



**FAI COME LORO.  
LANCIA ANCHE TU UNA START UP!**



24 Ottobre 2014

## SCHEDA PROGETTO IMPRENDITORIALE

### DRINK CUP WATER WELL

#### Settore di attività

INDUSTRIALE

#### Ambito di applicazione / Mercato di riferimento

Il nostro sistema evita che all'interno dei pozzi per acqua potabile possano proliferare batteri e alghe. Permette la riduzione dei consumi energetici e dei costi di installazione e manutenzione.

#### Descrizione del progetto Imprenditoriale

Il nostro sistema si pone come evoluzione semplice ma geniale del sistema tradizionale per la realizzazione dei pozzi per il prelievo di acqua potabile. Il vantaggio competitivo è legato a tre aspetti:

- Facilità di installazione;
- Consumo energetico ridotto;
- Riduzione dei costi di sanificazione, di manutenzione ordinaria e straordinaria.

Il mercato di riferimento per il nostro sistema è costituito dai gestori del Servizio Idrico Integrato (SII), da aziende del settore delle acque minerali e da imprese agricole/alimentari.

Solo in Italia si contano circa 13.000 pozzi presso i gestori di acquedotto. Si stima che nel territorio dell'Unione Europea i pozzi gestiti da questo tipo di imprese superino la quota di 100.000. Il mercato USA conta circa 90.000 pozzi. La realizzazione delle opere sarà compito delle aziende di trivellazione. Trattandosi di un B2B l'azienda dovrà occuparsi della consulenza tecnica verso tutti gli operatori del settore (trivellatori, geologi e clienti finali).

Il sistema proposto è stato già brevettato (WO2014045211 A1 "Drinkable water well structure and method for making drinkable water wells").

Proponiamo la nascita di uno spin-off aziendale. L'azienda, che sarà guidata dai membri del team, si occuperà di tutte le fasi della commercializzazione del sistema, dalla produzione dei componenti specifici alla supervisione della realizzazione delle opere. Questa infatti sarà affidata alle aziende di trivellazione già esistenti.

#### Cenni sul Team

Il team imprenditoriale è costituito da Marco Antonio Ferrero (Fondatore del gruppo Drink-Cup), Sandra Ferrero, Matteo Chiera di Vasco (ricoprono entrambi ruoli chiave nelle aziende del gruppo Drink-Cup) e Stefano Stracquadanio.

#### FSE per il futuro

Per informazioni sul progetto: I3P, Incubatore Imprese Innovative Politecnico di Torino  
Ing. Enrico Ghia | [ghia@i3p.it](mailto:ghia@i3p.it) | tel. +39 011 090 5127 | [www.i3p.it](http://www.i3p.it)

[www.startcup-piemonte-vda.it](http://www.startcup-piemonte-vda.it)



UNIONE EUROPEA

PROMOSSO DA

NELL'AMBITO DI

ORGANIZZATO DA

CON IL SOSTEGNO DI

