



## Scheda Progetto: Abilito

Settore di attività	Life Sciences - Medtech
Ambito di applicazione/mercato di riferimento	<p>Il mercato di riferimento è quello della <b>fisioterapia online</b>, stimato intorno ai <b>300 milioni di USD</b> entro il 2031. La soluzione è progettata per un'applicazione multi-canale:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● <b>B2C</b> (Pazienti): Utenti finali che necessitano di un accesso rapido e flessibile a percorsi di riabilitazione, superando barriere geografiche e logistiche.</li><li>● <b>B2B</b> (Aziende): Imprese che intendono offrire il servizio come benefit di corporate welfare per migliorare il benessere dei dipendenti.</li><li>● <b>B2B2C</b> (Centri Riabilitativi): Cliniche e centri medici che possono integrare <i>Abilito</i> come estensione digitale dei propri servizi, per garantire continuità assistenziale ai loro pazienti.</li></ul>
Descrizione del progetto imprenditoriale	<p>L'obiettivo di <i>Abilito</i> è quello di facilitare l'accesso a trattamenti di <b>fisioterapia riabilitativa di qualità</b>, eliminando le barriere logistiche e geografiche attraverso sedute online one to one tra paziente e fisioterapista.</p> <p>In Italia si stima che il <b>44.9 %</b> della popolazione necessiti di servizi di riabilitazione, ma solo il <b>20%</b> riesce ad accedervi. Uno dei problemi principali, riguardanti i disturbi muscolo-scheletrici, riguarda il <b>70%</b> dei lavoratori, con una perdita di produttività stimata in <b>44 miliardi di euro l'anno</b>.</p> <p><i>Abilito</i> nasce quindi per risolvere questo problema, con una duplice missione:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● <b>Aiutare il paziente</b> e il lavoratore a ottenere trattamenti di riabilitazione di qualità, semplificando l'accesso e dando massima flessibilità nella gestione delle sedute, rimuovendo vincoli di tempo, di spostamenti e di posizione.</li><li>● <b>Aiutare le aziende</b> a fornire servizi di welfare aziendale utili al benessere del dipendente, trasformando un costo in un investimento strategico.</li></ul> <p><i>Abilito</i> è già una piattaforma operativa, con <b>MVP completo e online</b> (<a href="http://abilito.it">abilito.it</a>).</p> <p>La <b>vision</b> di <i>Abilito</i> è di diventare la piattaforma digitale di riferimento per la fisioterapia online, sfruttando inoltre l'<b>intelligenza artificiale generativa</b> come strumento di supporto per i professionisti. Questo ci permette di <b>semplificare</b> i processi di <b>anamnesi</b> e di <b>definizione del piano terapeutico</b>, permettendo al fisioterapista di concentrarsi sul <b>trattamento del paziente</b>.</p>
Cenni sul Team	<p>Il team è attualmente composto da:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● <b>Luca Obrizzo</b> Fisioterapista OMPT, <b>master</b> in riabilitazione muscolo-scheletrica, <b>tutor clinico</b> in fisioterapia all'<b>Università di Torino</b> e <b>docente</b> e <b>responsabile progetti</b> presso il <b>gruppo CDC</b>.</li><li>● <b>Lorenzo Birolli</b> <b>Data scientist</b> con background in ingegneria meccatronica e un programma di <b>MicroMaster</b> in data science presso il <b>MitX</b>. Si occupa dello sviluppo della <b>piattaforma</b> e dell'<b>analisi dei dati</b>.</li><li>● <b>Christian Borgia</b> Ingegnere meccatronico specializzato in <b>AI</b>, esperto nello sviluppo di algoritmi di machine learning, con esperienza passata in altre <b>startup</b>. Si occupa dello sviluppo dell'<b>AI generativa</b> e degli algoritmi di <b>computer vision</b>.</li></ul>
Per informazioni:	<p>Incubatore di riferimento: I3P Contatti: email: <a href="mailto:info@i3p.it">info@i3p.it</a>   telefono: 011 0905127   sito web incubatore: <a href="http://www.i3p.it">www.i3p.it</a></p>

PROMOSSA DA:



ORGANIZZATA DA:



NELL'AMBITO DI:



CON IL SUPPORTO DI:



CON IL PATROCINIO DI:

