

CREAZIONE E SVILUPPO D'IMPRESA

Prima donna: ecco le Pmi rosa eccellenti

Arterra Bioscience, Squisitezze d'Autore, Depurex: sono le tre imprese femminili vincitrici della prima edizione del "Premio Prima Donna: premio d'eccellenza per le imprese gestite dalle donne", organizzato dall'associazione Campania Start-up, con il supporto degli assessorati alle Attività produttive e alla Ricerca della Regione Campania, della Banca popolare di Ancona e di Efi, Ente funzionale per l'innovazione e lo sviluppo regionale. Una menzione speciale, assegnata durante la cerimonia di premiazione svoltasi ieri mattina a Città della Scienza a Napoli, per la Fondazione Peppino Scoppa. Le aziende premiate operano in vari settori, dalla biotecnologia alla comunicazione.

● Claudia Cannavacciuolo

Grande successo per la prima edizione del "Premio Prima Donna", promosso da Campania Start-up, con il supporto degli assessorati regionali alle Attività produttive e alla Ricerca e di Efi Spa e concluso ieri, presso Città della Scienza, con la premiazione di tre imprese rosa vincitrici. L'imprenditoria



Mario Raffa

femminile in Campania rappresenta una risorsa del territorio sulla quale creare nuovo sviluppo e il premio Prima Donna ha come finalità proprio sostenere la crescita sul territorio regionale di imprese dai contenuti innovativi, le cui iniziative testimoniano un forte impegno in investimenti, in ricerca e sviluppo. Le imprese vincitrici sono: al primo posto Arterra Bioscience srl, società di biotecnologia, che ha prestato particolare attenzione all'ambiente e alla tecnologia; al secondo posto Squisitezze d'Autore, azienda produttrice di liquori tradizionali campani e al terzo posto Depurex sas impresa produttrice di impianti per il trattamento dell'acqua, dall'aria e degli alimenti. Un premio speciale è attribuito all'associazione "Peppino Scoppa onlus" che si occupa di discipline riabi-



Alessandra Bocchino

litative e dell'elaborazione della cultura della salute, moderna ed innovativa. Spiega Mario Raffa, presidente di Campania Start Up "E' realizzata grazie, all'assessorato alla Ricerca scientifica, l'assessorato alle Attività produttive e attraverso Efi, una compagine che in soli tre mesi, ha svolto questa importante iniziativa che ha avuto un grande riscontro in tutta la regione Campania". Secondo Raffa, "questo concorso evidenzia il valore di alcuni progetti di imprese dai contenuti innovativi per originalità nelle soluzioni organizzative e di mercato". Raffa, poi, illustra le finalità dell'iniziativa, evidenziando che obiettivo "è dare la possibilità alle donne, che hanno intrapreso un'attività imprenditoriale, di crescere e di sviluppare le proprie capacità". Ancora, Raffa traccia un bilancio del pre-



Cristiana Coppola

mio: "Le aziende che hanno partecipato sono tutte di altissimo livello qualitativo e tecnologico. Proprio per questo i promotori hanno lanciato l'idea di istituire questo premio anche per i prossimi anni". Capacità di coniugare tradizione e alta tecnologia delle imprese vincitrici: è l'elemento sottolineato da Rosa Russo Iervolino, sindaco uscente di Napoli. "Le imprese femminili vincitrici - afferma Iervolino - hanno tutte la capacità di intraprendere un percorso nuovo di carattere misto: da chi ha rilanciato le dolcezze della cucina tradizionale a chi si è spinta verso le tecnologie più avanzate. Apprezzo proprio questa capacità - sottolinea Iervolino - cioè coniugare la tradizione con il passato e il futuro per una crescita e uno sviluppo positivo. Ringrazio tutte le imprese

Così l'assegnazione dei premi	
Primo premio	Arterra Bioscience Srl
Secondo premio	Squisitezze d'Autore Srl
Terzo premio	Depurex Sas
Menzione speciale	Centro studi Peppino Scoppa Onlus

Alle imprese vincitrici, sono assegnati premi per un valore complessivo di 30 mila euro

di donne e di giovani che oggi hanno scelto con coraggio di seguire la strada dell'innovazione e spero davvero che questa iniziativa possa ripetersi e rafforzarsi nel tempo". Teresa Armato, assessore regionale alla Ricerca e all'Università, si sofferma sulla capacità di fare rete tra le imprese campane: "Quello intrapreso da Campania Start up - dice - è un percorso positivo di individuazione, crescita, incubazione e accompagnamento al mercato di nuove imprese. La creazione di una rete di donne - continua l'Armato - può, attraverso l'innovazione, far crescere e sviluppare concretamente il territorio campano". Qualità progettuale e caparbietà: sono le caratteristiche delle imprese vincitrici, secondo Cristiana Coppola, presidente di Confindustria Campania: "Le aziende hanno in comune un ele-

mento fondamentale che è la qualità - afferma. Per chi fa impresa la qualità è la via giusta da seguire per una crescita". Sostenere le imprese femminili nello sviluppo delle proprie attività: è l'opinione di Rosita Aragione, coordinatore privati Banca popolare di Ancona. "Le donne - afferma - meritano fiducia nello sviluppo di progetti imprenditoriali. Noi come Banca popolare di Ancona, vogliamo sostenere chi, con professionalità e concretezza, realizza i propri sogni. L'eccellenza va premiata". Commenta invece Alessandra Bocchino, presidente Efi "Le diciassette imprese che hanno partecipato al concorso hanno tutte coniugato le proprie differenti attività con l'innovazione. Questa nuova catena di competenze rappresenta un importante passo nello sviluppo della regione".

ARTERRA BIOSCIENCE

Farmaci tecnologici per le cure del futuro

Arterra Bioscience ottiene il primo premio per "la straordinaria capacità di innovazione di prodotto e l'utilizzo di tecniche scientificamente avanzate che le hanno permesso di raggiungere una competenza e una specializzazione tali da porsi come la prima società europea che adotta tecnologie applicate alla ricerca di farmaci ad uso umano per la ricerca di agrofarmaci ecompatibili".



Gabriella Colucci

Arterra Bioscience srl è una società di biotecnologie, il cui amministratore unico è Gabriella Colucci, che sviluppa nuovi prodotti per la difesa da stress biotici ed abiotici di piante di interesse agrario con l'obiettivo di rendere la produzione agricola del futuro più sostenibile e ecocompatibile. La società inizia a svolgere l'attività di ricerca a giugno 2004 localizzando la propria sede operativa presso il Ceinge Biotecnologie avanzate Scarl, Via Comunale Margherita 482 a Napoli. Il gruppo di ricerca di Arterra adatta con successo le tecnologie "high throughput" utilizzate per la scoperta di farmaci ad uso umano, alla identificazione di nuovi agrofarmaci per la difesa delle piante. Con l'utilizzo di tali tecnologie Arterra svilupperà una nuova generazione di agrofarmaci molto specifici e ecocompatibili.

SQUISITZZE D'AUTORE

Riscoprire il gusto della tradizione

La motivazione del secondo premio all'azienda Squisitezze d'autore è "per la capacità dimostrata di preservare una tradizione artigianale valorizzando il territorio di appartenenza, in un laboratorio dove si incontrano tradizione e innovazione, restauro e sperimentazioni, antichi sapori e modernità dei materiali impiegati".



Angela Grasso

Squisitezze d'Autore è una piccola azienda, tutta al femminile, situata nel cuore delle colline beneventane, ai piedi del complesso collinare delle Surte, in agro della Frazione San Giacomo del Comune di San Martino Sannita, in provincia di Benevento. La titolare è Angela Grasso. L'azienda sorge in un antico opificio, di oltre 600 metri quadrati, un volta cantina e distilleria. Le sue dimensioni e il forte radicamento nelle tradizioni enogastronomiche locali la rendono unica per quanto riguarda la tutela della genuinità e la cura nella preparazione di molti prodotti tipici del Sannio beneventano. La mission aziendale si sviluppa intorno al tema della riscoperta del gusto, dei sapori e della sensorialità propri delle ricette, dei prodotti e dei luoghi del Sannio, delle zone interne della Campania e del Mezzogiorno d'Italia.

DEPUREX

Tutela dell'ambiente primo obiettivo

Al terzo posto è premiata l'azienda Depurex "per l'attenzione nella progettazione di dispositivi che si riscontra in tutto il ciclo di vita del prodotto che si coniuga con la qualità dei materiali e per l'impegno nei confronti della salvaguardia ambientale testimoniato anche dalla titolarità di un brevetto riguardante l'abbattimento dei fumi da combustione".



Giulia Frodella

Depurex Sas, guidata da Rosanna Gerardi e Giulia Frodella, è un'azienda che progetta e realizza apparecchiature e impianti per il trattamento delle acque, dell'aria e degli alimenti, sfruttando tecnologie innovative e brevetti propri. Propone sul mercato apparecchiature e impianti ad uso civile ed industriale. Tra i progetti in corso, il recupero del calore da impianti di abbattimento fumi, per la produzione di acqua calda e riscaldamento degli ambienti. Ancora, la realizzazione di affumicatori per prodotti caseari atti ad ottenere un prodotto affumicato naturalmente e in linea con gli standard del Cnr (Istituto di scienze dell'alimentazione), mediante una tecnologia d'avanguardia. Depurex ha la sede sociale e svolge le proprie attività a Quarto, in provincia di Napoli.

FONDAZIONE PEPPINO SCOPPA

L'Ict al servizio della riabilitazione

Alla Fondazione Peppino Scoppa Onlus è assegnata la menzione speciale per "il forte impegno nel sociale e la capacità di intervenire come soggetto propulsore di iniziative innovative nei metodi e nei contenuti nell'ambito del settore riabilitativo".



Amalia Scoppa

La Fondazione "Peppino Scoppa", la cui direttrice scientifica è Amalia Scoppa, inizia la propria attività clinica nel 1992 operando per il fine sociale della riabilitazione e dell'inserimento del disabile nella società. Svolgendo fin dall'inizio la sua attività attraverso il centro di riabilitazione in regime convenzionale con la Asl Sa1, la Fondazione "Peppino Scoppa" assiste in forma ambulatoriale, domiciliare e semiconvittuale, bambini, giovani e anziani con disabilità neuro psico-motorie e sensoriali. La Fondazione ha deciso di costituire un Centro Studi che si propone alle diverse professionalità sanitarie come luogo di incontro, di discussione ed elaborazione di una cultura della salute moderna ed efficace, in sintonia con l'evoluzione scientifica ed in accordo con gli standard richiesti dalle normative vigenti. L'attività svolta dal Centro Studi intende offrire un contributo alla qualificazione degli operatori nelle discipline riabilitative.