





**Go Project Labs** nasce per valorizzare l'esperienza già acquisita da **Go Project** nella realizzazione di soluzioni Web e di Content Management.

Go Project Labs è fatta da persone capaci di apportare **competenze** specialistiche, consentendo di offrire servizi qualitativamente impegnativi di **supporto alle decisioni** e di gestire **progetti di integrazione** a livello di impresa.

Il cuore della filosofia Go Project Labs è l'apertura al cambiamento, che mette in primo piano **l'importanza di essere agili**.



Go Project *labs*  
Via Alessandria 88  
00198 Roma

Tel +39 06 44239018  
Fax +39 06 44261786

[www.goproject.it](http://www.goproject.it)  
[labs@goproject.it](mailto:labs@goproject.it)

## L'importanza di *essere agili*

Non esiste una metodologia che vada bene per ogni progetto, anche la migliore, se applicata meccanicamente, può essere un fattore di ostacolo al raggiungimento di obiettivi che cambiano rapidamente. Per questo motivo anche metodologie ampiamente comprovate, come lo Unified Process, vanno adattate alle specifiche esigenze di ciascun progetto, determinando una specifica implementazione dei processi dello Unified Process.

Progetti innovativi richiedono soprattutto agilità, che consenta di far fronte a cambiamenti di obiettivi e di priorità in corso d'opera. I requisiti non vengono semplicemente raccolti, ma scoperti assieme al cliente. Attraverso rilasci frequenti e attività di ripianificazione a breve termine, una

metodologia agile permette un più rapido raggiungimento degli obiettivi di business, e soprattutto consente al cliente di familiarizzarsi più velocemente con le nuove applicazioni.

L'agilità è il risultato di un processo di sviluppo disciplinato, basato su metodi e tecnologie in grado di automatizzare molti dei compiti meno visibili, come il test e la configurazione. Go Project Labs utilizza le migliori metodologie di gestione agile dei progetti, come SCRUM, e alcune delle pratiche di eXtreme Programming .

## Go Project labs *competenze*

Una vetrina sul Web è per ogni azienda uno strumento indispensabile per far conoscere la propria offerta, distribuire informazioni e semplificare le comunicazioni.

Gli specialisti di Go Project Labs sono in grado di fornire supporto a ogni fase della realizzazione di un'applicazione per il Web, dal disegno grafico alla progettazione delle basi dati, dalla realizzazione alla gestione. Le esperienze coprono complessivamente le principali piattaforme, proprietarie e open source: Java 2EE, .Net Framework e LAMP (Linux, Apache, MySQL, PHP).

Go Project Labs dispone inoltre di un portafoglio di soluzioni pronte per l'uso nell'ambito del Content Management, un potente facilitatore per la distribuzione di informazioni, e nell'in-

stallazione di piattaforme per incontri virtuali, videoconferenze e formazione online.

Go Project Labs non adotta una rigida divisione di ruoli all'interno dei team responsabili della realizzazione dei progetti, ma riconosce una naturale divisione di competenze in rapporto all'esperienza delle proprie persone. I programmatori coprono un'ampia gamma di linguaggi e protocolli, e sono in grado di integrarsi in qualsiasi team di sviluppo. Analisti e architetti sono versati nello Unified Modeling Language e nel disegno delle basi di dati .

## Supporto alle *decisioni*

Comprendere lo stato delle proprie risorse IT è un presupposto fondamentale di qualsiasi processo decisionale, e richiede la valutazione di un ampio spettro di fattori, dalle politiche di sicurezza all'infrastruttura tecnologica.

Go Project Labs è in grado di offrire servizi di supporto alle decisioni nei campi della sicurezza informatica, della selezione e configurazione dei sistemi di monitoring e controllo delle infrastrutture, dell'analisi delle performance, dei test funzionali.

Questi servizi sono erogati nella forma di attività di advisory, finalizzate alla valutazione delle capacità delle risorse IT esistenti e alla formulazione di raccomandazioni per la loro evoluzione, in relazione agli obiettivi di efficienza dei servizi erogati.

In ciascuno dei campi in cui è chiamata a svolgere un'attività di advisory, Go Project Labs è in grado di intervenire sia in fase di progettazione, attraverso la definizione di standard di servizio e l'indicazione di soluzioni hardware e software, che in fase di verifica del conseguimento degli obiettivi.

Nel campo della sicurezza informatica, Go Project Labs offre assistenza nella stesura delle politiche di sicurezza aziendali, nell'individuazione di strumenti di protezione, identity management e controllo anti-intrusione, e nella verifica della loro implementazione .

## Progetti di *integrazione*

La presenza in molte aziende di un vasto patrimonio storico, fatto di applicazioni e dati eterogenei, ha prodotto un lungo ciclo di crescita di progetti di Enterprise Application Integration. È ampiamente riconosciuto che un investimento nell'EAI significa per un'azienda salvaguardare il proprio investimento IT. L'emergere del paradigma della Service Oriented Architecture (SOA) non fa che confermare questa tendenza, evidenziando l'importanza di soluzioni architetturali robuste e disegnate per evolvere.

Go Project Labs è in grado di offrire specialisti con competenze nella progettazione di infrastrutture di integrazione basate sulle tecnologie di punta dell'EAI, capaci di svolgere attività che vanno dall'analisi dei processi alla progettazione

dei message bus, dalla definizione dei protocolli di interoperabilità al disegno delle basi di dati.

Quando si parla di EAI vengono spesso alla mente progetti di ampio respiro, di durata e costi difficili da quantificare. Ma l'evoluzione tecnologica mette oggi alla portata di qualsiasi azienda la possibilità di sperimentare soluzioni più agili, basate su protocolli come Java Messaging o Web Services, su robuste implementazioni open source, e sul potere dei linguaggi di scripting di ultima generazione .