

PROGETTO 2.2.8

Denominazione: **Interoperabilità e Cooperazione Applicativa tra le Regioni e le Province Autonome – ICAR-PAT**

Struttura Provinciale di riferimento: Servizio Organizzazione ed Informatica

Oggetto: Si propone di definire, realizzare e sperimentare il funzionamento del Sistema Pubblico di Connettività (SPC) a supporto delle applicazioni finalizzate allo sviluppo dell'e-Government all'interno di un quadro cooperativo interregionale che garantisca l'interoperabilità. Attraverso tale sistema di interoperabilità, applicazioni informatiche disomogenee e presenti in Enti/Regioni diverse, potranno "colloquiare" fra di loro scambiandosi dati e informazioni. Nel suo complesso, il progetto ICAR, di cui ICAR-PAT è la parte che verrà realizzata dalla provincia di Trento, prevede la partecipazione di 17 Regioni e della nostra provincia. La Provincia autonoma di Trento partecipa all'insieme degli interventi infrastrutturali di base del progetto ICAR ed è direttamente impegnata nello studio applicativo in ambito anagrafico, per la realizzazione di un'anagrafe unica (allineamento base dati anagrafiche gestite dai diversi enti erogatori di servizi), con evidenti ricadute positive sui comuni ed enti locali.

Riferimento per la spesa: Servizio Organizzazione ed Informatica

Affidatario: Informatica Trentina S.p.A. ed altri fornitori

Obiettivi: L'obiettivo del progetto è di abilitare l'interoperabilità e la cooperazione applicativa in rete tra i sistemi informativi di diverse amministrazioni pubbliche, in particolare:

- realizzare l'interconnessione sicura delle reti regionali, nella logica del SPC
- garantire lo scambio di flussi informativi tra tutte le amministrazioni ed enti coinvolti
- implementare e sperimentare in campi applicativi di prioritario interesse i protocollo e formati di intercambio standard. La PAT in particolare sperimenterà la realizzazione di un'anagrafe unica dei comuni.
- Promuovere la convenienza economica e l'estensibilità ad ambiti applicativi

Descrizione: Il progetto prevede la realizzazione di servizi di base a livello infrastrutturale condivisi a livello interregionale:

- Intervento INF-1 "Realizzazione dell'Infrastruttura di base per l'Interoperabilità e la Cooperazione Applicativa a livello interregionale"
- Intervento INF-2 "Gestione di Strumenti di Service Level

Agreement a livello interregionale”

- Intervento INF-3 “Realizzazione di un Sistema Federato interregionale di Autenticazione”

Il progetto prevede inoltre altri interventi progettuali per lo sviluppo di casi di studio in specifici domini applicativi a livello interregionale. Essi hanno l’obiettivo della sperimentazione e dimostrazione dell’uso dei servizi infrastrutturali di interoperabilità e cooperazione applicativa. Dei sette casi di studio previsti nel progetto generale ICAR la provincia, con ICAR-PAT, parteciperà all’intervento progettuale denominato “AP-2”- cooperazione tra sistemi di anagrafe

Benefici:

Definizione di una soluzione concreta di interoperabilità, che vede il coinvolgimento di un numero consistente di PPAA.

La sperimentazione prevista per i vari casi di studio prevede il coinvolgimenti anche di diversi enti locali, nel nostro caso dei comuni.

Fasi:

prima fase: analisi e progettazione

seconda fase: realizzazione

terza fase: sperimentazione esercizio e formazione

Vincoli:

Il successo dell’iniziativa sarà vincolato alla “capacità di dialogo”, a tutti i livelli, che si instaurerà fra gli enti coinvolti nel progetto (PAT, Consorzio dei Comuni, comuni, altre Regioni)

Termine del progetto:

prima fase: entro giugno 2007

seconda fase: realizzazione: entro giugno 2008

terza fase: inizio giugno 2008 – fine giugno 2009