

REPUBBLICA ITALIANA



PRESIDENZA

AUTORITÀ DI BACINO DISTRETTO IDROGRAFICO
DELLA SICILIA

**SERVIZIO 7 – PARERI E AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI - DEMANIO
IDRICO FLUVIALE E POLIZIA IDRAULICA (MESSINA)**
Palazzo Genio Civile Via dei Mille, 270 - 98123 Messina (ME)

Protocollo n. 4064 del 22.02.2023

- Al Ministero dell' Ambiente e della Sicurezza Energetica
Dipartimento Energia - D.G. infrastrutture e sicurezza
Div. IV – Infrastrutture energetiche
Via Molise, 2 - 00187 ROMA
dgisseg.div05@pec.mise.gov.it
- Al Ministero dell' Ambiente e della Sicurezza Energetica
Dipartimento Sviluppo sostenibile - D.G. Valutazioni Ambientali
Divisione IV - Inquinamento acustico, elettromagnetico e
protezione da radiazioni ionizzanti
Viale Cristoforo Colombo 44 - 00147 Roma
VA@pec.mite.gov.it
- Al Referente per la Società Terna S.p.A.
Strategie di Sviluppo Rete e Dispacciamento
Gestione Processi Amministrativi - Autorizzazioni e
Concertazione – Centro Sud Area Tirrenica,
viale Egidio Galbani, 70 – 00156 Roma
autorizzazioniieconcertazione@pec.terna.it
Dott.ssa Vincenza Notaro
vincenza.notaro@terna.it
- p.c. Al Comune di Messina
protocollo@pec.comune.messina.it
- All' Ufficio del Genio Civile di Messina
geniocivile.me@certmail.regione.sicilia.it
- Al Segretario Generale
SEDE
- Al Responsabile Unico per la pubblicazione
sul sito dell' Autorità di Bacino
SEDE

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, con le modalità di cui al Decreto del Segretario Generale n° 187 del 23/06/2022.

- **Lavori:** AIU per collegamento elettrico 380 KV HVAC “Bolano-Annunziata “
- **Ditta:** TERNA S.p.A. Partita IVA:05779661007

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO 7 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 Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico*” della Regione Siciliana, approvate con Decreto del Presidente della Regione 6 maggio 2021;

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;

VISTE le “*Linee Guida per l'espletamento dell'attività di Polizia Idraulica*” predisposte da questo Ufficio, apprezzate dalla Giunta Regionale con deliberazione n. 446 del 22/10/2020 e adottate dalla Conferenza Istituzionale Permanente di questa Autorità di Bacino con deliberazione n. 18 del 02/12/2020;

VISTO il Decreto del Segretario Generale di questa Autorità di Bacino n° 60 del 24/03/2022 con il quale è stata approvata la “*Direttiva Sovralluvionamenti*” in attuazione del comma 2 dell'art. 8 della L.R. n. 24 del 15 maggio 1991”;

VISTO il Decreto del Segretario Generale di questa Autorità di Bacino n° 187 del 23/06/2022 con il quale è stato approvato il documento che disciplina l'Autorizzazione Idraulica Unica istituita da questa Autorità;

VISTO il Decreto di nomina D.S.G. 159 del 08/06/2022 dell' Ing. Rosario Celi a Dirigente del Servizio 7 (ME) dell'Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia;

VISTA la disposizione del Segretario Generale di questa Autorità prot.n. 11357 del 28/06/2022 in materia di adozione degli atti resi all'esterno, con la quale, a far data dal 28/06/2022 sono delegati i Dirigenti dei servizi territoriali di Palermo, Agrigento, Messina e Catania all'adozione degli atti afferenti alle proprie competenze, incluso le Autorizzazioni Idrauliche Uniche, di cui al DSG n.187 del 23/06/2022;

VISTA la nota n° 42014 del 13/12/2022 assunta al prot. di questa Autorità n° 23414 in pari data, con la quale il Dipartimento dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica ha chiesto l'Autorizzazione Idraulica Unica per la realizzazione del collegamento elettrico HVAC (alta tensione in corrente alternata) 380 Kv tra la Sicilia e la Calabria

ESAMINATI i contenuti degli elaborati progettuali trasmessi;

- Relazione tecnica;
- carte del rischi idraulico
- carta Geolitologica
- carta Geologica
- Parere AdB 14688 del 28/10/2022
- AIU 13852 del 03/08/2022
- Decreto di approvazione del progetto del ministero transizione Ecologica N.239/EL/340/2021

CONSIDERATO che i lavori in oggetto prevedono la realizzazione del collegamento elettrico HVAC (alta tensione in corrente alternata) 380 Kv tra la Sicilia e la Calabria., in particolare collegherà la stazione

di Bolano in Calabria e la stazione Annunziata in Sicilia, in particolare:

- Opera 1 - Collegamento in cavo terrestre 380 kV HVAC dalla Stazione Elettrica di Annunziata all'approdo siciliano;
- Opera 2 - Collegamento in cavo marino 380 kV HVAC;
- Opera 3 - Collegamento in cavo terrestre 380 kV HVAC dall'approdo calabrese alla Stazione Elettrica di Bolano;
- Opera 4 - Ampliamento della S.E. 380 kV di Bolano.

CONSIDERATO che L'Opera 1 si svilupperà quasi interamente all'interno delle tubiere di servizio già predisposte nell'ambito della Variante Annunziata (rif: Istanza Terna inviata con nota P/20220049939 del 10/06/2022 e successiva autorizzazione rilasciata dall'Università in di Messina in data 21/07/2022 propedeutica all'avvio lavori nelle aree del Polo Universitario Annunziata, e istanza Terna inviata con nota P/20220080562 del 20/09/2022 propedeutica all'avvio lavori lungo la viabilità dell'area metropolitana del Comune di Messina)

CONSIDERATO che l'elettrodotto in cavo interrato ha una lunghezza complessiva di 3.000 m circa e si sviluppa quasi interamente all'interno delle tubiere di servizio già predisposte con la "Variante Annunziata", come meglio di seguito descritto. A partire dall'area di proprietà Terna, dove è situata la nuova Stazione Elettrica di Annunziata, attraversa il Torrente Annunziata e via A. Giuffrida uscendo direttamente sull'area di proprietà del Polo universitario, percorrendo le sue strade interne in direzione dell'ingresso posto a sud. L'attraversamento del torrente Ciaramita, dopo l'uscita del polo universitario "Facoltà di veterinaria" avviene all'interno di una struttura metallica reticolare autoportante. L'elettrodotto seguirà per circa 330 m sul lato destro di Via Ciaramita (seguendo il senso di marcia) per poi proseguire, sempre sul lato destro il Viale Annunziata, percorrendolo per circa 1.400 m. Raggiunto Viale della Libertà, verrà attraversata Piazza Temistocle Martines per poi immettersi nel parcheggio Est di via Annunziata dove verrà realizzata la nuova Buca Giunti Terra Mare.

CONSIDERATO che il progetto dell'Opera 1 in studio, geograficamente, ricade nella Sicilia Orientale e si colloca nel territorio del Comune di Messina e si riferisce al collegamento in cavo terrestre 380KV HVAC dell'approdo siciliano alla stazione elettrica di Annunziata;

CONSIDERATO che questa Autorità di Bacino con protocollo 14668 del 28/10/2020 ha valutato positivamente le proposte progettuali pervenute relative alla "variante del collegamento 308 Kv Sorgente-Rizziconi".

CONSIDERATO che questa Autorità di Bacino con protocollo 13852 del 3/8/2022 ha rilasciato Autorizzazione Idraulica Unica per "VARIANTE MISTA AEREO/CAVO INTERRATO A 380 KVALLELETTRODOTTO "SORGENTE-RIZZICONI". ATTRAVERSAMENTO TORRENTE ANNUNZIATA"

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 cui al progetto in esame interessano l'alveo del Torrente Annunziata che nei tratti interessati scorre su aree demaniali, risulta inserito al n° 225 dell'elenco dei corsi d'acqua pubblica della provincia di Messina.

CONSIDERATO che i lavori di cui al progetto in esame interessano l'alveo del Torrente Ciaramita che nei tratti interessati scorre su aree demaniali, non risulta inserito in alcun elenco di acque pubbliche e pertanto è ancora oggi di proprietà del Demanio della Regione Siciliana.

RILASCIATA

a *Terrna S.p.A.* in oggetto meglio specificato,

"nulla osta idraulico" ai sensi degli artt. 93 e seguenti del R.D. n. 523/1904 sul progetto per la realizzazione delle opere (e/o attività) in premessa descritti;

"autorizzazione all'accesso agli alvei" alla realizzazione degli interventi di cui al progetto di che trattasi;

“parere di Compatibilità idrogeologica ed idraulica di cui alle N.d.A. del PAI”

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

- 01) in fase di cantiere dovranno essere adottate tutte le precauzioni e gli accorgimenti che garantiscano condizioni di sicurezza idraulica nelle aree oggetto di intervento;
- 02) tutte le attività verranno eseguite nel pieno rispetto delle condizioni di sicurezza ed in particolare, in caso di eventi meteorologici avversi, senza alcun preavviso da parte della dell'Amministrazione concedente, dovranno essere sospese immediatamente le attività e disposto l'allontanamento delle maestranze impegnate, rimuovendo tutte le opere mobili, i macchinari ed i materiali che impediscono il regolare deflusso delle acque;
- 03) questa Autorità di Bacino si deve ritenere 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;
- 04) sono esclusi dal presente parere, qualsiasi altro lavoro e qualsiasi altra opera che possa modificare il regolare deflusso delle acque;
- 05) non dovranno arrecarsi danni agli argini, al letto del corso d'acqua, alle proprietà private;
- 06) oltre alle suesposte indicazioni, codesta Società **Terna S.p.a** è tenuta alla piena osservanza delle leggi e dei regolamenti sulle opere idrauliche;
- 07) per eseguire i suddetti lavori non saranno previste modifiche all'alveo, non verranno eseguiti movimenti di terra, né la realizzazione di piste e né si interverrà sul deflusso idrico;
- 08) è fatto divieto assoluto di depositare o scaricare in alveo o in prossimità dello stesso materiali di qualsiasi genere.
- 09) nel periodo di occupazione delle aree demaniali dovranno essere controllati assiduamente i bollettini di previsione meteo idrologica della Regione Siciliana, provvedendo al monitoraggio continuo dei livelli di piena;
- 10) **dovranno essere inviate a questa Autorità di Bacino comunicazione di inizio lavori con allegata documentazione fotografica dello stato dei luoghi prima dell'intervento e, una volta ultimati i lavori, una comunicazione di fine lavori con la documentazione fotografica del ripristino effettuato e dello stato di rilascio delle aree interessate che dovranno essere adeguatamente ripulite ripristinando lo stato originario dei luoghi;**

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 presente provvedimento sarà pubblicato per esteso sul sito istituzionale dell'Autorità di Bacino, nella pagina “Aree tematiche” → “Siti tematici” → “Demanio Idrico Fluviale e Polizia Idraulica” → “Elenco Autorizzazione idraulica unica”.

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.

L'Istruttore Direttivo

Geom. Massimo Petitto

*“Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.
3, comma 2, del d.lgs n.39/93”*

**Il Dirigente del Servizio 7
Ing. Rosario Celi**