

Storie di successo

"AltaVia Consulting" e la "Provincia di Bologna"



PROVINCIA DI BOLOGNA

Oggetto della collaborazione, che ci vede impegnati ormai da tre anni, è quello di supportare il dirigente il SOISI, il Servizio Informatico della Provincia stessa, nelle seguenti attività:

1. quelle volte alla costituzione dell'Ufficio Comune per l'e-government della Provincia di Bologna, quindi, nelle attività di avvio lavori e di coordinamento generale;
2. quelle di dispiegamento nei Comuni del territorio provinciale, dei progetti di e-government in via di realizzazione e sviluppo e del progetto in corso di infrastrutturazione del territorio a banda larga.

Per entrambe le attività che hanno molti intrecci, riassumiamo sinteticamente le attività svolte.

- Visita alle Associazioni/Comuni e/o Comunità Montane del territorio per sapere lo stato di avanzamento dei lavori
- Analisi del livello di conoscenza dei progetti in corso
- Analisi dello stato di avanzamento dei progetti in corso all'interno di ogni singolo ente dell'Associazione
- Analisi dello stato di avanzamento interno alla Provincia di Bologna di detti progetti, attraverso incontri con i singoli referenti interni
- Solleciti ai Comuni/Associazioni per la consegna degli atti necessari agli acquisti previsti in progetto (ad esempio server, firme digitali, caselle di posta elettronica certificata, ecc.)
- Definizione dei prossimi obiettivi da raggiungere: a tale proposito è stata realizzata una griglia di attività consegnata ai referenti durante un tavolo di coordinamento volta a conoscere lo stato di avanzamento e pianificare il da farsi
- Presentazione sul territorio delle attività necessarie da effettuare, anche di tipo organizzativo e non solo "informatiche"
- Controllo dello stato di avanzamento sul territorio della esecuzione di tali attività e dell'approntamento delle architetture informatiche necessarie

- Con particolare riferimento a Lepida, raccolta dai comuni delle attività e delle richieste fatte da Hera e dalla Regione Emilia Romagna e raccolta delle informazioni per il progetto MAN
- Gestione dei rapporti con Hera per arrivare alla definizione congiunta di una convenzione che regoli i rapporti tra Hera stessa, la Provincia ed i singoli comuni, nella realizzazione del progetto Lepida
- Riunioni con la Regione Emilia Romagna per gli sviluppi del progetto Lepida, anche in relazione alle MAN
- Riunioni con la i Laboratori Fondazione Marconi per gli sviluppi del progetto Lepida, in relazione alle MAN
- Raccordo con il dirigente del SOISI delle informazioni raccolte e definizione delle azioni eventualmente necessarie per dare impulso alla attività
- Specificamente per il progetto Sportello Sociale si sta coordinando il lavoro fra la ditta fornitrice ed il territorio per l'installazione degli applicativi software.
- Specificamente per il progetto People si è continuata la raccolta dei necessari per l'inquadramento del progetto, per la partecipazione al bando del riuso, e delle sue possibilità nel territorio, e si è partecipato alla seconda sessione di corsi di formazione circa l'architettura di progetto.
- Nell'ambito del progetto Docarea si è proceduto ad un acquisto condiviso di firewall sul territorio, anche per aiutare i singoli comuni a rispettare la normativa sulla privacy. Si sono coordinate le attività d'installazione
- Inoltre sempre in merito a detto progetto e collegato al progetto Lepida, abbiamo coordinato in collaborazione con VEM Sistemi, l'installazione dei nuovi firewall acquistati con la gara sovracomunale, anche al fine della realizzazione delle VPN necessarie alla migrazione da Tamtel a Lepida e per la visibilità dei server Hummingbird in ambito Docarea
- Specificamente per il progetto DOCAREA una grossa attività, è stata quella della raccolta degli ultimi dati necessari all'assessment per la chiusura del progetto
- Formazione del personale dell'ente e dei comuni del territorio all'uso della firma digitale e della posta elettronica certificata PEC
- Infine si è proposto ad ogni Associazione/Comune/Comunità Montana un nuovo modello di gestione dell'informatica, basato sull'accentramento delle competenze organizzative-tecniche, nonché di tutti gli elementi tecnologici presso una struttura sovracomunale, ciò al fine di rendere realizzabile e sostenibile il processo di e-government