

Cerimonia di proclamazione dei vincitori Palazzo della Città Metropolitana di Bari 28 ottobre 2016

Rassegna stampa (26 - 31 ottobre 2016)







Start Cup Puglia è organizzata da ARTI - Agenzia Regionale per la Tecnologia e l'Innovazione, in collaborazione con Regione Puglia - Assessorato allo Sviluppo economico e PNI - Premio Nazionale per l'Innovazione

Servizi televisivi

TGNorba 24 (28/10/2016)

http://www.norbaonline.it/od.asp?i=11839&puntata=Bari,-premiazione-dei-finalisti-di-Start-Cup-Puglia

TRM Network – Matera (28/10/2016)

http://www.trmtv.it/home/economia/2016_10_28/124415.html

Repubblica.it – Bari (28/10/2016)

http://video.repubblica.it/edizione/bari/robot4children-il-robot-che-interagisce-con-gli-anziani-e-i-bambini/257288/257554

Articoli su quotidiani

- Corriere del Mezzogiorno (29/10/2016)
- Nuovo Quotidiano di Puglia (30/10/2016)

Articoli su siti di informazione e portali istituzionali (1/2)

• Gazzetta del tacco (26/10/2016) http://www.gazzettadaltacco.it/2016/10/26/finale-a-bari-il-28-ottobre-per-start-cup-puglia-2016/

• Sistema Puglia (26/10/2016)

http://www.sistema.puglia.it/portal/page/portal/SistemaPuglia/DettaglioNews?id news=3904&id=47575

Press Regione (27/10/2016):
 http://www.regione.puglia.it/index.php?page=pressregione&opz=display&id=20995

• laRepubblica.it (28/10/2016) http://bari.repubblica.it/cronaca/2016/10/28/news/agenda-150726144/

• I Like Puglia (29/10/2016) http://www.ilikepuglia.it/notizie/sviluppo-e-lavoro/bari/29/10/2016/start-cup-puglia-2016-vince-il-progetto-robot4children.html

• Affari italiani.it (29/10/2016): http://www.affaritaliani.it/puglia/start-cup-puglia-2016-br-vince-i-robot4children-i-447738.html

Articoli su siti di informazione e portali istituzionali (2/2)

Puglia Live (29/10/2016)

http://puglialive.net/home/news_det.php?nid=105378

• Puglia In (29/10/2016):

http://www.pugliain.net/start-cup-puglia-2016-vince-robot4children/

- Gazzetta del Tacco (29/10/2016) http://www.gazzettadaltacco.it/2016/10/30/allo%EF%BB%BF-start-cup-puglia-2016-vince-robot4children/
- Inchiostro Verde (30/10/2016) http://www.inchiostroverde.it/la-alghe-diventano-risorsa-il-successo-di-un-team-di-giovani-tarantini/
- Corriere di Taranto 30/10/2016
 http://www.corriereditaranto.it/2016/10/30/lintuizione-due-tarantini-porta-la-puglia-al-premio-nazionale-dellinnovazione-2016/
- Traniviva.it (31/10/2016)

 http://www.traniviva.it/notizie/trip-grande-successo-per-la-startup-tranese-che-stampa-marmo-in-3d/
- Zeroventiquattro.it (31/10/2016)

http://www.zeroventiquattro.it/sud-e-mediterraneo/start-cup-puglia-2016-vince-robot4children-la-nona-edizione-della-competizione-regionale/

Diretta social

Dichiarazioni e fotoracconto dei protagonisti della finale sugli account social di ARTI Puglia

ARTI - Facebook
 https://www.facebook.com/ARTIPuglia/

ARTI - Twitter:

https://twitter.com/artipuglia?lang=it

Allegato: uscite su quotidiani

Ricercatori

di Carlo Testa

Gara di idee per le nuove aziende un piccolo robot vince la Start Cup

Premiati i giovani vincitori pugliesi della competizione su nuovi progetti di impresa



vincitrice assoluta con Robot4Children





categoria



Cleantech energy: South

BARIÈ «Robot4children» il progetto vincitore assoluto della nona edizione di Start Cup Puglia, la competizione regionale che premia la creatività innovativa, talentuosa e commercializzabile. La cerimonia di premiazione si è svolta nella sala del Colonnato del Palazzo della

Wideverse uno strumento pensato per essere utilizzato da utenti che non posseggono alcuna competenza tecnica o tecnologica in tema di realtà aumentata e realtà virtuale.

Per la categoria Life Science il vincitore è Robot4children, che ha sviluppato una soluzio-ne integrata robot-software e una metodica innovativa, per potenziare e migliorare l'assistenza ai bambini affetti da disturbi dello spettro autistico.

Per la categoria Cleantech&Energy vince South Agro. la startup che produce e commercializza biostimolanti a base di alghe del Mediterraneo

Città Metropolitana di Bari. Vincitore della categoria Ict è

che consentono di ridurre il consumo di fertilizzanti chimici in agricoltura.

Per la categoria Industrial vince «Trip techniques recovery innovative printable», che ha sviluppato un processo produttivo innovativo in grado di

ridurre al minimo i materiali di risulta e i rifiuti da discarica dalla lavorazione della pietra

Ci sono state anche alcune menzioni speciali: miglior progetto di «Innovazione sociale» a Fluidia (acronimo di biofluid



«La buona scuola», in piazza gli insegnanti fuori sede

Nuovo sit in davanti alla Regione degli insegnanti dei «nastrini rossi» che sono stati assunti attraverso la «Buona scuola» ma si sono visti assegnare la cattedra lontano dalla Puglia. Candele e ceri accesi a simboleggiare la data x del prossimo 2 novembre: allora le organizzazioni sindacali e il ministero decideranno sorti e procedure di mobilità dei docenti. «Siamo e resteremo al fianco di queste donne e di questi uomini che chiedono solo di poter restare a insegnare nella propria terra - li ha incoraggiati Alfonso Pisicchio presidente della sesta commissione consiliare --. La legge 107, nata per stabilizzare, non deve avere l'effetto paradossale di creare nuova precarietà sociale e didattica. Dopo la mozione da me presentata e votata all'unanimità a fine luglio dal consiglio regionale la Regione sta cercando di mettere in moto, pur considerando che si tratta di competenze legislative nazionali, i meccanismi di correzione anche grazie a un tavolo di confronto aperto con alcuni parlamentari di

for Diagnostics) che sta sviluppando un test rapido, non invasivo, economico e utile per in dividuare precocemente il tu-more del polmone, della mam-mella, del colon-retto e del rene, misurando la percentuale della proteina Rkip (Raf Kinase Inhibitor Protein) contenuta nel siero, nel plasma o nelle urine. Miglior progetto di Impresa sociale in ottica Pari Opportunità», finalizzato a favori re l'imprenditorialità femminile, a Bioinnotech che, partendo dalla riqualificazione di scarti dell'industria casearia pugliese, realizza biomasse microbiche utilizzabili per panificazione, birrificazione e mangimi-

Alcuni degli enti promotori hanno istituito premi speciali, in aggiunta a quelli previsti dalla competizione. Nello specifico, l'Università del Salento fornirà supporto alla stesura di un progetto a Bioinnotech; Tecnopolis offrirà servizi di incubazione (ospitalità e accom-pagnamento) per una start-up, per 3 mesi a South Agro; Confartigianato Puglia metterà a disposizione servizi di consulenza legale, finalizzati alla costituzione in impresa dei team vincitori della Start Cup Puglia 2016 a Trip; Infin (Bari e Lecce) infine, predisporrà servizi di accompagnamento per la realizzazione di prototipi di progetti riguardanti il settore elettronico e meccanico, a condizione che essi siano compatibili con le attività e le competenze istituzionali del-

l'INFN a Posei_Drone. «Start Cup non è solo un pre mio ma un investimento sulle imprese innovative, sulla loro capacità di non rimanere "un sogno nel cassetto", ma di lanciarsi sul mercato con un prodotto o un progetto che ha tut-te le carte in regola per sopravvivere e competere», ha detto Loredana Capone, assessore regionale allo Sviluppo economico e Industria turistica e culturale. Vito Albino, commissa rio straordinario di Arti ha spiegato che «lo spirito che anima questa edizione della competizione è quello non so-lo di stimolare i giovani a sviluppare idee imprenditoriali innovative, ma anche avvicina re i giovani alla cultura dell"intrapresa». A ciascuno dei team va un premio in denaro del valore di 5mila euro.



La scheda

I progetti iscritti competizione sono stati presieduta da Domenico Favuzzi. presidente di Exprivia e Confindustria Puglia e composta da Maggio. amministratore unico di San Marzano spa, Gesualdo, presidente della Scuola di Medicina dell'Università di Bari e Luana Persano ricercatrice Cnr della Start Cup Puglia 2011.



L'INNOVAZIONE

Start cup: vince il robot che aiuta i bimbi autistici

È stato un team tarantino ad aggiudicarsi la gara che premia la creatività imprenditoriale innovativa

di Maria Grazia FASIELLO

Un team tarantino si aggiudi-ca la nona edizione di Start Cup Puglia, la competizione regiona-le che premia la creatività inno-vativa, talentuosa e commerciasativa, Iudentussa e commercia-lizablie. Il progeto permiato ve-merdi sera a Bari, cella sala del-Chiltoni, el destinato si ham-bini affetti da disturbi dello spec-tro antistico Doa. Permiati am-che allari tre progetti: "Wideves-es". South Agro el "Inp Icch-table". Start Cup Puglia e Ia competizione che permia le muo-ve miziative imprenditorali re-gionali ad alto contentori di co-ta di responsa in contra di con-tra di di con-posibili di con-tra di con-posibili, con-con-con-posibili, con-con-posibili di con-posibili di con-posibi competanose che perma le nospromo de allo contentio di conoscenza e offre la possibilità di
trait, in reallà, sono quattro ci
noscenza e offre la possibilità di
trait, in reallà, sono quattro
con contrate offre la possibilità di
nizzata da Arti, Agenzia Regionizzata de Arti, Agen



competizione arrivata alla



della ricera ville patologie dissibilitati, increa ville patologie dissibilitati, increa ville patologie di supplicationi della pianti, con conseguente ni della pianti con conseguente ni della diple marine del nossimi di supplicationi di supplicationi

penetra de parte, am son de la restricación de la descrista de la restricación de la rest reterente Fernando Russo), un drone sottomarino che consente l'esplorazione dei fondali e rac-colta di campioni. L'Infi di Bari e Lecce auturà la startup nella realizzazione di prototipi.

I vincitori assoluti



Per la categoria Life Science il vincitore è Pohot/(Children (anche nominato vincitore assoluto) rhe ha sviluppato una soluzione integrata robot-software e una metodica innovativa, per potenziare e migliorare l'assistenza ai bambini autistici.

South agro

Primi nella categoria



 Per la categoria Cleantech&Energy vince South Agro, la startup che produce e commercializza biostimolanti a base di alghe del Mediterraneo che consumo di fertilizzanti chimici in agricoltura, aumentando la resistenza al clima e alle malattie.







Start Cup Puglia è organizzata da ARTI - Agenzia Regionale per la Tecnologia e l'Innovazione, in collaborazione con Regione Puglia - Assessorato allo Sviluppo economico e PNI - Premio Nazionale per l'Innovazione.

A cura di:

ARTI - Servizio Comunicazione e R.E.
Tel. 080 9674217-19
Fax 080 4042 977
comunicazione@arti.puglia.it

www.arti.puglia.it