

## PROGRAMMA DI SVILUPPO SIGAP-RILUS

In seguito all'avviso pubblico da Voi pubblicato con titolo: "ESPERTO IN PIATTAFORME GESTIONALI PER IL MONITORAGGIO DELL'ATTIVITÀ DI GESTIONE DEI FINANZIAMENTI PUBBLICI" PER IL COMPLETAMENTO DELLA PIATTAFORMA ON-LINE PER LA GESTIONE, MONITORAGGIO, ANALISI E ARCHIVIAZIONE DEI PROGETTI IN AMBITO DI INFRASTRUTTURE PER LE ATTIVITÀ ECONOMICHE E PRODUTTIVE. Esaminate le richieste in merito allo sviluppo e completamento della Banca Dati SIGAP-RILUS Vi propongo il seguente programma di sviluppo suddiviso in 2 fasi:

### FASE 1: (2 mesi)

#### Punto 1: PERFEZIONAMENTO DEL TRACCIATO RECORD

Tempo di realizzazione: Settembre.

Il primo step sarà dedicato al miglioramento del tracciato record della Banca Dati tenendo conto degli "OBBLIGHI INFORMATIVI" a cui è tenuto l'Ente e dai tracciati delle Banche Dati da cui saranno prelevati i dati.

#### Punto 2: ACQUISIZIONE DATI

Tempo di realizzazione: Settembre-Ottobre.

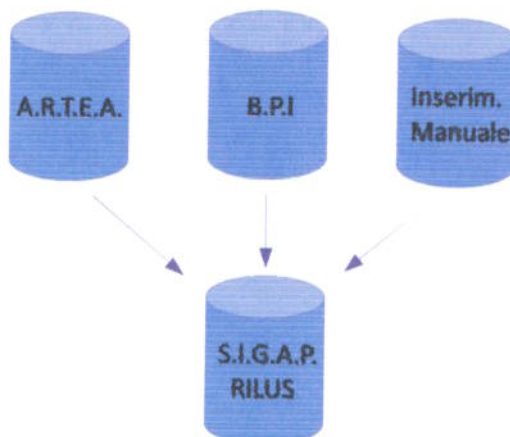
L'acquisizione dei dati per il completamento e aggiornamento della banca dati sarà garantita dalla collaborazione con "A.R.T.E.A." (Azienda Regionale Toscana per le Erogazioni in Agricoltura) e "BPI" (Banca Progetti Integrata) del Settore "Controllo Strategico e di Gestione" di Regione Toscana.

### FASE 2: (1,5 mesi)

#### Punto 3: REALIZZAZIONE WEB-SERVICE.

Tempo di realizzazione: Ottobre.

La seconda fase di sviluppo sarà dedicata alla realizzazione di una WEB-SERVICE tra SIGAP-RILUS e le banche dati B.P.I. e A.R.T.E.A., con entrambe sarà previsto un collegamento che permetterà lo scarico e aggiornamento automatizzato dei dati, inoltre per gli interventi non presenti in nessuna Banca Dati on-line è previsto l'inserimento manuale delle informazioni che saranno a carico dell'ente. Di seguito lo schema sintetico della Web-Service.



#### Punto 4: SVILUPPO DELLA SEZIONE DI REPORT.

Tempo di realizzazione: Novembre - 10 Dicembre.

Lo sviluppo della "Sezione Report", data la crescente necessità di informazioni specifiche e generali sui progetti ammessi a finanziamento è inevitabile il continuo sviluppo di questa sezione dello strumento, oltre ai grafici già presenti si possono graficizzare altre informazioni di dettaglio in modo da aumentare il monitoraggio degli interventi.

L'applicazione in questo step sarà sviluppata la geo-referenziazione, tramite "Google Map", dei singoli progetti e dell'insieme dei progetti in modo da poter analizzare le informazioni con il supporto della mappa.

In fine il prodotto ottenuto sarà un gestionale di secondo livello su piattaforma on-line ad uso degli uffici, del Settore "Infrastrutture per le Attività Economiche e Produttive" della Regione Toscana, per la gestione, monitoraggio, analisi e archiviazione dei progetti. L'applicazione è pensata per essere di supporto e dare agli utenti l'immediata conoscenza di tutte le componenti necessarie per gestire un progetto, dal momento dell'ammissione a contributo fino alla messa in funzione dell'opera.

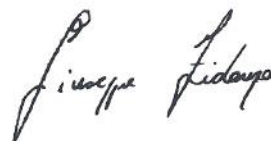
Tuttavia è un Data-base le cui diverse informazioni sono integrate e correlabili, per esempio se si seleziona un Beneficiario saranno visualizzati tutti i progetti collegati a quel Beneficiario, se si seleziona un Progetto saranno visualizzate le informazioni collegate al Progetto, inoltre sarà un elaboratore di dati che crea Reports e Grafici dinamici in modo parametrico.

Nel dettaglio l'applicazione servirà a gestire l'anagrafica del Beneficiario, il singolo progetto, il quadro economico e procedurale, gli strumenti di finanziamento, le province e i comuni, le registrazioni e le tipologie di accesso, i Report di sintesi e la geo-referenziazione.

Inoltre gestirà i progetti in corso, archiverà i progetti conclusi, creerà una scheda.pdf di sintesi di ogni progetto, saranno possibili estrazioni di file.csv di tutti i progetti per eseguire elaborazioni specifiche.

Sarà realizzato solo con programmi Open-source, zero costi di licenze.

Firenze 28/08/2017



Giuseppe Fidanza