

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione all'Incontro è aperta al pubblico.

La partecipazione all'incontro è consentita previa registrazione presso la Segreteria Organizzativa nella stessa giornata dell'incontro.

Sede dell'incontro:

L'incontro si svolgerà presso la sede del Consorzio di Bonifica Ovest (sede ex ARSSA) sita in piazza Torlonia ad Avezzano (AQ).



Segreteria organizzativa:

Autorità di Bacino dei Fiumi Liri Garigliano e Volturno

Viale Abramo Lincoln - Ex Zona Saint Gobain
81100 Caserta.

Info e contatti sul lato esterno.

Info e contatti

**Autorità di Bacino
dei Fiumi Liri-Garigliano e Volturno**
Viale Abramo Lincoln - Ex Zona Saint Gobain
81100 Caserta (CE).

Centralino 0823.300.001

Fax 0823.300.235

Web:

www.autoritadibacino.it

www.ildistrettoidrograficodellappenninomeridionale.it

E-mail:

partecipa@ildistrettoidrograficodellappenninomeridionale.it

Si ringrazia il Consorzio di Bonifica Ovest per la cortese disponibilità della sede e per il supporto logistico.



I EVENTO PUBBLICO

Progettazione preliminare delle opere prioritarie da realizzare per la risoluzione delle criticità legate all'uso e alla disponibilità della risorsa idrica nella Piana del Fucino - Regione Abruzzo

Mercoledì 20 novembre 2013

Ore 09:30

C/O Consorzio di Bonifica Ovest
(sede ex ARSSA)
Piazza Torlonia - Avezzano (AQ)

PROGRAMMA

ore 9:30	APERTURA LAVORI On.le Angelo Di Paolo Assessore LL.PP. , Regione Abruzzo On.le Mauro Febbo Assessore Politiche Agricole, Regione Abruzzo
ore 10:00	LA COOPERAZIONE REGIONE/AUTORITÀ DI BACINO PER LA DIFESA E LA TUTELA DEL SISTEMA FUCINO Ing. Pierluigi Caputi Direttore della Direzione LL.PP. , Regione Abruzzo Dott.ssa Vera Corbelli Segretario Generale dell'Autorità di Bacino dei Fiumi Liri-Garigliano e Volturno
ore 10:30	IL PROGETTO: IL PERCORSO TECNICO E IL PROCESSO DI INFORMAZIONE E CONSULTAZIONE Ing. Filippo Pengue Responsabile Unico del Procedimento Autorità di Bacino dei Fiumi Liri-Garigliano e Volturno Ing. Pasquale Cocco Direttore Esecuzione del Contratto Autorità di Bacino dei Fiumi Liri-Garigliano e Volturno
ore 11:20	COFFE BREAK
ore 11:40	LO STUDIO IDRAULICO E GLI ASPETTI OPERATIVI DEL PROCESSO DI INFORMAZIONE E CONSULTAZIONE R. T.I. Beta Studio/Wallingford Ltd Affidatario dei lavori
ore 12:15	DISCUSSIONE
ore 13:30	CHIUSURA DEI LAVORI



Le attività in argomento costituiscono oggetto della *Convenzione*, stipulata il 7 giugno 2012, tra la Regione Abruzzo e l'Autorità di Bacino Liri Garigliano e Volturno finalizzata a *conseguire una significativa riduzione, delle criticità afferenti il sistema idrico superficiale e sotterraneo dell'area del Fucino* e nel contempo *ottimizzare la risorsa idrica* per i vari usi.

La suddetta convenzione disciplina i rapporti tra la Regione Abruzzo e l'Autorità di Bacino Liri - Garigliano e Volturno relativamente alla redazione del "*progetto preliminare propedeutico*", alla realizzazione delle successive azioni di cui alla "*proposta tecnico operativa economica*" approvata con delibera n. 641 del 23 agosto 2010 della Giunta Regionale della Regione Abruzzo.

Gli obiettivi, in particolare, che si intendono perseguire sono così schematizzati:

- *corretto utilizzo della risorsa idrica sotterranea e superficiale ai fini della salvaguardia, tutela e riproducibilità;*
- *prevenzione del degrado dello stato qualitativo e quantitativo della risorsa idrica superficiale e sotterranea;*
- *sostenibilità tecnica, ambientale, sociale ed economica della risorsa idrica, coerentemente con i contenuti della Direttiva Comunitaria 2000/60 e del Piano di Gestione del Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale;*
- *definizione di una strategia di governo della risorsa idrica, in linea con i contenuti della Direttiva Comunitaria 2000/60 e del Piano di Gestione del Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale.*

Al fine di perseguire tali obiettivi è stata predisposta l'attuazione di un articolato "*percorso di azioni*" che vede la realizzazione di interventi strutturali e non strutturali.

Le attività programmate, in particolare, si articolano in *indagini, modelli digitali dell'area di intervento, analisi idrauliche di dettaglio, indicazioni delle priorità di intervento, progettazioni per i settori irriguo, fognario depurativo e potabile.*

Tra le azioni a farsi assume specifico rilievo la "*partecipazione attiva*" della cittadinanza e degli altri attori sociali coinvolti, al fine di condividere, un percorso che possa dare risposte in termini di corretto uso e governo della risorsa idrica e tutela dell'ecosistema connesso.

Infatti il coinvolgimento dei cittadini e dei diversi attori sociali è fondamentale per migliorare la *qualità delle politiche pubbliche* e della partecipazione attiva che si raggiunge attraverso la conoscenza e l'informazione veicolate tramite percorsi e canali di divulgazione: *forum, dibattiti, workshop ecc.*

