



dicembre 2010 febbraio 2011

NEWSLETTER 2

WIZ una scelta comune

Negli ultimi mesi del 2010 vi sono stati alcuni cambiamenti importanti all'interno del partenariato del progetto WIZ. A chiusura dell'anno si è infatti consolidata la fusione tra Acque Ingegneria s.r.l. (partner associato di WIZ) con Publiacqua Ingegneria s.r.l. con la nascita di Ingegnerie Toscane s.r.l. (partecipata da Acque S.p.A., Publiacqua S.p.A., Acquedotto del Fiora S.p.A., Acea S.p.A.) ad oggi la maggiore società di ingegneria delle acque in Toscana - e tra le principali in Italia. In attesa del confronto formale con la Commissione sull'emendamento del contratto, il progetto WIZ prosegue regolarmente le sue attività traendo per altro vantaggio da questo evento. Al di là delle accresciute competenze tecniche e alla possibilità di far nascere nuovi stimoli e nuove idee per il miglioramento dell'efficacia ed efficienza dell'esecuzione, la fusione genera un naturale ampliamento dell'influenza del progetto sul territorio regionale (infatti, alle aree dell'ATO 2 Basso Valdarno e ATO 6 Ombrone, si aggiunge anche l'ATO 3 Medio Valdarno).



Prima visita di monitoraggio

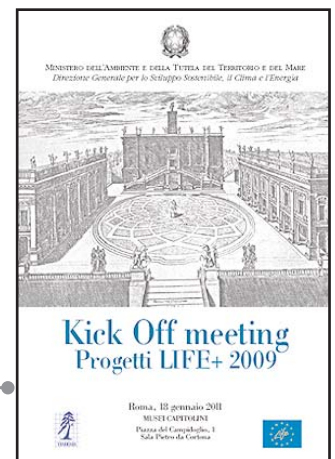
Pisa, 7 Dicembre 2010, Acque Spa - La prima visita del Team di Monitoraggio del Programma Life, Astrale Timesis si è svolta a Pisa presso la sede del beneficiario Acque Spa alla presenza di tutti i partner italiani e con la connessione via Internet di Juan Sobreira Seoane direttore dell'Area Innovazione Tecnologica della Fundación Instituto Tecnológico de Galicia, partner spagnolo. All'incontro hanno partecipato il coordinatore del gruppo di monitoraggio Roberto Ghezzi e la referente per il progetto WIZ Monica Marrucci, il capo progetto Oberdan Cei ed altri rappresentanti dei partner di progetto tra i quali Roberto Cecchini di Acque Spa, Isabella Bonamini e Donella Consolati dell'Autorità di Bacino del Fiume Arno assieme ad altri colleghi.

La visita ha focalizzato l'attenzione sullo stato di avanzamento tecnico del progetto, sugli aspetti amministrativi e finanziari. Gli esiti sono stati complessivamente positivi: tranne un leggero ritardo nell'avvio di alcune azioni, è stata riscontrata una buona impostazione delle fasi iniziali, oltre alla forte coesione tra i partner e alla competenza dello staff di WIZ.



Presentazione di WIZ in Spagna

A Coruña, 14 Dicembre 2010 - Nel corso del 3° Incontro della rete dell'Energia sostenibile, svoltosi a A Coruña alla presenza di numerose istituzioni ed enti, il partner spagnolo ITG ha avuto l'occasione di presentare il progetto WIZ come valido approccio nel campo della governance dell'acqua. Tra gli altri temi, si è infatti discusso di buone prassi nella gestione sostenibile dell'acqua per usi urbani. Nell'occasione, si sono anche ricordati gli ottimi risultati conseguiti con il progetto A.S.A.P.- Actions for Systemic Aquifer Protection – LIFE06/ENV/IT/000255 conclusosi nel 2009 e realizzato in parte dallo stesso partenariato di WIZ (<http://www.klink.it/asap>). L'incontro è stato anche utilizzato per promuovere la partecipazione diretta degli stakeholder al progetto WIZ e raccogliere adesioni.



Kick-Off Meeting

Roma, 18 Gennaio 2011, Musei Capitolini, Sala Pietro da Cortona - Si è svolto a Roma nella cornice dei Musei Capitolini, i Kick-Off Meeting per i Beneficiari dei progetti LIFE+ 2009 approvati in Italia, che ha visto la partecipazione del nostro Capo Progetto, Oberdan Cei e della collega Franca Sussarellu in rappresentanza dei partner. La giornata ha avuto lo scopo di fornire una panoramica sulle regole del Programma LIFE+, sulle interazioni con la Commissione e sul ruolo del gruppo esterno di monitoraggio. Sono stati affrontati anche i principali aspetti relativi alla presentazione dei rapporti, alla disseminazione, alla gestione tecnico-amministrativa e alla rendicontazione finanziaria dei progetti.



INFO

<http://wiz-life.eu> / wiz@wiz-life.eu

Capo progetto: *Ing. Oberdan Cei* (Acque Spa) tel. + 39 050 843445 - o.cei@acqueingegneria.net

Ufficio Stampa e Comunicazione: *Stefano Cambi* (Autorità di Bacino del Fiume Arno) tel. +39 055 26743 208 - s.cambi@adbarno.it

Segreteria Tecnica di Progetto: *Franca Sussarellu* (Ingegnerie Toscane Srl) tel. +39 050 843442 - f.sussarellu@acqueingegneria.net