

## ENTI VARI E PRIVATI

HYDRO ENERGY S.R.L.  
SIENA

**Avviso al pubblico di istanza di procedura di valutazione di impatto ambientale relativamente al progetto: "Realizzazione di un impianto mini-idroelettrico nel fiume Nestore e delle opere connesse e funzionali in loc. Morcella nel territorio del comune di Marsciano nella provincia di Perugia".**

Il sottoscritto Paolo Betti in qualità di proponente, legale rappresentante della società Hydro Energy s.r.l., partita I.V.A. 01353920521, con sede legale nel comune di Siena, provincia di Siena, via della Pace n. 9, C.A.P. 53100.

## COMUNICA

di aver formulato istanza di avvio della procedura di **valutazione di impatto ambientale**, ai sensi e per gli effetti del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., della L.R. 12/2010 e del R.R.07/2011 relativamente al progetto: "**Realizzazione di un impianto mini-idroelettrico nel fiume Nestore e delle opere connesse e funzionali in loc. Morcella nel territorio del comune di Marsciano nella provincia di Perugia**" compreso nell'allegato IV alla parte II del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i, appartenente alle categorie progettuali n.2 lettera m: "*impianti per la produzione di energia idroelettrica con potenza nominale di concessione superiore a 100 kW e, per i soli impianti idroelettrici che rientrano nella casistica di cui all'art.166 del D.Lgs. 152 del 2006 ed all'articolo 4, punto 3.B, lettera i del decreto del Ministro dello Sviluppo economico in data 6 luglio 2012, pubblicato nel supplemento ordinario della Gazzetta Ufficiale n. 159 del 2012, con potenza nominale di concessione superiore a 250 kW*" e sottoposto a Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 2, comma 3, lett. b del R.R. n.7 del 29 luglio 2011. Il progetto è localizzato nella provincia di Perugia nel territorio del comune di Marsciano ed identificato al foglio 117 particelle 74/parte e 76/parte ed al foglio 119 particelle 01, 02, 04, 34/parte, 35/parte, 348, 350/parte in località Morcella. Il progetto prevede la realizzazione di un impianto mini-idroelettrico con la costruzione di un canale di carico, di un locale tecnico, di un locale turbina e di un canale di scarico. Le strutture saranno realizzate in adiacenza all'alveo fluviale e ad una traversa fluviale esistente oggetto di rifacimento e consolidamento oltre che di rialzamento con sistema di paratoie mobili. Si realizzerà l'elettrodoto di connessione alla rete elettrica nazionale di lunghezza complessiva di circa 160 metri: in parte interrato (circa 40 metri) ed in parte aereo (circa 120 metri) come da richieste ENEL. Il progetto comporterà la derivazione di una portata media di acqua pari a 2,670 mc/s che sarà turbinata ed immediatamente reimpressa in alveo a valle dello sbarramento. Gli impatti prodotti dalla realizzazione dell'opera saranno: impatti visivi derivanti dalla presenza delle opere, impatti sul corso del fiume derivanti dal rallentamento della velocità di scorrimento delle acque a monte dello sbarramento e dalla modifica del deflusso. Al fine di mitigare i possibili impatti si provvederà a: minimizzare l'impatto visivo rivestendo le pareti, nelle porzioni a vista, con pietra autoctona e ad incrementare le misure di salvaguardia dell'alveo fluviale grazie alla realizzazione di una scala di risalita per le specie ittiche ed al costante rilascio del Deflusso Minimo Vitale previsto per il tratto fluviale. Si sistemerà una strada sterrata esistente al fine di garantire l'accesso all'impianto per le manutenzioni necessarie e per la realizzazione dell'opera. In fase di cantiere si adotteranno tutte le precauzioni del caso per evitare ogni forma di inquinamento derivante dall'attività cantieristica stessa. Il progetto definitivo, lo studio di impatto ambientale, la sintesi non tecnica nonché copia del presente avviso, sono stati depositati presso: il **Comune di Marsciano** - v.le V. Veneto 27 - Marsciano (PG) - PEC comune.marsciano@postacert.umbria.it, la **Provincia di Perugia** - p.zza Italia 11 - Perugia (PG) PEC provincia.perugia@postacert.umbria.it. Entro sessanta giorni dalla pubblicazione dell'avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio di impatto ambientale e presentare proprie osservazioni alla «**Giunta regionale - Direzione Risorsa Umbria. Federalismo, risorse finanziarie, umane e strumentali - Servizio Valutazioni ambientali, sviluppo e sostenibilità ambientale** - piazza Partigiani 1 - 06121 Perugia PEC regione.giunta@postacert.umbria.it». Farà fede la data di arrivo della raccomandata A.R. o della PEC all'Ufficio del protocollo regionale.

Siena, lì 16 marzo 2015

*Il proponente*  
PAOLO BETTI

T/156 (A pagamento)

LA CONSOLAZIONE E.T.A.B.  
TODI

**Estratto del bando di avviso di asta pubblica. (All.to A Bis - deliberazione n. 26 del 5 marzo 2015).**

SI RENDE NOTO

che l'Ente intende affittare ai sensi dell'art. 73 l. c) R.D. 23 maggio 1924, n. 827 e ss.mm.ii., a mezzo asta pubblica ad