

# Uniti per reperire fondi

*Comuni cremaschi e Scrp insieme per chiedere finanziamenti*

**C**omuni cremaschi e informatizzazione della pubblica amministrazione. Questo l'oggetto dei progetti messi in campo da Scrp con gli stessi comuni, volti a richiedere finanziamenti per poter garantire maggiori servizi ai cittadini attraverso supporti informatici.

Già in passato i comuni del nostro territorio attraverso Scrp avevano realizzato una serie di progetti e li avevano messi a disposizione dei propri uffici ed ora intendono andare avanti per questa strada.

Infatti dopo Siscotel (Sistema comunale telematico) che ha accelerato una prima informatizzazione dei comuni lombardi, introducendo i computer ed i programmi per gestire servizi comunali quali l'anagrafe, il protocollo, l'ufficio tributi che in passato erano gestiti manualmente dai funzionari comunali e dopo il progetto Sit (Sistema informativo territoriale), cofinanziato dalla Regione Lombardia, con cui sono state redatte le cartografie digitali del territorio lombardo, ora i comuni cremaschi attraverso Scrp hanno aderito ad altri bandi.

Con Scrp hanno preso parte ai bandi cofinanziati da Regione Lombardia e **CNIPA** (Centro nazionale per la informatizzazione della Pubblica Amministrazione).

Si tratta del progetto Ali (Alleanze Locali per l'innovazione) che permetterà di unificare e standardizzare una serie di servizi informatici ai comuni attraverso il Centro servizi territoriale del Cremasco presso Scrp; del progetto Riuso attraverso cui erogare attraverso internet i servizi delle pubbliche amministrazioni ai cittadini senza bisogno di recarsi fisicamente negli uffici comunali; e del progetto del DB Topografico attraverso cui arricchire di informazioni e trasformare le cartografie digitali già realizzate in un approfondito strumento di analisi del territorio a disposizione dei comuni e

dei cittadini.

Questi strumenti informatici supportati dal completamento in corso della infrastruttura di connettività consentiranno al nostro territorio di disporre di nuovi strumenti di competitività.

Altro importante progetto riguarda "Innovazione tecnologica e assistenza tecnica per l'integrazione delle conoscenze sulle reti idriche del territorio cremasco finalizzate alla gestione dei servizi idrici integrati e delle utenze irrigue", finanziato da Fondazione Cariplo, è finalizzato all'analisi delle acque superficiali del territorio cremasco.

Il progetto riguarda la realizzazione di un software che è attualmente in fase di completamento e che costituirà uno strumento operativo di consultazione e pianificazione informatizzata dei dati relativi alla rete idrica minore.

Il progetto riguarderà 50 comuni della nostra provincia.

Al progetto lavorano l'Azienda Sperimentale "Vittorio Tadini" di Piacenza (ente promotore) e alcuni partner: Scrp (Società Cremasca Reti e Patrimonio); Studio Agriter - Agronomi Associati; Studio Ambientale.

Il software si propone come supporto per la pianificazione e la gestione delle esigenze idriche, consentendo la conoscenza approfondita del reticolo idrico, della rete dei servizi idrici integrati (acquedotti e reti fognari), delle esigenze di attingimento dei soggetti agricoli, industriali e civili. Si tratta insomma di uno strumento di grande utilità per i tecnici delle pubbliche amministrazioni e per i professionisti anche in funzione degli adeguamenti che impongono le nuove normative sulla gestione delle acque superficiali.

Al fine di consentire la diffusione del metodo e degli strumenti operativi adottati è prevista un'azione di formazione gratuita rivolta ai tecnici

