

## CASE STUDY

# NUOVI SERVIZI A SUPPORTO DELLE START UP UNA FORMA DI CONSULENZA INNOVATIVA, CHE SEMPLIFICA L'ACCESSO AI FINANZIAMENTI PUBBLICI A CHI FA IMPRESA

Versione 1.0

**CLIENTE**  
VEGA INGENIUM

**SETTORE**  
CONSULENZA  
IMPRENDITORIALE,  
FINANZIARIA,  
GESTIONALE

**SERVIZIO**  
CONSULENZA  
AZIENDALE

**SOLUZIONE**  
DEFINIZIONE DEL  
BUSINESS PLAN E  
GESTIONE DI TUTTO  
L'ITER DI ACCESSO A  
UN FINANZIAMENTO  
PUBBLICO A FONDO  
PERDUTO

**PARTNER**



### L'AZIENDA

Vega Ingenium è una start up specializzata nella consulenza, nella direzione gestionale e organizzativa nonché nell'erogazione di servizi a supporto della pianificazione aziendale, pubblica e privata. Il progetto è nato alla fine del 2012 dall'idea di due ingegneri dalla consolidata esperienza nell'ambito dei sistemi di gestione aziendale certificabili (qualità, sicurezza e ambiente), a cui si è affiancato un terzo socio specializzato in ambito legale. Il modello di business? Mettere a fattor comune le rispettive professionalità per incontrare una precisa esigenza del mercato: identificare un unico interlocutore competente e rapido, a supporto di tutti gli adempimenti relativi alla sicurezza e alla salute sui luoghi di lavoro. Vega Ingenium, che ha sede a Roma, ha sviluppato un'offerta finalizzata a garantire un supporto tecnico qualificato, secondo modelli organizzativi inerenti l'ottimizzazione dei vari processi aziendali e l'utilizzo di tecnologie di analisi e di verifica di ultima generazione.

### LE ESIGENZE

Come per ogni iniziativa imprenditoriale, il problema all'abbrivio era trovare i finanziamenti necessari ad avviare l'attività. A gennaio 2013 Vega Ingenium cercava una sede adeguatamente cablata e attrezzata. L'investimento iniziale doveva coprire la realizzazione della rete dati e una serie di acquisti: mobilio, 4 postazioni di lavoro complete di licenze



*"Grazie ai fondi ottenuti Vega Ingenium ha avviato la propria attività senza alcun vincolo finanziario. La possibilità di cumulare finanziamenti a fondo perduto, ci permetterà di presentare altre domande per far ottenere a Vega ulteriori finanziamenti agevolati verso altri enti pubblici".*

*Fabio Polizzi, Ceo di Mizar Consulting*

software, un plotter per la stampa di elaborati tecnici, l'allestimento necessario ad attrezzare una sala corsi con proiettore e schermo. Il budget doveva coprire anche l'acquisto di strumenti di precisione a supporto delle attività di analisi sul campo come, ad esempio, l'accelerometro per la valutazione delle vibrazioni sui luoghi di misura, i campionatori per la misurazione delle polveri, un dinamometro per la valutazione tirospinta dei movimenti dei carichi, un luxometro per la luminosità dell'ambiente di lavoro e una stazione per la misurazione del microclima.

### LA SOLUZIONE

La questione economica è stata risolta grazie a Tenenga, che ha consentito a Vega Ingenium di ottenere un contributo di 55mila euro a fondo perduto. Con un'esperienza decennale nella redazione dei business plan finalizzati all'ottenimento di finanziamenti pubblici, un team ha fatto sue le istanze di Vega Ingenium, fungendo da acceleratore

del business. Le opportunità legate a bandi di gara regionali e comunitari, infatti, spesso non sono sfruttate dalle imprese per la grande complessità burocratica legata alla preparazione della documentazione necessaria, stilata con il linguaggio adeguato e nei tempi previsti. Tenenga, in due sole settimane, ha provveduto all'iscrizione di Vega Ingenium al bando: "Incentivi alla creazione di impresa per la promozione dell'occupazione" indetto dalla Regione Lazio nel 2013. Parte integrante del servizio la stesura del piano di business e di tutta la documentazione richiesta dalla Regione Lazio: studio di fattibilità, studio del mercato, analisi dei punti di forza e debolezza, fabbisogni economico/finanziari e caricamento del business plan sul server della Regione Lazio.

### I BENEFICI

- Accesso al bando di gara
- Sgravio burocratico, grazie a un servizio tutto externalizzato
- Conseguimento di un finanziamento a fondo perduto