

PROVINCIA DI BRINDISI

Direzione Area 4 - Ambiente e Mobilità Settore Ecologia

C.F.: 80001390741, Part. IVA: 00184540748
Via A. De Leo, 3 - 72100 - Brindisi; 0831 565111
www.provincia.brindisi.it provincia@pec.provincia.brindisi.it

Versalis S.p.A.

Stabilimento di Brindisi 72100 - Brindisi (BR)

patrimonio.autorizzazioni.brindisi@pec.versalis.eni.com

REGIONE PUGLIA

Sezione Opere Pubbliche e Infrastrutture Servizio Autorità Idraulica

<u>servizio.lavoripubblici@pec.rupar.puglia.i</u>

Sezione Risorse Idriche

servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it

Sezione Autorizzazioni Ambientali

 $\underline{sezione autorizzazioni ambientali@pec.rupar.puqlia.it}$

Sezione Assetto Del Territorio

sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it

SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO per le province di Brindisi, Lecce e Taranto

sabap-br-le-ta@pec.cultura.gov.it

Consorzio per l'Area di Sviluppo Industriale ASI Brindisi

uffprotocollo.asibr@legalmail.it

Comune di Brindisi Settore Ambiente e Igiene Urbana Settore Pianificazione e Gestione del territorio – Attività Produttive – SUAP

ufficioprotocollo@pec.comune.brindisi.it

Ente Gestore Parco Naturale Regionale Salina di Punta della Contessa

ufficioprotocollo@pec.comune.brindisi.it

ARPA PUGLIA – Dipartimento Provinciale di Brindisi

Via Galanti,16 - 72100 Brindisi

dap.br.arpapuqlia@pec.rupar.puqlia.it

Azienda Sanitaria Locale di Brindisi

Via Napoli 8, 72100 Brindisi (BR) protocollo.asl.brindisi@pec.rupar.puqlia.it

prevenzione.asl.brindisi@pec.rupar.puqlia.it
Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale

protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

Direzione Generale Valutazioni Ambientali Divisione II – Rischio Rilevante e Autorizzazione Integrata Ambientale

va@pec.mase.gov.it

<u>OGGETTO</u>: Versalis S.p.A. – Stabilimento di Brindisi. Concessione per la derivazione di acqua pubblica dall'invaso "diga Fiume Grande". Rinnovo concessione dell'utenza idrica in essere. Procedimento di Verifica di Assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale. *Comunicazione avvio procedimento.*

La società "Versalis S.p.A." (P.IVA: 02672110745), ha trasmesso, con nota prot. BR/25/110/DV_ac, registrata al protocollo provinciale n. 0016358 del 20/05/2025, l'istanza di Verifica di Assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale per il rinnovo della concessione di derivazione dell'acqua dell'utenza idrica esercitata dalla medesima società, successivamente integrata con documentazione acquisita al prot. 18663 del 06/06/2025 e prot. 32223 del

13/10/2025 in riscontro alle richieste di perfezionamento formulate dall'Amministrazione scrivente con proprie note prot. 17426 del 27/05/2025 e prot. 21387 del 27/06/2025.

La documentazione complessivamente trasmessa dal Proponente consta dei seguenti elaborati:

- Istanza in bollo;
- Studio preliminare ambientale rev;
- Allegato A1: Inquadramento su Ortofoto;
- Allegato A2: Inquadramento su CTR;
- Allegato A3: Tavola dei Vincoli
- Appendice 1 Derivazione acque da bacino Fiume Grande;
- Appendice 2 Relazione Di Compatibilità Idrologica/Idraulica;
- Autodichiarazione per possesso di requisiti soggettivi;
- Oneri istruttori;
- Dichiarazione per protezione dati personali;
- Nota Regione Puglia prot. r puglia/AOO 064/PROT/01/08/2023/0013486 per rinnovo concessione;
- Dichiarazione sostitutiva per la pubblicazione della documentazione;
- Integrazione relazione di Compatibilità Idrologica/Idraulica;
- Appendice 1 Nota su sistema derivazione acque da Bacino Fiume Grande asseverata;
- Appendice 2 Relazione Di Compatibilità Idrologica/Idraulica.

Dalla documentazione complessivamente trasmessa dal Proponente, si rileva che:

- Lo Stabilimento Versalis di Brindisi gestisce alcune infrastrutture di proprietà del Consorzio ASI che consentono il prelievo delle acque dal canale di Fiume Grande verso l'Invaso di Fiume Grande per successiva derivazione e travaso delle stesse nel Bacino Interno di Stabilimento e utilizzo a fini industriali, ed è intestatario della concessione per la derivazione d'acqua per uso industriale proveniente dal canale denominato "Fiume Grande" in agro di Brindisi.
- La titolarità di tale concessione, inizialmente rilasciata alla società Monteshell Petrolchimica S.p.A. con Decreto del Provveditore alle Opere Pubbliche per la Puglia n. 15215 del 25/05/1965, con successivi provvedimenti è pervenuta alla società Enimont Anic S.p.A. ed in ultimo è stata definita la variazione nominativa della derivazione alla Polimeri Europa S.p.A. (ora Versalis) con voltura AOO_064/53141 del 04/10/2011 del Servizio Lavori Pubblici della Regione Puglia.
- A seguito di copiosa corrispondenza tra la società e la Regione Puglia finalizzata alla regolarizzazione dell'utenza idrica, in ultimo, in data 01/08/2023 la Regione Puglia con propria nota prot. 13486 ha richiesto a Versalis di integrare la documentazione tecnica necessaria ad avviare il procedimento istruttorio finalizzato all'eventuale rinnovo/regolarizzazione secondo quanto previsto dalla disciplina applicabile in materia per l'utenza idrica in essere e di attivare, per tempo, le procedure di verifica di assoggettabilità a VIA ai sensi della L.R. n. 26/2022;
- Il Progetto non prevede la realizzazione di nuove strutture o elementi; il sistema di derivazione dal Canale Fiume Grande è esistente (risalente al 1962); nel tempo non è stato oggetto di potenziamenti e non sono proposte variazioni di alcun tipo rispetto allo stato di fatto; esso è costituito dai seguenti elementi:
 - o opera di presa sul fondo del canale;
 - o diga di sbarramento in terra, in sponda destra del canale Fiume Grande, con quota di 5,90 m sul terreno naturale e sviluppo del coronamento di circa 230 m;
 - o invaso di Fiume Grande, che costituisce il serbatoio di regolazione, con superficie dello specchio acqueo alla quota di massimo invaso (pari a 3,2 m slm) di 0,47 km²;
 - o serbatoio di accumulo (bacino interno di stabilimento), del volume utile di 750.000 m³ e livello massimo di invaso di +5,40 m slm; può essere alimentato, in aggiunta alle acque provenienti dall'invaso di Fiume Grande, anche dalle acque dei pozzi sociali di Versalis e da quelle provenienti dall'invaso Cillarese (a gestione ASI), in funzione delle necessità;
 - o impianto di sollevamento: comprende sia le pompe asservite all'immissione dell'acqua dal serbatoio di regolazione (Invaso Fiume Grande) al serbatoio di accumulo (Bacino Interno), sia quelle per l'erogazione dell'acqua di quest'ultimo allo Stabilimento; Versalis dichiara i volumi derivati per il primo semestre 2024 pari 0,33 Mmc;
 - o condotta di collegamento tra invaso e bacino interno, con tubazione di diametro di 800 mm in c.a., lunga 390 m circa;
 - o canale di scarico delle piene.
- L'area interessata dalle opere in valutazione:
 - o è tipizzata D3 Produttiva-industriale (A.S.I.) ai sensi del vigente PRG del Comune di Brindisi;
 - o ricade nelle seguenti zone omogenee individuate dal Piano Regolatore dell'Area di Sviluppo Industriale:
 - il canale di scarico nella sub zona A1 Zona produttiva (lotto minimo di 1.800 mq) e, in particolare, nell'area della centrale termoelettrica:
 - l'area del Bacino di Fiume Grande nella sub zona D1 zona verde di rispetto assoluto;
 - il serbatoio di accumulo nella sub zona A4 zona produttiva petrolchimico ed è ulteriormente classificata come Area "C" Aree Proprietà consortile.
 - o è interna al Parco Naturale Regionale Salina di Punta della Contessa;
 - o ricade parzialmente nelle seguenti aree classificate come beni paesaggistici:
 - territori costieri compresi in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia, anche per i terreni elevati sul mare (art. 142 lett. a D.Lgs 42/04);

- i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna (art. 142 lett. c D.Lgs 42/04);
- o interferisce altresì con i seguenti Ulteriori contesti individuati dal PPTR:
 - Aree umide (art 143, comma 1, lett. e, del Codice);
 - Formazioni arbustive in evoluzione naturale (art 143, comma 1, lett. e, del Codice);
- o ricade in aree ad alta, media e bassa pericolosità idraulica; in particolare, il bacino interno ricade interamente in un'area classificata BP, il canale di scarico ricade in un'area AP e il bacino di Fiume Grande ricade parzialmente in aree a pericolosità AP, MP e BP; non interessano invece aree classificate a pericolosità geomorfologica; di conseguenza ricadono anche all'interno di aree classificate a pericolosità e rischio alluvionale da scarsi a molto elevati;
- o ai sensi del vigente PTA della Regione Puglia il corso idrico Fiume Grande è classificato a potenziale ecologico "buono" ed è caratterizzato da uno Stato Chimico "Buono".
- Preso atto che l'opera rientra nella categoria progettuale di cui all'Allegato B della L.R. 26/2022 p.to p.to B2.00 "Derivazione di acque superficiali ed opere connesse che prevedano derivazioni superiori a 200 litri al secondo o di acque sotterranee che prevedano derivazioni superiori a 50 litri al secondo nonché le trivellazioni finalizzate alla ricerca per derivazioni di acque sotterranee superiori a 50 litri al secondo".

Pertanto, in riferimento alla suddetta istanza, con la presente ai sensi della L. 241/90 e ss.mm.ii..

SI COMUNICA

l'avvio del procedimento di verifica di assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. e della L.R. 26/2022 e si chiede alle amministrazioni in indirizzo di rendere il proprio parere sul progetto in esame.

Si rende noto che

- **l'Ufficio competente** è la Direzione Area 4 Ambiente e Mobilità che ha sede presso la Provincia di Brindisi, via De Leo, 3 72100 Brindisi;
- i Responsabili del procedimento sono il Dirigente del Servizio Ambiente ed Ecologia Dott. Pasquale Epifani e la funzionaria ing. Giovanna Annese;
- **l'Ufficio** individuato per la consultazione del pubblico e a cui soggetti interessati possono presentare le proprie osservazioni ai sensi dell'art. 24 comma 3, D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i. è la Provincia di Brindisi, Direzione Area 4 Ambiente e Mobilità via De Leo, 3 72100 Brindisi;
- i termini del procedimento sono quelli stabiliti dal D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i. e dalla vigente normativa regionale.

Scansione procedimentale

- 1. contestualmente alla presente comunicazione di avvio del procedimento, questa autorità competente, ai sensi dell'art. 19 comma 3 del D. Lgs. n. 152/2006, provvede a pubblicare lo studio preliminare nel proprio sito internet istituzionale, all'indirizzo https://www.provincia.brindisi.it/index.php/autorizzazioni-e-valutazioni/valutazione-impatto-ambientale/progetti-in-istruttoria#Versalis unitamente a tutta la documentazione tecnica presentata dal proponente.
- 2. **entro il 03/12/2025**, gli Enti in indirizzo dovranno esprimere il proprio parere e, chiunque abbia interesse, potrà presentare le proprie osservazioni all'autorità competente in merito allo studio preliminare ambientale e alla documentazione allegata;
- 3. l'amministrazione scrivente, sulla base dei criteri di cui all'allegato V alla parte seconda del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. tenuto conto delle osservazioni pervenute verificherà se il progetto ha possibili ulteriori impatti ambientali significativi ed adotterà il provvedimento conclusivo della verifica di assoggettabilità a VIA entro i successivi quarantacinque giorni.

Distinti Saluti.

Il Dirigente

Dott. Pasquale Epifani

Firma autografa, sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.lgs. 39/1993