

REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA

PRESIDENZA

AUTORITÀ DI BACINO DISTRETTO IDROGRAFICO
DELLA SICILIASERVIZIO 7 – PARERI ED AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI
DEMANIO IDRICO FLUVIALE E POLIZIA IDRAULICA
SEDE DI MESSINANUMERO DI CODICE FISCALE 80012000826
PARTITA I.V.A. 02711070827Protocollo n. 1418 del 24.01.2023

A: **Città Metropolitana di Messina**
V Direzione Ambientale e
Pianificazione
protocollo@pec.prov.me.it

Ditta Inerti Bruno S.r.L
info@pec.inertibruno.it

p.c.: **Comune di Torrenova (ME)**
protocollo@pec.comune.torrenova.me.it
Segretario Generale AdB
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, con le modalità di cui al Decreto del Segretario Generale n° 187 del 23/06/2022.

Lavori Autorizzazione Unica Ambientale Impianto di frantumazione di materiali lapidei a servizio della cava di calcare denominata Bicurca-Inerti Bruno sito in C.da Rosmarino del Comune di Torrenova (ME). Conferenza di Servizi del 10/10/2022.

****AIU a favore della Ditta Inerti Bruno srl C.F/P. IV: 03210390831. con sede legale in Torrenova C.da Rosmarino ****

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;

Servizio 7 – Pareri ed Autorizzazioni Ambientali Demanio Idrico Fluviale E Polizia Idraulica –Sede di Messina
Via dei Mille n.270 - 98122 Messina

Dirigente: Ing. Rosario Celi – tel. 3201829757 - e-mail: rceli@regione.sicilia.it

U.R.P: Tel. 091/7079585 – mail: *autorita.bacino@regione.sicilia.it*; pec: *autorita.bacino@certmail.regione.sicilia.it*

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;

VISTI il paragrafo 5.1.2.3 “*Compatibilità Idraulica*” delle Norme Tecniche per le Costruzioni approvate con Decreto 17/01/2018 del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti e il paragrafo C5.1.2.3 “*Compatibilità Idraulica*” della Circolare 21/01/2019 n° 7 Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici;

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 PEC del 14/09/2022, assunta al protocollo di questa Autorità di Bacino (**AdB**) n. **15932 del 14/09/2022**, con la quale il responsabile dello Sportello Unico Attività Produttive del Comune di Torrenova trasmette la documentazione relativa al procedimento AUA in oggetto;

VISTA la nota prot. n. 29344 del 16/09/2022, assunta al prot. **AdB n. 16093 del 16/09/2022**, con la quale la V Direzione Ambiente e Pianificazione della Città Metropolitana di Messina, convoca per il giorno 10/10/2022 la Conferenza di Servizi finalizzata all’ottenimento dei pareri relativi al rilascio dell’Autorizzazione Unica Ambientale a favore dell’impianto di frantumazione di materiali lapidei a servizio della cava di calcare denominata Bicurca-Inerti Bruno” della ditta Inerti Bruno srl sito in C.da Rosmarino del Comune di Torrenova (ME);

VISTA la nota prot. n. 32358 del 11/10/2022, assunta la prot. **AdB n. 18050 del 11/10/2022**, con la quale la V Direzione Ambiente e Pianificazione della Città Metropolitana di Messina trasmette in allegato copia del verbale della Conferenza dei Servizi tenutasi in modalità telematica in data 10/10/2022;

VISTA la nota prot. 38804 del 25/11/2022, assunta al prot. **AdB n. 21912 del 25/11/2022**, la V Direzione Ambiente e Pianificazione della Città Metropolitana di Messina sollecita gli Enti in indirizzo, ciascuno per la propria competenza, a voler esprimere il parere di merito per consentire la conclusione del procedimento con l’adozione dell’AUA richiesta.

VISTE le n.2 PEC del 28/11/2022, assunte ai prot. **AdB n. 22032 del 28/11/2022** e **prot. AdB n. 22033 del 28/11/2022**, con le quali la Ditta Inerti Bruno trasmette la documentazione integrativa richiesta in sede di Conferenza di Servizi del 10/10/2022;

VISTE le n.2 PEC del 29/11/2022, assunte ai prot. **AdB n. 22241 del 29/11/2022** e **prot. AdB n. 22244 del 29/11/2022**, con le quali la Ditta Inerti Bruno trasmette la documentazione integrativa richiesta in sede di Conferenza di Servizi del 10/10/2022;

ESAMINATI i contenuti degli elaborati progettuali trasmessi;

CONSIDERATO che Autorizzazione Unica Ambientale, relativa all’attività di frantumazione di aggregati lapidei della Ditta Inerti Bruno presso l’impianto sito in c.da Rosmarino, nel Comune di Torrenova è finalizzata:

- all’ampliamento dell’autorizzazione alle emissioni polveri;
- all’ottenimento dell’autorizzazione agli scarichi idrici;
- all’ottenimento dell’autorizzazione delle emissioni acustiche.

CONSIDERATO che, questa Autorità di Bacino esprime parere esclusivamente in relazione

Servizio 7 – Pareri ed Autorizzazioni Ambientali Demanio Idrico Fluviale E Polizia Idraulica –Sede di Messina
Via dei Mille n.270 - 98122 Messina

Dirigente: Ing. Rosario Celi – tel. 3201829757 - e-mail: rceli@regione.sicilia.it

U.R.P.: Tel. 091/7079585 – mail: autorita.bacino@regione.sicilia.it; pec: autorita.bacino@certmail.regione.sicilia.it

all'autorizzazione degli scarichi S1 e S3 delle acque reflue meteoriche di dilavamento nel corpo recettore individuato nel torrente Rosmarino;

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*);

CONSIDERATO che il sito dell'impianto oggetto della presente AUA ricade all'interno del Piano per l'Assetto Idrogeologico (PAI) del Bacino Idrografico del fiume Rosmarino (017) approvato con D.P.R. n. 90 del 27/03/2007 e pubblicato sulla G.U.R.S. n. 25 del 01/06/2007 interferendo parzialmente con l'area soggetta a fenomeni di crollo classificata con grado di pericolosità molto elevata (**P4**) e identificata con il codice **017-5TR-008**;

CONSIDERATO che ai sensi del punto 21.1.e delle Norme d'Attuazione del PAI approvate con D.P.Reg. n. 9/AdB del 06/05/2021 "*nelle aree a pericolosità "molto elevata" (P4) ed "elevata" (P3) sono vietate le "nuove attività di escavazione e/o prelievo di materiale sciolto o litoide se non in riferimento ad attività di cava oggetto di regolare autorizzazione"*;

CONSIDERATO che con Determina n.11/22 il Servizio VI Distretto Minerario di Catania prende atto dei contenuti del *progetto presentato la messa in sicurezza del costone roccioso e delle relative valutazioni in esso riportate, condividendone le soluzioni tecniche proposte dalla società "inerti Bruno s.r.l. P.IVA 3012030831 con sede legale in Torrenova C.da Rosmarino, omissis...., a condizioni che l'esercente adempia alle prescrizioni di seguito elencate:*

- a) la Ditta esercente è tenuta a comunicare, al termine dell'intervento, l'avvenuto disaggio della porzione di costone roccioso interessato dalla messa in sicurezza;
- b) in attesa delle operazioni di disaggio e a termine del detto intervento, prospiciente l'area limitrofa all'area dell'impianto, nelle modalità indicate nel progetto realizzando, la ditta esercente nell'area sottostante il costone roccioso dovrà mantenere le barriere di protezione con esposta la dovuta cartellonistica e cumuli di materiale posto a difesa di eventuali rotolamenti dovuti dalla caduta di roccia dal monte;
- c) a relazionare periodicamente, in occasione della verifica di stabilità dei fronti annuali previsti dal D.lgs 624/96, sullo stato di sicurezza del costone oggetto a periodico disaggio lungo la pista di arrocco della cava;
- d) in caso di modifica significativa dello stato del costone prospiciente l'ingresso all'impianto di frantumazione, di comunicarlo a questo Distretto Minerario per le dovute Minerario.

PRESO ATTO che con nota prot. 0002-23/CT/mc del 09/01/2023 la Ditta Inerti Bruno comunica:

- l'avvenuto intervento di disaggio della porzione di costone roccioso interessato dalla messa in sicurezza, come documentato dal report fotografico allegato;
- che provvederà a quanto prescritto nel progetto sull'area antistante costone roccioso, con la collocazione delle barriere protettive e la perimetrazione prescritta, nel più breve tempo possibile;
- che provvederà a relazionare sulla stabilità dei fronti nei modi e con il cadenzamento prescritto dalla determina.

CONSIDERATO che per gli aspetti relativi al R.D. 25/07/1904 n° 523 si evidenzia che:

- con nota prot. 24352 del 12/02/2015 il Servizio Ufficio del Genio Civile di Messina rilascia alla Ditta SO.GE.CA.B la concessione del relitto d'alveo corrispondente all'area di sedime dell'attività produttiva oggetto del rilascio dell'AUA;
- con nota prot. n. 40058 del 28/11/2018 la VI Direzione Ambiente della Città Metropolitana di Messina notifica la DD n. 1340 del 13/11/2018 con la quale si è proceduto alla voltura dell'Autorizzazione alle emissioni in atmosfera per la frantumazione di materiale lapideo svolta nell'impianto asservito alla cava denominata "Bicurca Inerti Bruno" sito in c.da Rosmarino nel Comune di Torrenova (ME) dalla **Ditta SO.GE.CA.B. s.r.l.** alla **Ditta Inerti Bruno s.r.l.**

PRESO ATTO che, così come riportato nell'elaborato -Relazione Idraulica- "con riferimento alle sezioni trasversali analizzate e per il tempo di ritorno fissato, è stato possibile verificare la sufficienza idraulica nel tratto individuato tra gli scarichi S1 e S4 lungo in corrispondenza dei quali la portata al colmo di piena calco lata transita con buoni franchi di sicurezza nel

Torrente Rosmarino, pari a circa al 15%, ivi considerando l'apporto dei due scarichi che, rispetto alla portata del Torrente stesso, hanno influenze trascurabili. Tali risultati consentono di poter affermare che, nelle condizioni ipotizzate nel presente studio, non si prevedono particolari problematiche - in caso di eventi di piena - né in corrispondenza del punto di immissione nel corpo idrico ricettore, lungo la sponda della Fiumara Rosmarino e, pertanto, la realizzazione degli scarichi interamente ricadenti all'interno della superficie scolante del torrente, non modifica - sostanzialmente - il regime idraulico dell'area. Inoltre vengono rispettati gli attuali e naturali apporti al corpo idrico ricettore naturale e gli attuali profili. Da quanto svolto appare chiaro che il progetto in argomento è compatibile con l'area oggetto del presente studio così come gli scarichi delle acque meteoriche dell'impianto nel Torrente Rosmarino e la realizzazione delle opere di sostegno spondale, in destra idraulica degli scarichi, in prossimità dell'impianto di frantumazione.”

CONSIDERATO che i lavori di cui al progetto in esame interessano l'alveo del Torrente Rosmarino che nei tratti interessati scorre su aree demaniali, risulta inserito al n° 102 dell'elenco dei corsi d'acqua pubblica della provincia di Messina_ ma non è tra quelli transitati al Demanio della Regione Siciliana con D.P.R. 16/12/1970 n° 1503 e pertanto è ancora oggi di proprietà del Demanio dello Stato.

RILASCIATA

alla Ditta *Inerti Bruno srl*. P. IVA 3012030831 con sede legale in Torrenova C.da Rosmarino 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 all'alveo”** del *Fiume Rosmarino* **“e 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:

1. le opere dovranno essere realizzate nel rispetto del progetto e delle prescrizioni tecniche di cui in premessa e nessuna variazione potrà essere introdotta senza la preventiva autorizzazione da parte di questa Autorità di Bacino;
2. vengano eseguiti con cadenza periodica gli opportuni rilievi, nei tratti di versante soggetti a crolli all'interno dell'areale identificato con il codice **017-5TR-008**, da parte di un geologo o ingegnere geotecnico per scongiurare la presenza di blocchi pericolanti che potrebbero rovinare verso valle. Si adottino altresì, a tutela della pubblica e privata incolumità le precauzioni e gli accorgimenti che garantiscano le condizioni di sicurezza sui luoghi di lavoro e nelle aree valle sottostanti la scarpata potenziale sorgente di crolli;
3. le sponde ed eventuali opere di difesa interessate dall'esecuzione dei lavori dovranno essere accuratamente ripristinate a regola d'arte, restando il soggetto autorizzato unico responsabile dei danni eventualmente cagionati;
4. durante la costruzione delle opere e l'esecuzione dei lavori non dovrà essere causata turbativa al buon regime idraulico del corso d'acqua;
5. le lavorazioni in alveo dovranno essere eseguite in sicurezza compatibilmente con i livelli idrometrici del corso d'acqua, restando a carico del richiedente l'onere conseguente la sicurezza idraulica del cantiere, svincolando questa Autorità di Bacino da qualunque responsabilità in merito a danni conseguenti ad eventuali piene del corso d'acqua;
6. i lavori in progetto vengano sospesi temporaneamente, mettendo in sicurezza l'area, in caso di avvisi di allerta meteo-idrogeologico diramati dal Dipartimento Regionale di Protezione Civile o quando vengono dettate prescrizioni/avvisi dal bollettino meteorologico del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica Militare;

7. in corrispondenza dell'area oggetto dei lavori in esame vengano programmati e attuati, con cadenze adeguate e con oneri a carico della Ditta Inerti Bruno S.r.l., alla luce anche dei contenuti della Direttiva n. 5750 del 17/09/2019, gli interventi di manutenzione in modo da eliminare eventuali detriti che nel tempo potrebbero accumularsi e ridurre la sezione idraulica di deflusso;
8. provvedere alla manutenzione del corso d'acqua nei tratti a monte e a valle dell'infrastruttura al fine di garantire nel tempo l'efficienza idraulica dello stesso, limitata dalla presenza dell'opera e, di darne opportuna comunicazione all'Autorità di Bacino (Circolare SG 15357/2022)
9. l'autorizzazione si intende accordata con l'esclusione di ogni responsabilità dell'Amministrazione in ordine alla stabilità dei manufatti (caso di danneggiamento o crollo) in relazione al variabile regime idraulico dei corsi d'acqua, anche in presenza di eventuali variazioni del profilo di fondo (abbassamenti o innalzamenti d'alveo) in quanto resta l'obbligo del soggetto autorizzato di mantenere inalterata nel tempo la zona d'imposta dei manufatti mediante la realizzazione di quelle opere che saranno necessarie, sempre previa autorizzazione di questa Autorità di Bacino;
10. durante l'esecuzione dei lavori il Soggetto autorizzato sarà obbligato ad adottare tutte le cautele e vigilare affinché, in caso di piena, vengano prontamente eseguite le operazioni di sgombero dei materiali e dei macchinari che, temporaneamente stazionanti nell'area di cantiere, potrebbero essere di ostacolo al deflusso delle acque;
11. questa Autorità di Bacino si riserva la facoltà di ordinare modifiche alle opere autorizzate, a cura e spese del soggetto autorizzato o anche di procedere alla revoca della presente autorizzazione nel caso intervengano variazioni delle attuali condizioni del corso d'acqua che lo rendessero necessario o che le opere stesse siano in seguito giudicate incompatibili per il buon regime idraulico del corso d'acqua interessato;
12. l'autorizzazione è accordata ai soli fini idraulici, fatti salvi i diritti dei terzi, da rispettare pienamente sotto la personale responsabilità civile e penale del soggetto autorizzato, il quale terrà l'Amministrazione regionale ed i suoi funzionari sollevati ed indenni da ogni pretesa o molestia da parte di terzi e risponderà di ogni pregiudizio o danno che dovesse derivare ad essi in conseguenza della presente autorizzazione.

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:

- utilizzo del corso d'acqua come corpo ricettore di acque di scarico

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 di Bacino.

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.

Servizio 7 – Pareri ed Autorizzazioni Ambientali Demanio Idrico Fluviale E Polizia Idraulica – Sede di Messina
Via dei Mille n.270 - 98122 Messina

Dirigente: Ing. Rosario Celi – tel. 3201829757 - e-mail: rceli@regione.sicilia.it

U.R.P.: Tel. 091/7079585 – mail: autorita.bacino@regione.sicilia.it; pec: autorita.bacino@certmail.regione.sicilia.it

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.

Il Funzionario Direttivo
Ing. Pietro Esposito

Il Dirigente del Servizio 7
Ing. Rosario Celi