



Imposta di bollo di € 16,00
assolta mediante bollo
N.I. 01220238090629
del 29/08/2023

REGIONE SICILIANA

PRESIDENZA

AUTORITÀ DI BACINO DISTRETTO IDROGRAFICO

DELLA SICILIA

**SERVIZIO 6 – PARERI E AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI - DEMANIO IDRICO
FLUVIALE E POLIZIA IDRAULICA (CATANIA -SIRACUSA - RAGUSA)**

Risposta a nota:
- ML Energie Rinnovabili S.r.l. del 23.08.2023:
ID: jpec108713.20230823142121.87282.56.1.1@pec.aruba.it

Protocollo n. 20546 del 31/08/2023

A **ML Energie Rinnovabili S.r.l.**
mlenergie@pec.it

**Dipartimento Regionale dell'Ambiente
Servizio 1 "Autorizzazioni e Valutazioni
Ambientali"**
dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it

Ufficio del Genio Civile di Siracusa
geniocivile.sr@certmail.regione.sicilia.it

e, p.c. **Presidente della Regione**
Pec: presidente@certmail.regione.sicilia.it

“ “ “ **Comune di Carlentini (SR)**
Pec: areatecnica@pec.comune.carlentini.sr.it

“ “ “ **Comune di Melilli (SR)**
Pec: protocollo@pec.comune.melilli.sr.it

“ “ “ **Segretario Generale dell'Autorità di Bacino
SEDE**

“ “ “ **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 e del Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni, con le modalità di cui al Decreto del Segretario Generale n. 187 del 23/06/2022.

*****AIU a favore di ML Energie Rinnovabili S.r.l. – Lavori nei Comuni di Carlentini (SR) e Melilli (SR)*****

- **ML Energie Rinnovabili S.r.l. - Comuni di Carlentini (SR) e Melilli (SR) – Autorizzazione Idraulica Unica ai sensi del R.D. n. 523/1904, delle Norme di Attuazione del P.A.I. e del Piano di Gestione del rischio di alluvioni del distretto idrografico della Sicilia secondo le procedure stabilite dal D.S.G. n. 55/2019 e ss.mm.ii. per la Realizzazione e l'esercizio di un parco agrovoltico della potenza di 60.000 kW in A.C. e di 78.005,3 kW in D.C. e di tutte le relative opere ed infrastrutture necessarie, da realizzarsi nei comuni di Carlentini, C.da Casazza,**

(SR) e di Melilli (SR). I lavori includono n° 7 interferenze in canali riconducibili al “Fiume San Leonardo”, consistenti in n° 6 attraversamenti con tecnica T.O.C. (Trivellazione Orizzontale Controllata) e n° 1 tramite Staffe Laterali (cod. Procedura su Portale SLVVI n. 1210).

➤ Ditta: ML Energie Rinnovabili S.r.l. – Sede legale: Via XX Settembre, 69 – 90141 Palermo - P.I. 06829720827.

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO 6 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° 187 del 23/06/2022 con il quale è stato approvato il documento che disciplina l'Autorizzazione Idraulica Unica istituita da questa Autorità;

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 prot.79944 del 04/11/2022, assunta al protocollo AdB n.19982 in data 04/11/2022 con la quale il Dipartimento Regionale dell'Ambiente Servizio 1 “Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali” ha convocato la Conferenza di Servizi in via telematica da tenersi giorno 11.11.2022 alle ore 10:30;

ESAMINATI i contenuti degli elaborati progettuali consultabili sul Portale Regionale per le Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali: <https://si-vvi.regione.sicilia.it/> - Codice Procedura 1210;

VISTA la nota prot.86688 del 29/11/2022, assunta al protocollo AdB n.22230 in data 29/11/2022 con la quale il Dipartimento Regionale dell'Ambiente Servizio 1 “Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali” notifica il verbale della Conferenza di Servizi tenutasi l'11.11.2022, durante la quale questa AdB ha espresso parere preliminare favorevole sulla fattibilità della proposta progettuale, condizionando il rilascio del provvedimento di A.I.U. di cui al D.S.G. 187 del 23/06/2022, a seguito della produzione/valutazione della documentazione amministrativa e tecnica redatta ai sensi del DSG 119/2022, del DSG 187/2022, al D.S.G. 71/2022 e alla direttiva AdB prot. n. 6834 dell'11/10/2019 e al successivo DDG n. 102 DRU/AdB del 23/6/2021, all'interno della procedura P.A.U.R.;

VISTA la nota prot.59519 del 01/08/2023, assunta al protocollo AdB n.19168 in data 01/08/2023 con la quale il Dipartimento Regionale dell'Ambiente Servizio 1 “Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali” ha convocato la Conferenza di Servizi conclusiva in via telematica da tenersi giorno 06.09.2023 alle ore 09:30;

VISTE le note pec della ML Energie Rinnovabili S.r.l. del 20.07.2023, del 23.08.2023 e del 29/08/2023, assunte rispettivamente al protocollo di questa Autorità di Bacino al n° 18461 in data 24/07/2023, al n° 20218 in data 23/08/2023 e al n° 20447 in data 30/08/2023, con la quale la suddetta ditta ha trasmesso documentazione integrativa (Relazione sulle interferenze con corsi d'acqua e risoluzione delle interferenze), nuova istanza in bollo ai fini del rilascio dell'Autorizzazione Idraulica Unica in sostituzione della precedente istanza, errata, e la documentazione amministrativa prevista;

ESAMINATI i contenuti degli elaborati progettuali allegati alla suddetta nota;

PRESO ATTO che i lavori in progetto sono finalizzati alla Realizzazione ed esercizio di un impianto fotovoltaico denominato "PARADISO" della potenza di 60.000 KW in A.C. e 78.005,3 KWP in D.C. e di tutte le relative opere connesse ed infrastrutture necessarie e includono n° 7 interferenze in canali riconducibili al "Fiume San Leonardo", consistenti in n° 6 attraversamenti con tecnica T.O.C. (Trivellazione Orizzontale Controllata) e n° 1 tramite Staffe Laterali in territorio dei Comuni di Carlentini (SR) e Melilli (SR).

- Detti lavori prevedono che il cavidotto venga normalmente interrato lungo la viabilità di servizio ad una profondità di circa 2 m utilizzando lo stesso materiale di scavo per il rinterro (verificando la trincea alle forze di erosione massime); nel caso di attraversamento di infrastruttura idraulica, sarà posato al di sotto della stessa, utilizzando la tecnologia NO DIG (TOC o con spingitubo).

CONSIDERATO che per gli aspetti relativi al Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico si evidenzia che l'area ricade nel bacino "*cod. 093 - Fiume San Leonardo Lentini*", approvato con D.P.Reg. n° 247 del 28/10/2004, pubblicato nella GURS n° 54 del 17/12/2004 e ss.mm.ii., e che i lavori in oggetto non interferiscono con nessuna zona a pericolosità idraulica, a pericolosità geomorfologica e/o con siti d'attenzione, come tra l'altro dichiarato nella Relazione Idrologico-Idraulica: "*Non sono stati, infatti, rilevati, allo stato attuale né dissesti né rischi di carattere geomorfologico così come confermato nelle carte della pericolosità e del rischio PAI*";

CONSIDERATO che la ditta richiedente ha prodotto la documentazione prevista dai commi 1 e 2 dell'art. 36 della Legge Regionale 22 febbraio 2019 n. 1 (*Spettanze dovute ai professionisti per il rilascio di titoli abilitativi o autorizzativi*) nonché documentazione in ossequio agli obblighi sul bollo;

CONSIDERATO che con riferimento al Regio Decreto 25 luglio 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 prevedono n° 7 interferenze in canali che, in ultima analisi, sono riconducibili al "Fiume San Leonardo", inserito al n° 185 dell'elenco dei corsi d'acqua pubblica della provincia di Siracusa e al n° 1575 dei corsi d'acqua transitati al Demanio della Regione Siciliana con D.P.R. 16/12/1970 n° 1503, consistenti in n° 6 attraversamenti con tecnica T.O.C. (Trivellazione Orizzontale Controllata) e n° 1 tramite Staffe Laterali, come meglio sotto specificato:

Elenco interferenze:

- n° 1: cavo MT interno – T.O.C. - latitudine 37,227864, longitudine 14,992709;
- n° 2: cavidotto MT – T.O.C. - latitudine 37,23205, longitudine 14,991884;
- n° 3: cavo MT interno – T.O.C. - latitudine 37,233358, longitudine 14,996073;
- n° 4: cavo MT interno – T.O.C. - latitudine 37,233808, longitudine 14,994923;
- n° 5: cavidotto MT – Staffe laterali - latitudine 37,24056, longitudine 15,005687;
- n° 6: cavidotto MT – T.O.C. - latitudine 37,248184, longitudine 15,014840;
- n° 7: cavidotto MT – T.O.C. - latitudine 37,253715, longitudine 15,052623;

RILASCIA

Alla Ditta: **ML Energie Rinnovabili S.r.l. – Sede legale: Via XX Settembre, 69 – 90141 Palermo – P.I. 06829720827:**

"Autorizzazione Idraulica Unica" ai sensi degli artt. 93 e seguenti del R.D. n. 523/1904, per la **Realizzazione e l'esercizio di un impianto fotovoltaico denominato "PARADISO" della potenza di 60.000 KW in A.C. e 78.005,3 KWP in D.C. e di tutte le relative opere connesse ed infrastrutture necessarie, in territorio di Carlentini, C.da Casazza, e Melilli.**

- a) Il presente provvedimento è rilasciato con le raccomandazioni e le prescrizioni di seguito riportate:
- le opere dovranno essere realizzate secondo quanto riportato negli elaborati progettuali presenti sul Portale Regionale per le Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali: <https://si-vvi.regione.sicilia.it/> - Codice Procedura 1210 e/o trasmessi ed esaminati da questa Autorità di Bacino;
 - il dimensionamento delle opere previste per l'invarianza idraulica deve soddisfare i requisiti minimi dettati dalla direttiva AdB prot. 6834 11/10/2019 e al successivo DDG n.102 DRU/AdB del 23/6/2021;
 - vengano osservate tutte le condizioni e gli accorgimenti progettuali contenuti negli elaborati progettuali agli atti di questa Autorità di Bacino;
 - vengano rispettate le distanze minime consentite, ai sensi dell'art. 96 comma f) del R.D. n. 523 del 25 luglio 1904 per tutte le opere realizzate al di fuori dell'attraversamento del corso d'acqua;

- questa Autorità si riserva la facoltà di ordinare modifiche all’opera autorizzata a cura e spese del soggetto autorizzato o anche di procedere alla revoca della presente autorizzazione nel caso in cui si rendesse necessario intervenire nel corso d’acqua in corrispondenza delle opere in argomento;
 - vengano adottate in fase di cantiere tutte le precauzioni e gli accorgimenti che garantiscano condizioni di sicurezza idraulica nelle aree oggetto di intervento;
 - la ditta esecutrice si dovrà fare carico di tutti i danni a persone e/o cose che la realizzazione delle opere in questione possa produrre in ordine ad aspetti di natura idrogeologica;
 - 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;
- b) Ulteriori prescrizioni e/o raccomandazioni:
- 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;
 - oltre alle suesposte indicazioni, codesta Ditta è tenuta alla piena osservanza delle leggi e dei regolamenti sulle opere idrauliche.

Sono fatti salvi tutti gli altri visti, pareri, autorizzazioni e concessioni necessari alla realizzazione delle opere in argomento, nel rispetto delle normative vigenti.

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 a questa Autorità ai fini del rilascio del provvedimento concessorio.

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 negli altri casi. 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 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 luglio 1904 n. 523 e ss.mm.ii. 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 Regio Decreto 11 dicembre 1933 n. 1775 e del Decreto Legislativo 2 luglio 2010 n. 104 e ss.mm.ii.

L’Istruttore Direttivo

Angelo Santi Tropea

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

Il Dirigente del Servizio 6
Carmelo Cali