



**GLEWIP**  
GUIDE LINES ENHANCEMENT for  
WATER INFRASTRUCTURES PROTECTION  
against Intentional Attacks

**2° FORUM SULLA SICUREZZA DEI SISTEMI IDRICI**  
**GLEWIP: le linee guida per la tutela dell'acqua**  
Aula Magna Università di CASSINO (FR)  
12 - 13 marzo 2009

Il miglioramento della sicurezza dei sistemi acquedottistici nei confronti delle contaminazioni intenzionali e/o accidentali costituisce un aspetto sempre più importante per i Gestori del servizio, anche alla luce del crescente rischio non solo di attacchi terroristici internazionali, ma anche di sabotaggi e atti vandalici. Nell'ambito del 2° Forum sulla Sicurezza dei Sistemi Idrici saranno presentati i risultati del progetto GLEWIP (GuideLines Enhancement for Water Infrastructures Protection against Intentional Attacks) quale naturale prosecuzione e sviluppo del precedente progetto di ricerca DISWIP, presentato a Sorrento nel gennaio 2008. In particolare, verrà illustrata l'applicabilità su *vasta scala* delle Linee Guida per la tutela dell'acqua potabile. Il progetto è stato sviluppato da un consorzio costituito dall'Università degli Studi di Cassino (LIA Laboratorio di Ingegneria delle Acque), dalla GORI spa (gestore dell'A.T.O. 3 Campania) e dall'Acea ATO5 spa (gestore dell'A.T.O. 5 Lazio). È stato finanziato dal Directorate General Freedom, Security and Justice della Commissione Europea nell'ambito del programma EPCIP (European Programme for Critical Infrastructure Protection), destinato a migliorare la sicurezza delle infrastrutture critiche nell'Unione Europea. Il Forum prevede, altresì, un momento di confronto fra i diversi soggetti coinvolti nella sicurezza dei sistemi idrici: gestori, decisori politici, tecnici e studiosi, al fine di favorire l'adozione di approcci condivisi nella tutela della risorsa idropotabile.

**Programma preliminare**

**12 Marzo 2009 (ore 10.00-17.00)**

**GLEWIP –Tour** (visita tecnica di impianti pilota del progetto GLEWIP e gestiti da Acea ATO5, del Laboratorio di Ingegneria delle Acque dell'Università di Cassino e dell'Abazia di Montecassino)

**13 Marzo 2009 (ore 9.00-16.30)**

**Aula Magna dell'Università degli Studi di Cassino** (Apertura dei lavori, presentazione del progetto GLEWIP, relazioni a invito, tavola rotonda, chiusura)

*seguirà a breve il programma definitivo*

**Nei giorni 11 e 12 marzo 2009 si terrà inoltre, presso l'Aula Magna della Facoltà di Ingegneria di Cassino, un Workshop di programmazione delle attività di ricerca del CSSA Centro Studi Sistemi Acquedottistici.**

Il programma dettagliato sarà a breve disponibile ([www.lia.unicas.it](http://www.lia.unicas.it)).

**Con la collaborazione di:**



ASSOCIAZIONE IDROTECNICA ITALIANA



DIRECTORATE GENERAL FREEDOM, SECURITY AND JUSTICE

**INFO**

[segreteria@idrotecnicaitaliana.it](mailto:segreteria@idrotecnicaitaliana.it)  
[lia@unicas.it](mailto:lia@unicas.it)  
[segreteria@aceaato5.it](mailto:segreteria@aceaato5.it)  
[comunicazione@goriacqua.com](mailto:comunicazione@goriacqua.com)

[www.idrotecnicaitaliana.it](http://www.idrotecnicaitaliana.it)  
[www.daeimi.unicas.it](http://www.daeimi.unicas.it)  
[www.dimsat.unicas.it](http://www.dimsat.unicas.it)  
[www.unicas.it](http://www.unicas.it)  
[www.aceaato5.it](http://www.aceaato5.it)  
[www.goriacqua.com](http://www.goriacqua.com)