



UNIONE EUROPEA
FONDO EUROPEO DI SVILUPPO REGIONALE.

REGIONE PUGLIA
AREA POLITICHE PER LO SVILUPPO IL LAVORO E L'INNOVAZIONE

Modello M12 – Scheda di sintesi del progetto

POR PUGLIA 2007-2013:

Asse I Linea 1.1 – Azione 1.1.2 - Bando "Aiuti agli Investimenti in Ricerca per le PMI"

Progetto: <i>Client-Server-Side</i>	Codice progetto: <i>Codice Pratica MF57IZ2</i>
Beneficiario: <i>COINTA s.r.l, via Giuseppe Chiantera, 27, 70043 Monopoli (BA)</i>	
Partenariato: <p>La COINTA s.r.l. non prevede di utilizzare partner nel progetto di Ricerca Industriale in quanto, impiegando proprie risorse professionali ed umane coordinate da un responsabile interno nel proprio laboratorio di ricerca e sviluppo, è consapevole di poter, in tal modo, ottimizzare tutte le componenti da impegnare nel progetto di Ricerca Industriale "Client-Server-Side", comprimendo anche i costi.</p>	
Descrizione: <p>Lo staff di Ricerca della COINTA s.r.l. per massimizzare e migliorare i moduli funzionali della propria piattaforma applicativa progettata direttamente nel proprio Centro di Sviluppo ed essere di conseguenza più competitiva nel mercato di riferimento ha analizzato, consapevole di quanto sopra evidenziato, la necessità di effettuare una serie di ricerche di tipo industriale riferite alle seguenti tipologie di interventi:</p> <ol style="list-style-type: none">1. <u>Ricerca sulle problematiche tipiche dell'interfaccia utente e di tutte le funzionalità ad essa correlate;</u>2. <u>Ricerca sulla generazione di report in ambito Enterprise;</u>3. <u>Ricerca su di una gestione completamente parametrica di tutte le attività di zooming sui dati;</u>4. <u>Ricerca sulla Interazione con gli ambienti di Office Automation e Business Intelligence;</u>	

5. Ricerca sulle problematiche relative alla centralizzazione dei processi (Business Rules) e sulla proiezione delle funzionalità su larga scala (Reti Intranet e Internet);
6. Ricerca e Studio rivolto all' approfondimento delle peculiarità e delle funzionalità di importanti progetti open source e precisamente: JSF (Java Server Faces) e Facelets in ambito J2EE;
7. Ricerca e Studio di un framework per la gestione della Persistenza dei Dati (DAO).

La COINTA s.r.l., in questo scenario tecnologico complesso, in cui la presenza di grossi fornitori impone delle regole alcune volte fuorvianti, onerose, di costume e di moda (un esempio è microsoft che molte volte ha costretto a sostituire il parco hardware per utilizzare ambienti software di nuova generazione) intravede anche nel software di sviluppo delle applicazioni il rischio di questa evoluzione.

Ritiene di ricercare, prioritariamente, nella reingegnerizzazione dell'architettura della propria soluzione applicativa, così come tra l'altro richiesto nel segmento di mercato in cui opera, modalità operative semplici ed estremamente competitive sia in termini di costi che di qualità delle funzionalità.

Data inizio e fine progetto:	<i>15/12/2009 – 15/05/2009</i>
Durata in mesi:	<i>17</i>
Costi in termini di RI e di SS:	<i>Costi di RI = 208 k€;</i>
Contributo ammesso di RI e di SS	<i>Contributo di RI = 156 k€;</i>

Diffusione dei risultati della ricerca (ove prevista):

La COINTA s.r.l. renderà pubblici i risultati della ricerca industriale mediante:

- ✓ redazione di documenti che invierà alle associazioni di categoria operanti nel settore dell' informatica;
- ✓ pubblicazione sul proprio sito dei risultati delle ricerche;
- ✓ pubblicazione nei siti delle comunità aperte degli sviluppatori di programmi di Open source dei risultati di laboratorio;
- ✓ pubblicazione su riviste di settore dei risultati della ricerca.

Responsabile del progetto:

*Ing. Tommaso Ippolito, Via Chiantera n. 27, 70043 Monopoli _ Ba
, 080/9301625 tippolito@cointa.it.*