

Prot. UE19/138

Spett.le
Regione Val D'Aosta
Piazza Deffeyes 1
11100 Aosta

Dirigente Affari Generali, Demanio e Risorse Idriche
Roberto Maddalena
r.maddalena@regione.vda.it

Regione Piemonte
Piazza Castello, 165
10122 Torino

Direttore Ambiente, Governo e Tutela del territorio
Roberto Ronco
territorio-ambiente@regione.piemonte.it

Regione Liguria
via Fieschi 15
16121 Genova

Direttore Dipartimento Territorio, Ambiente, Infrastrutture e Trasporti
Adriano Musitelli
adriano.musitelli@regione.liguria.it

Regione Lombardia
Piazza Città di Lombardia 1
20124 Milano

Direttore Enti Locali, Montagna e Piccoli Comuni
Luca Dainotti
luca_dainotti@regione.lombardia.it

Regione Emilia Romagna
Viale Aldo Moro, 52
40127 Bologna

Direttore Cura del Territorio e dell'Ambiente
Paolo Ferrecchi
paolo.ferrecchi@regione.emilia-romagna.it

Regione Toscana
Via di Novoli, 26
50127 Firenze

Direttore Difesa del Suolo e Protezione Civile
Giovanni Massini
giovanni.massini@regione.toscana.it

Regione Marche
via Gentile da Fabriano, 9
60125 Ancona

Responsabile Servizio tutela, gestione e assetto del territorio
Goffi Nardo
servizio.ite@regione.marche.it

Regione Veneto
Dorsoduro, 3901
30123 Venezia

Direttore Area Tutela e Sviluppo del Territorio
Nicola Dell'Acqua
area.tutelasviluppoterritorio@regione.veneto.it

Regione Friuli Venezia Giulia
Piazza Unità d'Italia 1
34121 Trieste

*Direttore difesa dell'ambiente, energia e sviluppo
sostenibile*
Massimo Canali
massimo.canali@regione.fvg.it

Provincia Autonoma di Bolzano
Piazza Silvius Magnago 1
I-39100 Bolzano

*Direttore di ripartizione Ufficio Energia e tutela del
clima*
Flavio Ruffini
flavio.ruffini@provincia.bz.it

Provincia Autonoma di Trento
Piazza Dante,15
38122 Trento
Dirigente Agenzia provinciale per le risorse idriche e
l'energia
Fabio Berlanda
fabio.berlanda@provincia.tn.it

Roma, 04 ottobre 2019

Oggetto: gestione degli usi concorrenti della risorsa idrica

Facendo seguito al percorso di confronto avviato con la riunione plenaria dello scorso 17 aprile *“Conciliare gli usi concorrenti durante le crisi idriche”*, e al fine di contribuire fattivamente al processo che vedrà nel prossimo futuro le Regioni impegnate nell'individuazione di soluzioni condivise per fronteggiare situazioni di crisi idrica, inviamo in allegato alcune osservazioni di Elettricità Futura riguardo al ruolo dell'idroelettrico, unitamente ad alcune considerazioni di contesto, che riteniamo debbano essere tenute in debito conto per raggiungere l'obiettivo comune del miglior uso della risorsa.

Certi dell'attenzione che vorrete riservare alla nostra proposta, cogliamo l'occasione per porgere cordiali saluti.

Il Direttore Generale
Andrea Zaghi