



ACCORDO

tra:

APER - Associazione Produttori di Energia da Fonti Rinnovabili - e WWF Italia - Associazione Italiana per il World Wide Fund for Nature ONG - Onlus, per la definizione di un documento strategico sull'energia idroelettrica

L'Associazione Produttori di Energia da Fonti Rinnovabili, di seguito denominata APER, nella persona di Roberto Longo, nato a Roma il 16 marzo 1947 e domiciliato per la carica in Milano, Piazzale Morandi 2, presso la sede di APER, codice fiscale 95003870045, il quale interviene ed agisce in rappresentanza della stessa in qualità di Presidente

e

L'Associazione Italiana per il World Wide Fund for Nature ONG – Onlus, di seguito denominata WWF, nella persona di Michele Candotti, nato a Pordenone il 12 giugno 1959 e domiciliato per la carica in Roma, via Po 25 C, presso la sede del WWF, codice fiscale 80078430686, il quale interviene ed agisce in rappresentanza delle stessa in qualità di Segretario Generale

Viste

- le convergenti finalità statutarie riguardanti la promozione di modalità per la produzione di energia elettrica compatibili con l'ambiente naturale;

Considerati

- i contatti intercorsi con particolare riferimento all'incontro che si è svolto in data 23 settembre 2005, presso la sede di APER, tra APER e WWF, relativo all'impegno di reciproca collaborazione e condivisione su un insieme di problematiche connesse alla produzione di energia idroelettrica nell'Ecoregione Alpi,

intendono collaborare al fine di realizzare congiuntamente le seguenti attività:

1. realizzazione di un workshop APER/WWF, con particolare riferimento alla certificazione ambientale (tipo EAWAG/Naturemade star) e al deflusso minimo vitale. Lo scopo del workshop è di promuovere un confronto con almeno trenta operatori per raccogliere elementi utili nella redazione di linee guida (si veda punto 3). Il workshop "Gestione dei bacini fluviali e produzione di energia idroelettrica: una via verso la sostenibilità" si terrà a Milano il 9 novembre 2005
2. analisi di un caso concreto: si tratta di analizzare gli effetti della presenza di impianti idroelettrici su un'intera asta fluviale e le problematiche connesse con la sua successiva pianificazione ai fini dello sfruttamento energetico. Considerati i contatti esistenti con la Regione Piemonte, con cui si valuteranno gli aspetti finanziari per la realizzazione del progetto, lo studio interesserà un'asta fluviale appartenente al suddetto territorio regionale, individuata di comune accordo tra le parti. L'analisi verrà condotta entro il 31 luglio 2006, compatibilmente con le risorse messe a disposizione dall'amministrazione regionale, e costituirà un indirizzo per la successiva stesura delle previste linee guida.
3. redazione di linee guida: a conclusione del percorso verranno redatte delle linee guida che costituiranno un posizionamento APER-WWF sull'integrazione ambientale della tecnologia idroelettrica. Le linee guida saranno redatte entro il 30 novembre 2006.
4. presentazione dei risultati ottenuti e delle linee guida in occasione di un momento pubblico aperto anche agli enti e alle autorità interessati.

Sottoscrivono il presente Accordo:

Ing. Roberto Longo
Presidente APER



Dr. Michele Candotti
Segretario Generale WWF Italia

Milano, 11 novembre 2005