

REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA

PRESIDENZA

AUTORITÀ DI BACINO DEL DISTRETTO IDROGRAFICO DELLA SICILIA

SERVIZIO 5 – PARERI E AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

DEMANIO IDRICO FLUVIALE E POLIZIA IDRAULICA  
(AGRIGENTO – ENNA - CALTANISSETTA)

Protocollo n. 32675 del 03/12/2025

Al Servizio 1 – Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali  
U.O.B. S.1.2 – Valutazioni Impatti Ambientali  
Dipartimento dell'Ambiente  
[dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it](mailto:dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it)

Alla Società BEE JOPPOLO s.r.l.  
[beejoppolosrl@pec.it](mailto:beejoppolosrl@pec.it)

e p. c.

Al Presidente della Regione Siciliana  
[presidente@certmail.regione.sicilia.it](mailto:presidente@certmail.regione.sicilia.it)

Al Segretario Generale Autorità di Bacino  
**SEDE**

Al Responsabile Unico per la pubblicazione sul sito  
dell'Autorità di Bacino  
[redazione.adb@regione.sicilia.it](mailto:redazione.adb@regione.sicilia.it)

**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.

\*\*\*AIU a favore di Società BEE JOPPOLO s.r.l.\*\*\*

- **2996 CP / IST. 2443 / Comune: Joppolo Giancaxio (AG)\_ Contrada Cipolluzze Proponente / BEE JOPPOLO S.r.l.**  
**Progetto / Impianto agrivoltaico di potenza nominale pari a 3.433,56 kWp, denominato "Cipolluzze" e relative opere connesse da realizzarsi nel Comune di Joppolo Giancaxio (AG)**  
**Procedura / Valutazione d'Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii. (a seguito della modifica di cui al comma 4 dell'art. 12 "Razionalizzazione e semplificazione delle procedure amministrative" del decreto legislativo 29 dicembre 2003,**

**n. 387, introdotta dalla legge 21 aprile 2023, n. 41, di conversione del decreto legge 24 febbraio 2023, n. 13, all'art. 47 "Disposizioni in materia di installazione di impianti alimentati da fonti rinnovabili") integrata ai sensi del comma 3 dell'art. 10 del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii. dalla Valutazione di incidenza, secondo quanto previsto dall'articolo 5 del decreto n. 357 del 1997 secondo gli allegati di cui al D.A. 237/GAB del 29.06.2023**  
➤ **Ditta: Società BEE JOPPOLO S.r.l. Anello Nord, 25 – Brunico (BZ) [beejoppolosrl@pec.it](mailto:beejoppolosrl@pec.it), P.IVA 03174590210**

**IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO 5  
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;
- 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. 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. 71 del 29/03/2022 con il quale sono state approvate le "Direttive tecniche per la verifica di compatibilità idraulica di ponti e attraversamenti" redatte ai sensi dell'art. 7 delle Norme di attuazione del vigente PGRA;
- VISTO il Decreto del Segretario Generale di questa Autorità di Bacino n. 72 del 29/03/2022 con il quale sono state approvate le "Direttive tecniche per la verifica di compatibilità idraulica di tombature e coperture dei corsi d'acqua" redatte ai sensi dell'art. 8 delle Norme di attuazione del vigente PGRA;
- VISTO il Decreto del Segretario Generale di questa Autorità di Bacino n. 73 del 29/03/2022 con il quale sono state approvate le "Direttive tecniche per la verifica di compatibilità idraulica di impianti di trattamento delle acque reflue e di approvvigionamento idropotabile" redatte ai sensi dell'art. 10 delle Norme di attuazione del vigente PGRA;
- 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 parere dell'Avvocatura dello Stato n. 14546 del 09/09/1996;
- 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;
- VISTO il D.S.G. n. 167 del 08/06/2022 con cui si conferisce l'incarico di Dirigente Responsabile del SERVIZIO 5 - "Pareri e Autorizzazioni Ambientali – Demanio Idrico Fluviale e Polizia Idraulica (Agrigento – Enna – Caltanissetta) – Sede di Agrigento" all'Ing. Calogero Zicari;
- VISTA la nota del Servizio 1 – Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali U.O.B. S.1.2 – Valutazioni Impatti Ambientali Dipartimento dell'Ambiente, prot. 14063 del 05.03.2024 acquisita in pari data al prot. AdB al n. 5773, con la quale codesto Servizio 1 comunica l'avvenuta pubblicazione dell'avviso al pubblico di cui al comma 2 dell'art. 24 nella sezione "Avvisi al pubblico" del fascicolo procedura n. 2996 del

Portale Valutazioni Ambientali all'indirizzo <https://si-vvi.regione.sicilia.it>;

VISTA la nota di questo Servizio 5 prot. AdB n. 8783 del 05.04.2024 con la quale si comunica di integrare gli elaborati documentali depositati sul Portale Valutazioni Ambientali al fine di dare avvio all'istruttoria di merito;

VISTA la nota del Servizio 1 – Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali U.O.B. S.1.2 – Valutazioni Impatti Ambientali Dipartimento dell'Ambiente, prot. 16041 del 17.03.2025 acquisita al prot. AdB al n. 8465 in data 18.03.2025, con la quale codesto comunica la “Nuova Pubblicazione avviso al pubblico ai sensi dell'art. 24, comma 5 del D.Lgs 152/2006”;

VISTA la nota di questo Servizio 5 prot. AdB n. 11575 del 15.04.2025 con la quale si evidenzia l'incompletezza documentale prodromica all'istruttoria di merito;

VISTA la PEC inviata dalla Società BEE JOPPOLO S.r.l. in data 17.04.2025 e acquisita al protocollo AdB al n. 11871 del 18.04.2025 con la quale codesta Società invia i seguenti elaborati progettuali:

- RS06AEG0020A0\_Analisi geomorfica;
- RS06AEG0021A0\_Verifiche idrauliche;
- RS06REL0009A0\_Relazione conclusiva sulle verifiche;

e comunica che la richiesta A.I.U., redatta in conformità al D.S.G. n. 187/2022, sarà integrata successivamente;

VISTA la PEC inviata dalla Società BEE JOPPOLO S.r.l. in data 12.11.2025 e acquisita al protocollo AdB al n. 30599 del 13.11.2025 con la quale codesta Società invia la richiesta di rilascio di Autorizzazione Idraulica Unica da parte di questo Ufficio e gli elaborati progettuali a supporto;

ESAMINATI i documenti progettuali trasmessi;

CONSIDERATO che il progetto prevede la costruzione realizzazione ed esercizio di un impianto agrivoltaico “Cipolluzze” di potenza installata pari a 3.433,56 kWp”, da realizzarsi nel Comune di Joppolo Giancaxio (AG);

CONSIDERATO che l'impianto fotovoltaico insiste sul territorio del Comune di Joppolo Giancaxio (AG), interessando le particelle del Foglio 8 n. 114, 8, 9, 10, 14, 16, 107, 109, 225, 226, 227, 181, 182 per una superficie totale di 74.150 mq. Di seguito si riporta un estratto dell'inquadramento territoriale su ortofoto [Elaborato RS06REL0010A0\_Relazione\_Geologico\_-Tecnica];



CONSIDERATO che le opere e/o le attività sopra descritte interessano il bacino del Bacino Idrografico del Fiume San Leone ed Area Intermedia compresa fra i Bacini del F. San Leone e del F. Naro (067);

CONSIDERATO che per gli aspetti relativi al Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico le aree

interessate dalle opere progettuali ricadono all'interno del bacino del Bacino Idrografico del Fiume San Leone ed Area Intermedia compresa fra i Bacini del F. San Leone e del F. Naro (067) e non interferiscono con aree a pericolosità/rischio geomorfologico e/o idraulico P3, P4 e siti di attenzione; le opere interferiscono invece con aree a pericolosità geomorfologica P2;

VISTO l'art. 17.4, delle norme di attuazione del PAI secondo cui *“Nelle aree a pericolosità “P0”, “P1” e “P2” è consentita l'attuazione delle previsioni degli strumenti urbanistici (generalisti, attuativi e di settore) vigenti, corredati da studi e indagini geologiche e geotecniche effettuate ai sensi della normativa in vigore. Il parere di compatibilità viene rilasciato dagli Enti preposti al rilascio del provvedimento finale di autorizzazione/concessione che si dovranno avvalere di figure professionali competenti”*.

CONSIDERATO che il progettista incaricato dichiara di avere proceduto alla ricognizione delle eventuali interferenze/prossimità con gli elementi idrici lineari;

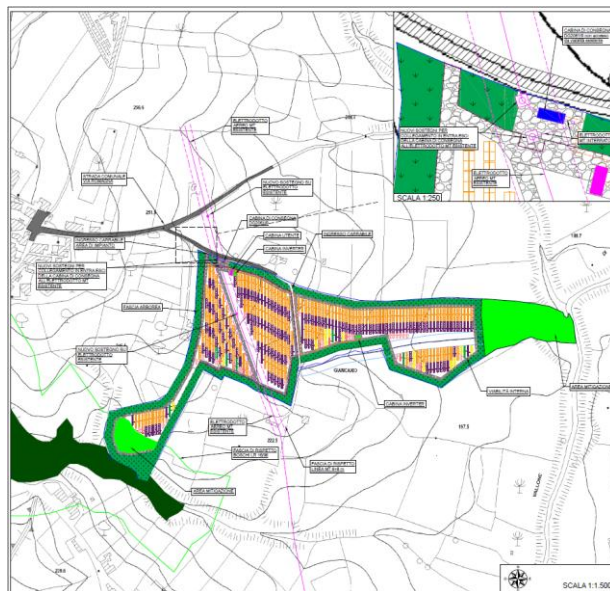
CONSIDERATO che la ditta richiedente ha prodotto la documentazione prevista dai commi 1 e 2 dell'art. 36 della L.R. 22/02/2019 n. 1 (Spettanze dovute ai professionisti per il rilascio di titoli abilitativi o autorizzativi);

CONSIDERATO che le imposte di bollo da 16,00 €, per la richiesta e il rilascio, sono state acquistate e annullate ai sensi degli articoli “46 e 47 del DPR n. 445 del 28/12/2000” (numero identificativo delle marche da bollo n. 01240332584573 e n. 01240332584562 del 11.11.2025);

VISTE le dichiarazioni di non sussistenza di coniugio, di parentela o affinità di II grado con i dipendenti della Regione Siciliana deputati alla trattazione del procedimento come previsto dall'art. 1 comma 9, lettera e) della Legge n. 190/2012 sia dell'amministratore unico che dei progettisti;

VISTO lo studio di invarianza idraulica redatto conformemente agli indirizzi applicativi di cui al DDG n.102 DRU/AdB del 23/6/2021, che riporta: *“Per la superficie di progetto pari a 62.600 m<sup>2</sup>, in base ai dati suddetti ed ai calcoli ultimati si evince che il volume idrico in eccesso da smaltire, mediante vasche di laminazione e/o trincee drenanti e filtranti adeguatamente disposte planimetricamente, è  $V_{tot} = 220,547 \text{ m}^3$  che si accumula in una durata di pioggia critica  $t_r = 1.100,036$  secondi con coefficiente udometrico  $u = 0,018 \text{ mc/ha*s}$ .”* [Elaborato RS06REL0009A0\_Relazione\_conclusiva\_sulle\_verifiche];

VISTO l'elaborato RS06EPD0005A0\_Planimetria con Layout di impianto, di cui di seguito si riporta uno stralcio, che riporta le fasce di rispetto degli impluvi (10 m) lasciate libere da ogni opera;



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;

**RILASCIA**

alla Società BEE JOPPOLO s.r.l.. in oggetto meglio specificata,



- **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 agli accessi” dei corsi d’acqua interessati e alla “realizzazione degli interventi”** di cui al progetto di che trattasi;

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

- **la presente autorizzazione è rilasciata con riferimento al layout d’impianto rappresentato e riportato negli elaborati a corredo dell’istanza;**

- nelle fasce di pertinenza fluviale così come individuate nelle planimetrie di progetto **non dovranno essere realizzati fasce a verde, strade di servizio interne e recinzioni;**

- **la recinzione dell’impianto dev’essere posta ad una distanza di almeno 10 metri dal piede dell’argine dell’impluvio** che delimita le particelle di progetto;

- il parere è riferito alle interferenze/prossimità individuate e dichiarate dal progettista negli elaborati tecnici trasmessi; ove siano individuate ulteriori interferenze /prossimità tra le opere in progetto con il reticolo idrografico, le stesse vengano conformate alla disciplina del Regio Decreto 523/1904;

- i lavori e le opere siano realizzate in modo da non alterare il regime idraulico dei corsi d’acqua, definiti in accordo agli articoli prima richiamati, e tutte le opere vengano realizzate nel rispetto delle distanze previste dal R.D. 523/1904, la sezione del corso d’acqua non venga ristretta in alcun punto e non vengano arrecati danni alle sponde e ad eventuali opere idrauliche presenti nell’area interessata dai lavori e nell’immediato intorno;

- l’Amministrazione Regionale venga sollevata in maniera assoluta da danni a cose e persone derivanti da eventi di natura idrogeologica, ed inoltre che in ogni tempo è ad esclusivo carico di codesta Ditta la remissione di eventuali danni a cui possono essere soggette le opere previste in progetto derivanti da fenomeni di natura idrogeologica e in particolare idraulica (inondazioni, allagamenti etc) e di quelli che dette opere possano causare sia al regime idraulico che alla proprietà pubbliche e private in dipendenza delle predette opere e del loro esercizio;

- restano a carico di codesta Ditta gli interventi eventualmente occorrenti per modificare le opere realizzate, qualora questo Ufficio lo ritenesse necessario per motivi di sistemazione idraulica dei corsi d’acqua e/o delle opere di attraversamento, o ancora in caso di studi di dettaglio, senza che codesta Ditta abbia nulla a richiedere a qualsiasi titolo;

- 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 in caso di inadempimento delle presenti prescrizioni;

- vengano adottate in fase di cantiere tutte le precauzioni e gli accorgimenti che garantiscano condizioni di sicurezza idraulica nelle aree oggetto di intervento;

- venga sollevata in maniera assoluta l’Amministrazione Regionale da qualsiasi molestia, azione e/o danno che ad essa potessero derivare da parte terzi in conseguenza del parere reso;

- la presente Autorizzazione si riferisce esclusivamente al progetto di realizzazione dell’Impianto agrivoltaico in oggetto, secondo gli elaborati progettuali trasmessi dalla Società proponente; sono esclusi qualsiasi altra opera e/o intervento che possa alterare il buon regime delle acque;

- eventuali modifiche sostanziali al progetto presentato dovranno essere presentate a questa Autorità di Bacino per il rilascio della relativa Autorizzazione;

- non dovranno arrecarsi danni alle sponde e ad eventuali opere idrauliche presenti nell’area interessata dai lavori e nell’immediato intorno;

- i terreni scavati eventualmente non riutilizzati *in situ* per i rinterri e i materiali di rifiuto provenienti dai lavori per la realizzazione delle opere di progetto dovranno essere portati a pubblica discarica ed allontanati dagli alvei e dai loro dintorni e non dovranno mai essere accumulati, neanche momentaneamente, nell’alveo o nelle aree di pertinenza idraulica;

- per tutte le opere in progetto, compresi eventuali pozzetti di ispezione, pozzetti rompi tratta/di collegamento, cabine, canalette per la raccolta e convogliamento delle acque meteoriche lungo il perimetro degli impianti, gli

impianti di trattamento delle acque di prima pioggia e ogni altra opera prevista, vengano rispettate le distanze minime consentite, ai sensi dell'art. 96 comma f del RD. n. 523 del 25 luglio 1904;

- codesta Società è tenuta a farsi carico del monitoraggio delle opere realizzate, nonché a programmare e realizzare i necessari interventi di manutenzione delle stesse;

- i lavori devono essere realizzati preferibilmente durante il periodo di magra del corso d'acqua;

- vengano adottate, a tutela della pubblica e privata incolumità, le precauzioni e gli accorgimenti che garantiscano condizioni di sicurezza sui luoghi d'intervento anche con l'interdizione dei passaggi a terzi non autorizzati;

- i pozzetti previsti alle estremità degli attraversamenti nella fascia di pertinenza fluviale dovranno essere completamente interrati, ai fini del rispetto delle disposizioni di cui all'art. 96 lett. f del RD n. 523/19204, come chiarito dal Parere dell'Avvocatura dello Stato prot. n. 14546 del 09/09/1996;

- 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;

- codesta Società è tenuta alla piena osservanza delle leggi e dei regolamenti sulle opere idrauliche.

Sono fatti salvi tutti gli altri visti, pareri e autorizzazioni e concessioni di altri Enti, necessari alla realizzazione degli interventi in oggetto, nel rispetto delle normative vigenti.

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 25/07/1904 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 Coadiutore**

**Geom. Gerlando Cimino**

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

### **Il Dirigente del Servizio 5 Ing. Calogero Zicari**

