



REGIONE SICILIANA

PRESIDENZA

AUTORITÀ DI BACINO DEL DISTRETTO IDROGRAFICO DELLA SICILIA

SERVIZIO 4 – DEMANIO IDRICO FLUVIALE E POLIZIA IDRAULICA

UNITÀ OPERATIVA 4.1 (UFFICI DI CATANIA)

Via Beato Bernardo, 5 - 95124 CATANIA



Risposta a notan° 465990 del 27.07.2020
ITER ARDESIA: 2167664

Protocollo n. 8426 del 28.05.2021

Alla E-Distribuzione S.p.A.
Infrastrutture e Reti Italia - Area Lazio Sicilia
Sviluppo Rete - Progettazione Lavori –
Centro Progettazione Lavori Palermo
Via Ombrone 2 - 00198 Roma
e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

e p. c. Al comune di Avola (SR)
protocollo@pec.comune.avola.sr

“ “ “ All’Agenzia del Demanio
Direzione Regionale Siciliana
Servizi Territoriali Sicilia
Piazza Marina, 2 - 90133 PALERMO
dre_Sicilia@pce.agenziademanio.it

OGGETTO: AUTORIZZAZIONE IDRAULICA UNICA – Provvedimento rilasciato ai sensi del R.D. n. 523/1904 e delle norme di attuazione del Piano Stralcio per l’Assetto Idrogeologico e del Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni, con le modalità di cui al Decreto del Segretario Generale n°50 del 05/03/2021.

- **RICHIESTA NULLA OSTA IDRAULICO per la realizzazione di un tratto di linea BT aerea con la posa di n.° 2 sostegni e la sostituzione di un sostegno, per consentire l’allacciamento al servizio elettrico per il cliente "STOLL ERWIN WILLY", da realizzarsi nei pressi della Strada Comunale denominata Via Collina degli Ulivi, del Comune di Avola (SR), interferendo in senso trasversale con il " Vallone Bochini " .
ITER ARDESIA: 2167664**
- **Ditta: E-DISTIBUZIONE S.p.A., Infrastrutture e Reti Italia - Area Lazio Sicilia - Sviluppo Rete - Progettazione Lavori – Centro Progettazione Lavori Palermo, Via Ombrone 2, 00198 Roma - Codice Fiscale e Partita IVA: 05779711000**

**IL SEGRETARIO GENERALE
DELL’AUTORITÀ DI BACINO DEL DISTRETTO IDROGRAFICO DELLA SICILIA**

VISTO il “*Testo Unico delle disposizioni di legge intorno alle opere idrauliche delle diverse categorie*” di cui al R.D. 25/07/1904 n° 523 e in particolare il Capo IV “*Degli argini ed altre opere che riguardano il regime delle acque pubbliche*” e il Capo VII “*Polizia delle acque pubbliche*”;

VISTA la L. 05/01/1994 n° 37 “*Norme per la tutela ambientale delle aree demaniali dei fiumi, dei torrenti, dei laghi e delle altre acque pubbliche*”;

VISTE le norme di attuazione del “Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni” della Regione Siciliana approvato con Deliberazione della Giunta Regionale n° 274 del 25/07/2018 e con D.P.C.M. 07/03/2019;

VISTO il Decreto del Segretario Generale di questa Autorità di Bacino n° 50 del 95/03/2021 con il quale è stato approvato il documento che disciplina l’Autorizzazione Idraulica Unica istituita da questa Autorità;

VISTA la Direttiva del Segretario Generale di questa Autorità prot. n° 8445 del 25/06/2020 avente ad oggetto “Direttiva in materia di Autorizzazione Idraulica Unica degli interventi di manutenzione delle opere ricadenti sui corsi d’acqua e/o sul demanio idrico”;

VISTA la Direttiva del Segretario Generale di questa Autorità prot. n°3459 del 05/03/2021 avente ad oggetto “Criteri di priorità si pareri ed autorizzazioni a cura dell’Autorità di Bacino”;

VISTE:la nota prot. n° 465990 del 27.07.2020, assunta al protocollo di questa Autorità n°9846 in data 27.07.2020, con la quale la ditta E-Distribuzione S.p.A., ha chiesto in Nulla Osta Idraulico per le opere di cui in oggetto;la nota di e-distribuzione S.p.A., inviata tramite PEC, del 20.04.2021, assunta al protocollo di questa Autorità di Bacino n. 6114 del 21.04.2021, con la quale la ditta in oggetto, inviava successiva integrazione documentale;

CONSIDERATO che il progetto presentato risulta composto dai seguenti elaborati:

- Relazione tecnica di dettaglio;
- Cartografie e planimetrie.

ESAMINATI i contenuti degli elaborati progettuali sopra elencati allegati alla suddette note;

CONSIDERATO che:

- i lavori del progetto di che trattasi, consistono nell’attraversamento del corso d’acqua denominato “Vallone Bochini” con nuovo elettrodotto BT aereo a 400 V, da realizzarsi nei pressi della strada comunale “Via Collina degli Ulivi”, nel territorio del Comune di Avola (SR);
- l’attraversamento trasversale del corso d’acqua denominato “Vallone Bochini”, sarà attraversato dalla linea aerea BT con cavo quadripolare ad elica visibile, tra il nuovo sostegno a sezione ottagonale, identificato in planimetria col n.° 1 e il nuovo sostegno a sezione ottagonale, identificato in planimetria col n.° 2, da posarsi al fine di consentire la connessione alla rete elettrica del cliente che ne ha fatto richiesta;
- l’attraversamento verrà realizzato nel tratto del vallone compreso tra le particelle 157 e 408 del Foglio di Mappa 52 del Comune di Avola;
- come descritto nella suddetta Relazione tecnica di dettaglio, “... i sostegni tra cui sarà tesato il cavo elettrico e che determineranno l’attraversamento del corso d’acqua sono sostegni a sezione ottagonale ed avranno fondazione di tipo “normali” MI interrato, entrambi avranno un’altezza massima fuori terra di m 10.00. La distanza minima dei sostegni dalla relativa sponda del corso d’acqua sarà di m 10,68.”;
- nella Relazione tecnica di dettaglio viene affermato che, «Con riferimento al Piano Stralcio di Bacino per l’Assetto Idrogeologico (P.A.I.), le aree interessate dai lavori ricadono nella “Area territoriale tra il bacino del fiume Anapo e il Bacino del Fiume Cassibile” – “Bacino Idrografico del fiume Cassibile” – “Area territoriale tra il bacino del fiume Asinaro e il bacino del fiume Cassibile”, in allegato sono riportati stralci della “Carta della Pericolosità e del rischio Geomorfologico”, della “Carta dei Dissesti” e della “Carta della Pericolosità Idraulica per fenomeni di esondazione “ con evidenziato l’elettrodotto da realizzarsi cerchiato in blu le zone interessate dai lavori. Si evidenzia che tutte le zone d’intervento non rientrano tra le aree dissestate e non presentano alcun livello di pericolosità o di rischio geomorfologico.»;
- l’intervento consiste nell’attraversamento aereo, con cavi BT, del corso d’acqua denominato “Vallone Bochini”, tra le p.lle 157 e 408 al Catasto di Siracusa, Comune di Avola, foglio di mappa n. 52; l’attraversamento aereo passa su area demaniale, il “Vallone Bochini”, corso d’acqua che non risulta inserito in alcun elenco di acque pubbliche e pertanto è ancora oggi di proprietà del Demanio dello Stato;

CONSIDERATO che la ditta richiedente ha prodotto la documentazione prevista dai commi 1 e 2 dell’art. 36 della L.R. 22/02/2019 n° 1 (*Spettanze dovute ai professionisti per il rilascio di titoli abilitativi o autorizzativi*) e documenti per l’assolvimento degli obblighi sul bollo, assunta al protocollo al n.6114 in data 21/04/2021;

CONSIDERATO che con riferimento al R.D. 25/07/1904 n° 523 le opere e/o le attività sopra descritte necessitano di autorizzazione ai sensi degli articoli 93 e seguenti;

CONSIDERATO che i lavori di che trattasi attraversano il corso d'acqua denominato "Vallone Bochini", tra le p.lle 157 e 408 del foglio 52 del Catasto del Comune di Avola (SR), e che il suddetto corso d'acqua che appartiene al Demanio Idrico Fluviale dello Stato;

RILASCIA

a **E-Distribuzione S.p.A.**, con sede legale in Via Ombrone 2, 00198 Roma, Codice Fiscale e Partita IVA: 05779711000, "nulla osta idraulico" ai sensi degli artt. 93 e seguenti del R. D. n. 523/1904 per la realizzazione di un tratto di linea BT aerea con la posa di n. 2 sostegni e la sostituzione di un sostegno, per consentire l'allacciamento al servizio elettrico per il cliente "STOLL ERWIN WILLY", da realizzarsi nei pressi della Strada Comunale denominata Via Collina degli Ulivi, del Comune di Avola (SR), interferendo in senso trasversale con il "Vallone Bochini" (ITER ARDESIA: 2167664), meglio individuato al Foglio di mappa n° 52 del catasto del comune di Avola (SR), tra le particelle n. 157 e n. 408.

Il presente provvedimento è rilasciato con le raccomandazioni e le prescrizioni di seguito riportate:

- vengano osservate tutte le condizioni e gli accorgimenti progettuali contenuti negli elaborati progettuali agli atti di questa Autorità di Bacino;
- i lavori per la realizzazione di un tratto di linea BT aerea con la posa di n. 2 sostegni e la sostituzione di un sostegno, da realizzarsi nei pressi della Strada Comunale denominata Via Collina degli Ulivi, del Comune di Avola (SR), devono essere temporanei, di durata limitata, e devono essere realizzati esclusivamente durante il periodo di magra del corso d'acqua;
- vengano adottate in fase di cantiere tutte le precauzioni e gli accorgimenti che garantiscano condizioni di sicurezza idraulica nelle aree oggetto dell'intervento;
- questa Autorità di Bacino venga sollevata in maniera assoluta da qualsiasi molestia, azione e/o danno che ad essa potessero derivare da parte terzi in conseguenza del provvedimento in argomento;
- sono esclusi dal presente parere, qualsiasi altro lavoro e qualsiasi altra opera che possa modificare il regolare deflusso delle acque;
- non dovranno arrecarsi danni agli argini, al letto del corso d'acqua, alle proprietà private.

Sono fatti salvi tutti gli altri pareri, visti, nulla osta o atti di assenso comunque denominati, eventualmente necessari per la realizzazione delle opere in argomento e da rilasciarsi da parte di altre Amministrazioni.

Il progetto in esame prevede la realizzazione di opere che comportano l'utilizzo o l'occupazione stabile di aree demaniali. Più precisamente la realizzazione di un tratto di linea BT aerea con la posa di n. 2 sostegni e la sostituzione di un sostegno, da realizzarsi nei pressi della Strada Comunale denominata "Via Collina degli Ulivi", del Comune di Avola (SR); la linea BT aerea attraversa il corso d'acqua denominato "Vallone Bochini" in territorio del Comune di Avola (SR) nei pressi della strada comunale denominata "Via Collina degli Ulivi";

Tutte le suddette opere attraversano area del Demanio Idrico dello Stato meglio individuabili al Foglio di mappa n° 52 del catasto del comune di Avola (SR), tra le particelle nn. 157 e 408.

Per tale motivo, l'inizio dei lavori di che trattasi è subordinato all'avvenuta presentazione dell'istanza di concessione per l'utilizzo delle aree demaniali interessate dal progetto, da inoltrare all'Agenzia del Demanio.

L'inizio dei lavori, del quale dovrà essere data preventiva comunicazione a questa Autorità di Bacino, dovrà avvenire entro novanta (90) giorni dalla data di consegna dei lavori nel caso di opere pubbliche ovvero entro novanta (90) giorni dalla data della presente Autorizzazione nel caso di opere private. Oltre tale termine l'inizio dei lavori dovrà essere accompagnato da dichiarazione di un tecnico abilitato all'esercizio della professione il quale dovrà verificare e attestare che non siano mutati il regime normativo e quello vincolistico. In ogni caso l'ultimazione dei lavori dovrà avvenire entro tre (3) anni dal loro inizio, decorsi i quali questa Autorizzazione Idraulica Unica perderà di efficacia e dovrà essere nuovamente richiesta.

Al termine dei lavori, entro trenta (30) giorni dalla loro ultimazione, dovrà essere trasmessa a questa Autorità di Bacino apposita comunicazione, accompagnata da una attestazione che le opere realizzate sono del tutto conformi a quelle oggetto della presente A.I.U. e da una planimetria con la georeferenziazione delle opere realizzate e/o delle attività eseguite.

Il presente provvedimento sarà pubblicato per esteso sul sito istituzionale dell'Autorità di Bacino, nella sezione "Avvisi e comunicazioni", sottosezione "Autorizzazioni".

Avverso il presente provvedimento è possibile presentare ricorso al TAR entro 60 giorni dalla data di pubblicazione sul sito istituzionale di questa Autorità ovvero al Presidente della Regione entro 120 giorni dalla suddetta data.

Per gli aspetti strettamente legati al Testo Unico di cui al Regio Decreto 25/07/1904 n° 523 può altresì essere proposto ricorso giurisdizionale entro il termine di 60 (sessanta) giorni dalla data del presente provvedimento al Tribunale Superiore delle Acque Pubbliche, ai sensi del combinato disposto del Titolo IV (artt. 138-210) del Testo Unico di cui al R.D. 11/12/1933 n° 1775 e del D.Lgs.02/07/2010 n° 104 e ss.mm.ii.

Il Dirigente dell'U.O. 4.1
Firmato: Dott. Carmelo Calì

Il Dirigente del Servizio 4
Ing. Giuseppe Dragotta

Il Segretario Generale
Ing. Francesco Greco