



COMUNE DI SAN BENEDETTO DEL TRONTO (AP)  
AREA ATTIVITA' PRODUTTIVE E VALORIZZAZIONE DELLA CITTA'  
**P.E.C.: protocollo@cert-sbt.it**

ARPAM – SERVIZIO TERRITORIALE ASCOLI PICENO  
**P.E.C.: arpam@emarche.it**

AST ASCOLI PICENO - DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE  
**P.E.C.: ast.ascolipiceno@emarche.it**

COMUNE DI SAN BENEDETTO DEL TRONTO  
SERVIZIO EUROPA E AREE PROTETTE  
RISERVA NATURALE SENTINA  
**P.E.C.: protocollo@cert-sbt.it**

REGIONE MARCHE SETTORE GENIO CIVILE MARCHE SUD  
**P.E.C.: regione.marche.geniocivile.mc@emarche.it**

AUTORITA' DI BACINO DISTRETTUALE DELL'APPENNINO CENTRALE  
SETTORE SUB-DISTRETTUALE PER LA REGIONE MARCHE  
**P.E.C.: protocollo@pec.autoritadistrettoac.it**

CIIP S.P.A. – CICLI INTEGRATI IMPIANTI PRIMARI  
**P.E.C.: servizio.protocollo@pec.ciip.it**

PICENAMBIENTE SPA  
**P.E.C.: picenambiente@pcert.it**

**Oggetto:** Valutazione preliminare ai sensi dell'art.6, commi 9 e 9-bis, del D.Lgs 152/2006 e s.m.i. PICENAMBIENTE SPA. *“Intervento di ottimizzazione funzionale del processo dell'impianto di trattamento Chimico-Fisico (D9) di rifiuti liquidi non pericolosi in via Brodolini nel Comune di San Benedetto del Tronto (AP)”*.  
Comunicazione pubblicazione e avvio del procedimento.

Atteso che con **Determinazione N.604 (Reg. Gen.) del 05/06/2024** è stato rilasciato il *Provvedimento autorizzatorio unico (PAU)*, ai sensi dell'art.27-bis del D.Lgs 152/2006 e s.m.i. per il *“Rinnovo autorizzazione impianto trattamento Chimico-Fisico (D9) sito in Via Brodolini N.8 nel Comune di San Benedetto del Tronto (AP)”*.

Richiamato che il predetto Provvedimento autorizzatorio unico (PAU) comprende l'autorizzazione ai sensi dell'art.208 del D.Lgs 152/2006 e s.m.i., dell'autorizzazione all'esercizio dell'attività di trattamento chimico fisico (D9) di rifiuti non pericolosi presso l'impianto in oggetto, nel rispetto delle condizioni contenute nel *Quadro prescrittivo* di Prot. N.11782 del 05/06/2024, dei seguenti rifiuti:

Codici EER	Descrizione rifiuto	Operazione di smaltimento	Quantità giornaliera trattabile (t)	Quantità settimanale trattabile(t)
190703	Percolato di discarica, diverso da quello di cui alla voce 190702	D9	40	280
191212	Altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 191211			
161002	Soluzioni acquose di scarto diverse da quelle di cui alla voce 161001 (lavaggio cassonetti)			

Y0922 sbt picenambiente chimico fisico verifica preliminare

1/3



Preso atto che la PICENAMBIENTE SPA ha presentato il 14/11/2025 (rif. Prot. Prov. N.23072 del 17/11/2025) una valutazione preliminare ai sensi dell'art.6, commi 9 e 9-bis, del D.Lgs 152/2006 e s.m.i. per il progetto *“Intervento di ottimizzazione funzionale del processo dell'impianto di trattamento fisico-chimico (D9) di rifiuti liquidi non pericolosi sito in via Brodolini n.8 nel comune di San Benedetto del Tronto(AP)”*.

Dato atto che, come descritto nella relazione tecnico illustrativa, *“In un’ottica di miglioramento continuo degli standard gestionali e ambientali, PicenAmbiente ha deciso di avviare un intervento di ottimizzazione del proprio impianto di trattamento dei rifiuti liquidi, finalizzato a:*

- *migliorare l'efficienza complessiva del processo;*
- *ottimizzare la gestione dei flussi in ingresso;*
- *garantire il pieno rispetto dei parametri previsti dalle autorizzazioni ambientali vigenti.*

*Al fine di evitare fluttuazioni di concentrazioni che richiedono continue operazioni di gestione e di modulazione dei flussi e dei dosaggi dei reagenti chimici è stato deciso di intervenire mediante l'installazione di un sistema che favorisse l'omogeneizzazione e l'equalizzazione dei flussi scaricati.*

*L'impianto sarà in grado di gestire una portata di trattamento fino a 6 mc/h al fine di poter gestire il quantitativo in ingresso in circa 7 ore nel caso in cui fosse necessario per ragioni di logistica di impianto. In relazione alle modalità già in essere per la gestione dell'attuale sistema di trattamento anche l'apparecchiatura proposta lavorerà a batch ovvero per sequenze che saranno integrate con l'attuale sistema.*

*L'intervento proposto sarà realizzato nell'area adiacente l'impianto esistente, (...), e prevede due vasche ciascuna di capacità utile pari a 30 mc di dimensioni esterne pari 2,75 m di altezza 2,5 m di larghezza e 6 m di lunghezza.”*

Si comunica che nella sezione *“Valutazione Impatto Ambientale”* del sito web della Provincia (<https://www.provincia.ap.it/it/page/ambiente>) sono pubblicati ai sensi dell'art.6, comma 9, del D.Lgs 152/2006 i seguenti elaborati trasmessi dalla PICENAMBIENTE SPA il 14/11/2025 (rif. Prot. Prov. N.23072 del 17/11/2025):

Codice	Rev.	Descrizione	Data
01 VP DOC IST	A	Modulo E - Valutazione preliminare ai sensi dell'art.6, commi 9 e 9bis, D.Lgs 152/2006	11/ 2025
05 VP REL DOC	A	Elenco elaborati	11/ 2025
06 VP REL DOC	A	Relazione tecnico illustrativa	11/ 2025
07 VP REL DOC	A	Schema a blocchi	11/ 2025
08 VP REL DOC	A	Cronoprogramma	11/ 2025
09 VP EGR ITR	A	Inquadramento territoriale generale	11/ 2025
10 VP EGR ITR	A	Planimetria con indicazione dei vincoli	11/ 2025
11 VP EGR ITR	A	Stralcio strumenti urbanistici vigenti	11/ 2025
12 VP EGR ITR	A	Piano Paesistico Ambientale Regionale	11/ 2025
13 VP EGR ITR	A	Localizzazione progetto	11/ 2025
14 VP EGR SDF	A	Planimetria stato di fatto	11/ 2025
15 VP EGR SDP	A	Planimetria generale di progetto	11/ 2025

Si comunica ai sensi della Legge 241/90 e s.m.i. l'avvio del procedimento di competenza della Provincia, finalizzato a verificare se la modifica proposta dell'installazione in oggetto:

- a) deve essere sottoposta a verifica di assoggettabilità a VIA (in quanto non si può escludere che il progetto possa avere impatti ambientali significativi e negativi), oppure
- b) deve essere sottoposta direttamente a VIA (in quanto si prevedono impatti ambientali significativi e negativi), oppure
- c) non devono essere sottoposti ad ulteriori procedure di valutazione ambientale (in quanto si possono escludere potenziali impatti ambientali significativi e negativi).

Si chiede all'ARPAM, ai sensi della LR 60/97, il parere di competenza ai fini della valutazione preliminare ai sensi dell'art.6, commi 9 e 9-bis, del D.Lgs 152/2006 e s.m.i. del progetto in premessa.

Si comunica che:

- la Provincia è l'autorità competente per i procedimenti di VIA, ai sensi dell'art.3 e dell'art.6 della LR 11/2019;
- la documentazione tecnica trasmessa il 14/11/2025 (rif. Prot. Prov. N.23072 del 17/11/2025) è stata pubblicata nella sezione *“Valutazione Impatto Ambientale”* del sito web della Provincia: <https://www.provincia.ap.it/it/page/ambiente>;



- il parere ARPAM deve essere trasmesso entro **30 giorni** dalla data di ricezione della presente allo scrivente Settore;
- il responsabile del procedimento ai sensi della Legge 241/90 e s.m.i. è la Dott.ssa Giulia Mariani (email: tel. 0736 277.753 - [giulia.mariani@provincia.ap.it](mailto:giulia.mariani@provincia.ap.it));
- le comunicazioni relative alla presente devono essere trasmesse a:  
**Provincia di Ascoli Piceno – Settore II Tutela e Valorizzazione Ambientale**  
**P.E.C.: [provincia.ascoli@emarche.it](mailto:provincia.ascoli@emarche.it)**

Il titolare di incarico di Elevata Qualificazione  
delegato dal Dirigente  
**Dott. Gianni Giantomassi**

*Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445, del D.Lgs 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.*