

# UP MAGAZINE



LA PARABOLA  
SNAPCHAT:  
DAL LANCIO,  
AL DEBUTTO IN BORSA ESPLOSIVO.  
UN DOMANI INCERTO  
PER I MESSAGGI CHE SCOMPAIONO

## OREGANO

LA STARTUP PUGLIESE  
CHE CI AIUTA  
A MANGIARE BENE

## LE SISSI

LA PRIMA SARTORIA  
DIGITALE  
MADE IN VENETO

## NANO TECH PROJECTS

LA STARTUP CHE  
SI BATTE PER LA DIAGNOSI  
PRECOCE DEI TUMORI

## KIMAP

L'APP CHE MIGLIORA  
LA MOBILITÀ  
DEI DISABILI

## START UP

NANO TECH PROJECTS, LA STARTUP CHE SI BATTE PER LA DIAGNOSI PRECOCE DEI TUMORI .....	3
WORLDZ, LA STARTUP MILANESE CHE TI DICE QUANTO VALE IL TUO POST SU FACEBOOK .....	5
OREEGANO, LA STARTUP PUGLIESE CHE CI AIUTA A MANGIARE BENE .....	7
LE SISSI, LA PRIMA SARTORIA DIGITALE MADE IN VENETO CHE REALIZZA OGNI TUO DESIDERIO .....	11
KIMAP, L'APP CHE MIGLIORA LA MOBILITÀ DEI DISABILI .....	13
ELAISAN, LA STARTUP DI FOODTECH "SALVATRICE" DEGLI ULIVI ...	15
IL BUSINESS DI UN OLANDESE A MILANO, PIANTA E VENDE 183 VARIETÀ DI TULIPANI .....	17
PONY ZERO, STARTUPPER DA UNA LAUREA IN FILOSOFIA. LA SCOMMESSA VINTA DI MARCO ACTIS .....	19
FIND YOUR DOCTOR, UNA STARTUP PER CURARE I RICERCATORI DALLA DISOCCUPAZIONE .....	21

## BUSINESS

NEWS: FACEBOOK E LA MONETIZZAZIONE DEI VIDEO LIVE .....	25
HOSTMAKER SI ESPANDE ACON UN FINANZIAMENTO DA 9,3 MILIONI DI DOLLARI .....	26
LA DISNEY SCOMMETTE SULLE BAMBOLE STAMPATE IN 3D BY MAKIELAB .....	27
CAMBIAMENTI IN WHATSAPP. OFFERTE PUBBLICITARIE IN ARRIVO? .....	29

## INTERVISTE

TEAMDEV, LA SPINTA INNOVATRICE CHE PARTE DALL'UMBRIA .....	35
JUMP ON, L'APP PER SALTARE A BORDO DELLA SHARING ECONOMY .....	39
I FONDATAORI DELL'AIRBNB DEL MARE IN UN'INTERVISTA ESCLUSIVA PER STARTUP MAGAZINE. A VOI CLICK&BOAT .....	43
INTERVISTA AD ANDREA GENOVESE, DI SOCIAL ACADEMY: UNA STARTUP AIUTA A TIRARE FUORI IL PROPRIO POTENZIALE ...	47
L'ITALIA DEGLI INNOVATORI HA UN SOSTEGNO: EQUINVEST. INTERVISTA ESCLUSIVA AL CEO FABIO BANCALÀ .....	49
PARLA DAVIDE DATTOLI, CAPITANO DI TALENT GARDEN, IL PIÙ GRANDE NETWORK DI COWORKING D'EUROPA .....	53
ALDO - DRIVE MY CAR, L'AUTISTA CHE TI PORTA OVUNQUE. CE NE PARLA MARIA SCARINGELLA, LA FONDATRICE. ...	57
INTERVISTA A FRANCESCO DEMICHELIS, FONDATORE DI TAKE MY THINGS .....	59
FASTYLE, LA BELLEZZA PER TUTTI, ANCHE PER CHI NON HA TEMPO .....	63
LOVBY. INTERVISTA A COLUI CHE CI PERMETTE DI GUADAGNARE DALLE ORE PASSATE SUI SOCIAL .....	67

UNA STARTUP ISRAELIANA REALIZZA IL GIOIELLO CHE TU HAI DISEGNATO  
INTERVISTA ESCLUSIVA ALL'IDEATRICE. .... 71

NETTELO, LA STARTUP DEGLI AVATAR  
PER MISURARE GLI ABITI. DUE PAROLE CON IL FOUNDER ... 75

## INTERNET

STARTUP MAGAZINE E WEB MARKETING FESTIVAL, PARTNER PER L'EVENTO CULT ITALIANO PER STARTUP E INNOVATORI ...	77
ENTRATA OMAGGIO A SMAU PADOVA PER I NOSTRI LETTORI! FOLLOW THIS LINK... ..	79

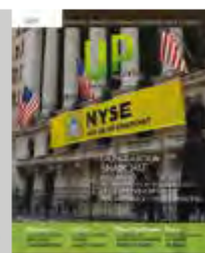
## SOCIAL

MASHABLE SOCIAL MEDIA DAY ITALIA ALLA 4° EDIZIONE. IL MEGA-EVENTO A MILANO DAL 19 AL 21 OTTOBRE .....	81
ANALISI IBM ITALIA-TALENT GARDEN SULLE CONVERSAZIONI TWITTER. ECCO I TEMI EMERGENTI. ....	83
UNA CALL PER STARTUP A IMPATTO SOCIALE. TERZA EDIZIONE DI FOUNDAMENTA#3 .....	87
SALVARE IL LAVORO CON IL RESKILLING. COME AFFRONTARE LA QUARTA RIVOLUZIONE INDUSTRIALE .....	89
IL NUOVO FILM DI D'ALATRI "THE STARTUP": PARLA DI ITALIA, GIOVANI, APP E LAVORO .....	91

## INTERNAZIONALE

LA VIRTUAL REALITY ARRIVA NEGLI OSPEDALI. LARGO ALLE SALE OPERATORIE DEL FUTURO .....	93
APRE L'HOTEL CON LA VISTA PIÙ BRUTTA AL MONDO E' A BETLEMME, FIRMATO BANSKY .....	95
LA STARTUP SCHOOL DI Y COMBINATOR QUEST'ANNO HA DOCENTI D'ECCEZIONE (I PAPA DI STRIPE, WHATSAPP, ETC.) ...	96
BIDTOTRIP CERCA "MISTERY GUESTS" PER TESTARE HOTEL DI LUSO .....	97

COPERTINA



- EDITORIALE -  
**LA PARABOLA  
SNAPCHAT::**

DAL LANCIO, AL DEBUTTO IN BORSA ESPLOSO  
UN DOMANI INCERTO  
PER I MESSAGGI CHE SCOMPONO

PAGINA 31

## NANO TECH PROJECTS, LA STARTUP CHE SI BATTE PER LA DIAGNOSI PRECOCE DEI TUMORI

di Serena Santagata

NANO TECH PROJECTS (NTP) è la prima startup innovativa "a vocazione sociale" in Italia, che si batte per la diagnosi precoce dei tumori, sviluppando costantemente i propri processi di ricerca.

Come noto, l'incidenza dei tumori in Italia, non accenna a diminuire. Per tale ragione, la diagnosi precoce rappresenta l'antidoto principale per contrastare la mortalità dovuta a patologie oncologiche.

In un simile contesto, ben vengano realtà come NTP – Nano Tech Projects – startup italiana nata nel 2012 che opera nei settori delle biotecnologie e nanotecnologie e che ha sede nella città di Sant'Angelo in Vado, nella provincia di Pesaro-Urbino.

In dettaglio, NTP da aprile 2015 è stata riconosciuta come la prima "Startup innovativa a vocazione sociale" in Italia in accordo alle Linee Guida del Ministero dello Sviluppo economico, in considerazione dell'impegno nel supportare e favorire i processi di riorganizzazione e ottimizzazione delle strutture sanitarie e nel generare un impatto sociale trasversale che miri al miglioramento delle condizioni di vita della collettività.

Il core business di NTP è la ricerca e lo sviluppo, nonché la realizzazione di soluzioni e prodotti per la rilevazione ottica in campo del biomedicale: segnatamente, la cattura, la gestione e il trasferimento di immagini di campioni istologici con elevato vantaggio per l'interlavoro fra reparti o fra ospedali, ma anche l'impiego di un'innovativa tecnologia per la rilevazione di virus basata su impiego di biosensori ottici e nano-particelle, sono fra le attività principali dei nostri progetti di ricerca e sviluppo nel campo medicale.

Nonostante la recente costituzione della società, l'expertise di NTP in questo ambito è certamente elevata: si pensi che ancora in fase di startup è stata implementata una tecnica innovativa basata sull'identificazione del virus HPV (Human



Papilloma Virus) e dei relativi genotipi attraverso un solo campione di DNA del paziente, l'indagine dello stato dell'infezione, dunque una diagnosi e un follow-up precoci.

Ancora, la startup ha iniziato a occuparsi di telemedicina e diagnosi per immagine, creando NED Nano-Eye Device, uno strumento opto-digitale che consente di osservare da remoto campioni di preparati istologici, citologici, ematologici o altri preparati montati su vetrino, al fine di fare in modo che tali sistemi consentano di condividere con altri specialisti medici immagini e dati favorendo il trasferimento di campioni istologici tra reparti e ospedali.

Risultati importanti, che meritano di essere sostenuti. Da questo punto di vista, posto che – come noto – la ricerca necessita di fondi per essere sviluppata, NTP ha ricevuto un finanziamento di 600mila euro, grazie all'investimento di Italian Angels for Growth, gruppo italiano di business angel attivo nei settori innovativi come biomedicale, Internet, cleantech, Information Technology.

Un introito importante per continuare gli studi e avviare il processo per la validazione scientifica dei progetti, come altrettanto importante risulta il supporto scientifico assicurato a NTP da parte dell'Università di Tor Vergata e di Pesaro e Urbino. Gli screening oncologici sono essenziali per la salute e per la riduzione della mortalità. Per aumentare l'efficienza è necessario potenziare tutti i processi che migliorano le capacità organizzative dei sistemi sanitari, la tecnologia e le conoscenze. Tutto questo è ciò che si propone NTP.