade** 

La nota band di percussioni anima le strade del centro e conduce verso il palco di Piazza Mercantile.

20.30 - 22.00: Palco Piazza Mercantile

**Show Time** 

Concerto dei Bandita on stage

## 24 maggio

venerdî

9.00 - 19.00: Atrio centrale, ex Palazzo delle Poste Mostra

"I numeri 1 di Olivetti"

Museo Tecnologic@mente di Ivrea

Mostra delle macchine Olivetti che hanno portato l'Azienda di Ivrea ad essere tra le prime al mondo per le innovazioni, le soluzioni tecnologiche, la qualità ed il raffinato design.

**09.00 - 13.00:** Colonnato interno, ex Palazzo delle Poste **CHEEK TO CHEEK**ARTI

Autori emergenti con idee innovative nel settore dell'editoria incontrano le case editrici.

9.00 - 13.00: The Hub Bari, Fiera del Levante ECCL-EUROPEAN CREATIVE CLUSTER LAB

Creativity Lab on Facilitating collaboration - I Part: Storytelling

Regione Puglia, InnovaPuglia

Relatori: Francesco Palumbo (Direttore Area Politiche per la promozione del Territorio, dei Saperi e dei Talenti - Regione Puglia), Roberto Ricco (Presidente del Distretto produttivo "Puglia Creativa"), Gianni Sebastiano (Presidente del Distretto produttivo pugliese dell'ICT), Marco Costantino (Servizio Politiche Giovanili, Regione Puglia), Giusy Ottonelli (cofondatrice, The Hub Bari), Marta Ysem (Barcelona Media), Nathalie Goethals (iDROPS), Luigi Di Pace (Distretto produttivo pugliese dell'ICT), Ettore Ruggiero (Universus CSEI), Franco Liuzzi (Moscabianca), Frank Milon e Sandrine Becquertaux (Lille Metropole), Ines Kreitlein (MFG), Marco Di Ciano (InnovaPuglia), referente (Bwcom).

Modera Francesco Surico (InnovaPuglia)

Un laboratorio creativo con l'obiettivo di ispirare e stimolare i partecipanti ad innovare attraverso la collaborazione tra discipline diverse ed attraverso l'uso delle Information and Communication Technologies.

10.00 - 11.30: Sala Convegni CCIAA di Bari Talk

E-government, innovazione e gestione dello sviluppo ARTI

Relatori: Luigi Nicolais (Presidente del CNR) e Vincenzo Aquaro (Responsabile delle politiche di e-government presso il Dipartimento per gli Affari Socio Economici delle Nazioni Unite, UN-DESA). Modera Massimiliano Scagliarini (Giornalista de La Gazzetta del Mezzogiorno)

**10.00 - 18.00:** Fortino S. Antonio **Mostra** 

Maker zone - tutorial and exhibition Laboratori dal Basso, ARTI, Bollenti Spiriti

Attività laboratoriali a ciclo continuo e mostra di opere di artigianato innovativo realizzate da maker pugliesi e non.

10.00 - 19.00: Piazza Ferrarese - Stand ILO Laboratori/demo

Progetto ILO/Alleanze per l'Innovazione

Partner del Progetto ILO 2 fase 2, ARTI

Presentazione delle attività degli uffici ILO dei cinque atenei pugliesi, CNR, ENEA, laboratori didattico-scientifici e presentazioni divulgative dei brevetti, spin off e progetti condotti dai partner del Progetto ILO2 fase2.

10.00 - 12.00: Sala Verde CCIAA di Bari NO-BLE IDEAS FEST - Giovani innovatori nell'agroalimentare EUREKA: FUND YOUR IDEA ARTI, CCIAA, AICAI, IAMB

Relatori: Alessandro Ambrosi (Presidente CCIAA di Bari), (Associazione IBAN), Andrea Vernaleone (Vicedirettore, Puglia Sviluppo), Luigi Scamarcio (Servizio Agricoltura, Regione Puglia), un'impresa che finanzia l'innovazione. Modera Mario Citelli, AD Neon Club.

Workshop sulle possibilità di finanziamento dell'innovazione in campo agroalimentare.

# venerdì 24 maggio

10.30 - 13.00: Aula Magna Università degli Studi di Bari Apulia Innovation Lab

Evento finale del Progetto ILO ARTI

1 ^ parte: "Presentazione dei risultati del Progetto". Intervengono: Alba Sasso (Assessore al Diritto allo Studio, Regione Puglia), Stefano Marastoni (Resp. Progetto ILO, ARTI), Adriana Agrimi (Dirigente Servizio Ricerca Industriale e Innovazione, Regione Puglia), Riccardo Barberi (Componente CTS ILO), Marco Alvisi (Ufficio ILO ENEA), Sara La Bombarda (Resp. servizi e sistemi informativi, ARTI), Maria Jennifer Grisorio (Resp. monitoraggio della Rete ILO).

2^ parte: Tavola rotonda "Le prospettive del raccordo tra Ricerca e Industria in Puglia". Intervengono: Loredana Capone (Assessore allo Sviluppo economico, Regione Puglia), Eva Milella (Presidente ARTI), Luigi Nicolais (Presidente CNR), Giovanni Lelli (Commissario ENEA), Corrado Petrocelli (Rettore Univ. degli Studi di Bari), Nicola Costantino (Politecnico di Bari), Giuliano Volpe (Rettore Univ. di Foggia), Domenico Laforgia (Rettore Univ. del Salento), Emanuele Degennaro (Rettore Univ. LUM).

10.30 - 12.00: Caffè dell'Innovazione, Piazza Ferrarese Demo

Ricercatori e imprenditori innovativi raccontano la propria storia. ARTI

10.30 Materiali innovativi per l'edilizia visti all'infrarosso termico (ENEA) 11.00 Social media sculpture Apulia innovation digital ecosystems (Media Haka)

11.30 Che chimica mi porto in casa? (VOC&ODOR)

11.30 - 13.00: Palco Piazza Mercantile Apulia Innovation Contest Regione Puglia, ARTI

Relatori: Alba Sasso (Assessore al Diritto allo Studio e Formazione, Regione Puglia), Onofrio Introna (Presidente Consiglio Regionale), Eva Milella (Presidente ARTI), Referente Ufficio Scolastico Regionale. Modera Enrica Simonetti (Giornalista de La Gazzetta del Mezzogiorno). Evento pubblico di premiazione delle migliori idee di innovazione presentate sotto forma di video e foto da studenti delle superiori e giovani under 25.

12.00 - 13.30: Sala convegni, ex Palazzo delle Poste Piazza Virtuale

Narrazione è partecipazione ARTI

Relatori: Christian Caliandro (storico dell'arte e scrittore), Giuseppe Creanza (componente commissione Cheek to Cheek - ingegnere; autore di fumetti e libri per ragazzi), Arcangelo Licinio (componente commissione Cheek to Cheek - editore Casa editrice CaratteriMobili, libraio), Giovanna Mollica (componente commissione Cheek to Cheek - editor Casa editrice Laterza). Vito Santacesaria (imprenditore, Al2-Applicazioni di Ingegneria informatica). Modera Fulvio Di Giuseppe (Giornalista de La Repubblica Bari).

Tavola rotonda tra editori, scrittori e imprese innovative del settore multimediale.

14.30 - 18.00: The Hub Bari, Fiera del Levante **ECCL-EUROPEAN CREATIVE CLUSTER LAB** 

Creativity Lab on Facilitating collaboration - II Part: Lab **Activities** 

Regione Puglia, InnovaPuglia

Relatori: Adriana Agrimi (Dirigente Servizio Ricerca Industriale e Innovazione, Regione Puglia)

Un laboratorio creativo con l'obiettivo di ispirare e stimolare i partecipanti ad innovare attraverso la collaborazione tra discipline diverse ed attraverso l'uso delle Information and Communication Technologies.

15.00 - 17.00: Sala Convegni CCIAA di Bari NO-BLE IDEAS FEST - Giovani innovatori nell'agroalimentare **BRAINSTORMING SESSION** ARTI, CCIAA, AICAI, IAMB

Modera Damiano Petruzzella (IAMB)

venerdî

Giovani ricercatori presentano le proprie idee innovative in ambito agroalimentare ad un panel di imprenditori.

15.00 - 18.00: Sala Consiliare del Comune di Bari Piazza Virtuale

Assemblea dell'Associazione Smart Citizen

Associazione Smart Citizen

16.00 - 17.00: Caffè dell'Innovazione. Piazza Ferrarese Demo

Ricercatori e imprenditori innovativi raccontano la propria storia.

16.00 Packaging in materiale composito biodegradabile (ENEA) 16.30 Il cibo: quanto ce n'è (monitorare le produzioni globali) e fino a quando ce ne sarà (le produzioni sostenibili)? (ENTE CRA)

17.00 - 19.00: Caffè dell'Innovazione, Piazza Ferrarese **Pugilato Letterario** ARTI

Si sfidano: Eva Clesis, Maria Pia Romano, Ilaria Palomba, Claudia Ermione Gizzi, Francesco Marocco, Marcello Introna, Gaetano Occhiofino, Andrea Bitonto, Presenta Ivan Dell'Edera, attore e musicista, con la musica di DJ Mr Bogo.

Reading contest tra giovani scrittori, con votazione da parte del pubblico.

19.00 - 20.30: Dall'Ateneo a Piazza Mercantile Show Time

**Bandita street parade** 

La nota band di percussioni anima le strade del centro e conduce verso il palco di Piazza Mercantile.

21.00 - 22.30: Piazza Mercantile Show Time

Malika Ayane in concerto



I numeri 1 Olivetti presentati dal Laboratorio - Museo Tecnologic@mente di Ivrea



Olivetti è stata riconosciuta nel mondo come Azienda leader anche nel campo dell'innovazione tecnologica e di prodotto delle macchine per ufficio. In questa Mostra il Laboratorio-Museo Tecnologic@mente di Ivrea (To) presenta alcuni dei più significativi prodotti che nella storia, non solo Olivetti, sono stati i numeri 1. Nella mostra verranno esposte le macchine che sono state in Olivetti o nel mondo le numero 1. Macchine per scrivere e da calcolo che hanno portato l'Azienda di Ivrea ad essere tra le prime al mondo per le innovazioni, le soluzioni tecnologiche, la qualità ed il raffinato design. Alcune di gueste sono numeri 1 a livello mondiale, essendo state in assoluto le prime al mondo, come la MC14 Divisumma, di Natale Capellaro, prima calcolatrice scrivente a 4 operazioni del 1948; la Programma 101, di Pier Giorgio Perotto, il primo desk-top computer del 1965; la Lexikon 82, prima portatile con elemento di scrittura a "pallina", del 1974; la ET 101, prima

macchina per scrivere elettronica del 1978: la Logos 9. calcolatrice tascabile scrivente più piccola al mondo, del 1980; e la Praxis 35, prima macchina per scrivere portatile elettronica del 1981. Altre lo sono per la Olivetti, essendo state le numero 1 dell'Azienda di Ivrea, come la M1, la prima macchina della "prima fabbrica italiana di macchine per scrivere", progettata dallo stesso Camillo Olivetti e presentata all'Esposizione Universale di Torino nel 1911. quasi 100 anni fa; la MP1, di Riccardo Levi, prima macchina per scrivere portatile Olivetti fatta in diversi colori, del 1932; la Studio 42, la prima semi-standard, del 1935, ... per citarne solo alcune tra quelle esposte. Tutte le macchine presentate verranno accompagnate da descrizioni dettagliate, poster, notizie ed altre informazioni di carattere tecnico e storico, anche arricchite da testimonianze, ricordi, aneddoti e racconti di esperienze vissute. In questo modo sarà possibile, e certamente più facile, far conoscere non soltanto queste macchine da primato, ma anche le persone che le hanno ideate, progettate e costruite, insieme alle storie, sempre uniche e talvolta singolari che hanno fatto loro da sfondo o cornice. Uno squardo al passato dunque, ma non per rassegnato rimpianto di ciò che ora è finito, ma per stimolare la costruzione del presente e del futuro coniugando la promozione della memoria di un territorio con la realizzazione di iniziative che, come guesta mostra, si propongono di suscitare e di accrescere, soprattutto nei giovani, il desiderio di conoscenza e di sapere.



**MC14 Divisumma** 

Prima calcolatrice scrivente a 4 operazioni al mondo 1948

**Programma 101**Primo desk-top computer al mondo 1965





Lexikon 82

Prima portatile elettrica al mondo con scrittura a "pallina" 1974



ET 101

Prima macchina per scrivere elettronica al mondo 1978



**Praxis 35**Prima macchina per scrivere portatile elettronica al mondo 1981

**Logos 9**Calcolatrice tascabile scrivente più piccola al mondo 1980







**MP1**Prima macchina per scrivere portatile Olivetti 1932



**Studio 42**Prima macchina per scrivere "semistandard" Olivetti 1935



Lexikon 80 E

Prima macchina per scrivere elettrica Olivetti 1950







**Divisumma 18 e 28**Prime calcolatrici con tastiera in gomma Olivetti 1973



**Underwood 280**Versione USA della Divisumma 28 1973



ARTI - Agenzia Regionale per la Tecnologia e l'Innovazione - www.arti.puglia.it

Segreteria organizzativa - Strade srl - Tel. 080 2221008/9 - Fax 080 2220960 - eventi@srlstrade.it

Ufficio stampa - Duerighe srl - Tel. 080 2021737 - Fax 080 5722836 - info@duerighe.it

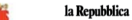
Allestimenti - Romano Exhibit srl - Tel. 080 5365979 - Fax 080 5316035 - info@romanoexhibit.it

Comunicazione - CaruccieChiurazzi - Tel. 080 5565577 - Fax 080 5565636 - www.carucciechiurazzi.com

www.festivalinnovazione.puglia.it

con il patrocinio di





LAGAZZETIADRIMFZZOGIORNO CORRIERE DELLA SERA
CORRIERE DEL MEZZOGIORNO



















partner tecnologici



È un'iniziativa dell'Assessorato allo Sviluppo Economico - Area Politiche per lo Sviluppo Economico, il Lavoro, l'Innovazione della Regione Puglia e di ARTI.

Il Progetto "Creare impresa e diffondere tecnologia a partire dalla ricerca - Programma Operativo per la fase 2 del Progetto ILO2" è cofinanziato dall'UE a valere sul PO FESR 2007-2013, Asse I, Azione 1.2.3.