



CONFINDUSTRIA UDINE

AREA AMBIENTE, SICUREZZA ED ENERGIA

ASE/MA/pd

Prot. n. 596 – Circ. n.149

Udine, 29 agosto 2013

**Oggetto: Monitoraggio dei corsi d'acqua per la realizzazione e la gestione delle derivazioni. Seminario Tecnico.**

L'Associazione Imprenditori Idroelettrici del Friuli Venezia Giulia organizza un convegno per focalizzare l'attenzione sul corretto utilizzo della risorsa idrica che, per il Nord-Est italiano, è da sempre un elemento strategico per attività che vanno dalla produzione di energia rinnovabile, agli utilizzi in agricoltura, fino alla piscicoltura.

Lo studio ed il monitoraggio di un corso d'acqua diviene quindi un elemento fondamentale sia in fase di progetto, sia in fase di esercizio di una derivazione.

Il convegno analizza i molteplici aspetti dell'utilizzo della risorsa idrica sotto un profilo tecnico, dalle misure di portata alla realizzazione dell'opera, ma anche normativo, in riferimento ai recenti piani di tutela delle acque e agli incentivi per le energie rinnovabili.

I relatori, come da programma in allegato, sono tutti operatori del settore, professionisti e tecnici, che da molti anni si occupano dei problemi legati all'utilizzo della risorsa idrica.

Il convegno è programmato per:

**Venerdì 20 settembre, ore 14.30 – 18.00**

presso la sede di Confindustria Udine a Palazzo Torriani

La partecipazione è gratuita. E' richiesta l'iscrizione on line: <http://www.confindustria.ud.it/convegni/> Per gli associati Confindustria Udine dotati di username e password non è necessaria la compilazione del form completo. Se ha dimenticato la password la richieda a: [tecnologie@confindustria.ud.it](mailto:tecnologie@confindustria.ud.it)

Si rimane a disposizione per ulteriori informazioni (ing. Alessandro Mattiussi, 0432276270 e-mail [energia@confindustria.ud.it](mailto:energia@confindustria.ud.it)).

L'occasione è gradita per porgere i migliori saluti.

IL DIRETTORE  
- dr *Ezio Lugnani* -

- All.

---

**A TUTTE LE AZIENDE ASSOCIATE**

**Loro Sedi**