



GIUNTA REGIONALE

DPE - DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE E TRASPORTI

DPE016 SERVIZIO GENIO CIVILE L'AQUILA

UFFICIO TECNICO SEDE AVEZZANO

Via Marruvio, 75 - 67051 - C.F. 80003170661 - TEL. (0863) /25404/35249 - FAX (0863) 411446

pec: dpe016@pec.regione.abruzzo.it

DOMANDA DI CONCESSIONE PER L'UTILIZZAZIONE DEL BENE DEL DEMANIO IDRICO DI COMPETENZA DELLA REGIONE ABRUZZO

AVVISO DI PUBBLICAZIONE

Ditta richiedente: Soc. OPENFIBER S.p.A.

IL DIRIGENTE:

VISTO il R.D. 25 luglio 1904, n. 523, "Testo Unico sulle disposizioni di legge intorno alle opere idrauliche delle diverse categorie";

VISTA la Legge 5 gennaio 1994, n. 37, "Norme per la tutela ambientale delle aree demaniali dei fiumi, dei torrenti, dei laghi e delle altre acque pubbliche";

VISTA la Legge 15 marzo 1997, n. 59, "Delega al Governo per il conferimento di funzioni e compiti alle Regioni e agli Enti Locali, per la riforma della Pubblica Amministrazione e per la semplificazione amministrativa";

VISTO il Decreto Legislativo del 31 marzo 1998 n. 112, "Conferimento di funzioni e compiti amministrativi dello Stato alle Regioni ed altri Enti Locali";

VISTO il Decreto n.1/Reg. dell'28/03/2022 "Regolamento di attuazione del R.d. n. 523 del 25/07/1904 Legge n. 37 del 05/01/1994 e L.R. n.7/2003 Art. 91,92 e 92 bis. Disciplina delle procedure per il rilascio di concessioni idrauliche e aree demaniali e modifiche al regolamento regionale di cui al decreto n.13/0/2007 n.3/Reg;

VISTA la domanda di concessione idraulica, acquisita al protocollo di questo Servizio al n. RA/0024873 del 24/01/2023 e successiva istanza in integrazione e variante n. RA/466879 del 17/11/2023, della soc. OPENFIBER S.p.A. per l'esecuzione dei lavori, di posa infrastrutture cavi in fibra ottica per l'attraversamento dei Fiumi Giardino e Pescara, nel Comune di Popoli (AQ), alle coordinate: LAT: 42°10'16.3"N LONG: 13°49'54.4"E - LAT: 42°10'26.9"N LONG: 13°49'50.2"E - LAT: 42°10'29.3"N LONG: 13°49'50.3"E

RENDE NOTO

che è intenzione di questa Amministrazione Regionale assegnare in concessione definitiva l'area di sedime, in proiezione degli attraversamenti in cavidotti esistenti, per posa infrastrutture per cavi in fibra ottica per l'attraversamento dei Fiumi Giardino e Pescara, nel Comune di Popoli (AQ), alle coordinate: LAT: 42°10'16.3"N LONG: 13°49'54.4"E - LAT: 42°10'26.9"N LONG: 13°49'50.2"E - LAT: 42°10'29.3"N LONG: 13°49'50.3"E

per un periodo di anni 19 (diciannove) con l'obbligo di osservare le prescrizioni ed i limiti che verranno indicati dall'Amministrazione regionale nell'atto di concessione definitivo.

Con riferimento a tale procedimento si informa che:

1. Gli atti relativi all'istanza sono depositati presso la Regione Abruzzo Servizio del Genio Civile Regionale L'Aquila – Ufficio Tecnico, sito in Via Marruvio, 25 Avezzano (AQ), per il periodo di giorni **20 (venti)** naturali consecutivi;
2. Per informazioni è possibile contattare il Responsabile del Procedimento Geom. Mario Giannantoni, presso il Servizio del Genio Civile Regionale L'Aquila, al numero telefonico 0863/1802854;

DISPONE

la pubblicazione dell'Avviso di presentazione della domanda per la concessione sopra citata mediante pubblicazione sul sito internet della Regione Abruzzo (www.regione.abruzzo.it), e sul BURA della Regione Abruzzo per la durata di giorni **20 (venti)** naturali consecutivi;

INVITA

coloro che fossero interessati tra gli aventi diritto di prelazione e/o enti pubblici per finalità di interesse generale a presentare per iscritto, per mezzo di posta certificata all'indirizzo pec: dpe016@pec.regione.abruzzo.it, ovvero, di servizio di posta raccomandata a.r. alla Regione Abruzzo Servizio del Genio Civile Regionale L'Aquila, Via Salaria Antica Est, 27 67100 l'Aquila (AQ), la domanda concorrente e/o eventuali osservazioni o opposizioni a tutela dei propri diritti con avvertenza che, trascorso il termine sopra indicato, si procederà al seguito dell'istruttoria per l'assegnazione dovuta.

Tutte le osservazioni od opposizioni pervenute saranno considerate, entro i limiti della loro ammissibilità, quale contributo all'esame istruttorio e, se del caso, potranno portare alla improcedibilità della richiesta pubblicata ovvero alla definizione di opportune prescrizioni nell'ambito del rilascio del provvedimento concessorio.

Il Responsabile del Procedimento
Geom. Mario Giannantoni
f.to elettronicamente

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO
Ing. Giancarlo Misantoni
f.to digitalmente

DS/