

PROVINCIA DI TARANTO  
Settore 04 Pianificazione e Ambiente  
Ufficio Valutazione di Impatto Ambientale  
Via Anfiteatro n. 4  
74123 TARANTO (TA)  
[settore.ambiente@pec.provincia.taranto.gov.it](mailto:settore.ambiente@pec.provincia.taranto.gov.it)

OGGETTO: DANIELE AMBIENTE S.r.l. - Istanza per l'avvio del procedimento per il rilascio del provvedimento autorizzatorio unico regionale ai sensi dell'art.27bis del D.Lgs.152/2006 relativo al "Progetto per la realizzazione e la gestione di un impianto per la disgregazione degli pneumatici fuori uso (P.F.U) mediante water jet e il recupero della gomma vulcanizzata granulata" sito alla via Statte-Taranto s.n. – Zona Industriale nel Comune di STATTE (TA)

Il sottoscritto

VITO DANIELE

in qualità di legale rappresentante della Società

DANIELE AMBIENTE S.r.l.

con sede legale in:

MOTTOLA (TA), via per Castellaneta Zona P.I.P. S.Basilio – lotto n. 24, CAP 74017, Tel. e fax 099.8866404, e-mail [info@danieleambiente.it](mailto:info@danieleambiente.it) e posta elettronica certificata: [danieleambiente@pec.danieleambiente.it](mailto:danieleambiente@pec.danieleambiente.it)

e sede operativa in:

MOTTOLA (TA), via per Castellaneta Zona P.I.P. S.Basilio – lotto n. 24, CAP 74017, Tel. e fax 099.8866404, e-mail [info@danieleambiente.it](mailto:info@danieleambiente.it) e posta elettronica certificata: [danieleambiente@pec.danieleambiente.it](mailto:danieleambiente@pec.danieleambiente.it)

Ai fini dell'autorizzazione dell'impianto:

impianto per la disgregazione degli pneumatici fuori uso (P.F.U) mediante water jet e il recupero della gomma vulcanizzata granulata" sito alla via Statte-Taranto s.n. – Zona Industriale nel Comune di STATTE (TA)

richiede l'avvio del procedimento per il **rilascio del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (P.A.U.R.) ai sensi dell'art. 27-bis del D.Lgs 152/06** relativamente al progetto di seguito descritto:

Il progetto della DANIELE AMBIENTE prevede la realizzazione, presso la , Zona Industriale del Comune di Statte (TA), di un impianto per la disgregazione degli pneumatici fuori uso (P.F.U) mediante water jet e il recupero della Gomma Vulcanizzata Granulare (GVG).

L'impianto sarà strutturato per disgregare degli PFU per una capacità complessiva di trattamento pari a

E  
Provincia di Taranto  
Protocollo N.0013684/2020 del 14/05/2020

8.00 tonnellate/anno, coincidenti con una potenzialità di 2.000 kg/h.

Gli Pneumatici Fuori Uso arriveranno in stabilimento tramite autocarro, verranno scaricati e ammassati nei box di stoccaggio mediante pala meccanica o carrello telescopico, suddividendoli per tipologia. Da qui verranno poi prelevati mediante pala meccanica o carrello telescopico e trasportati nelle postazioni di preparazione.

Il **primo step** del processo consisterà essenzialmente nelle operazioni di controllo e lavaggio delle gomme per ottenere il prodotto finale incontaminato, dato che l'impianto non ha possibilità di separare successivamente qualunque corpo estraneo non metallico dalla gomma.

Nel **secondo step** le gomme saranno divise in tre pezzi, tagliando i fianchi per separare il battistrada dai fianchi stessi, e poi mandate avanti nei modi seguenti:

- le gomme d'autocarro sono prese con un manipolatore e posate sulla macchina Tagliafianchi. Verrà successivamente eseguito il taglio ed i pezzi risultanti che saranno caricati, sempre con l'ausilio del manipolatore, sui ganci delle rispettive catene di trasporto aereo che li porteranno nelle posizioni di carico dei Crumblers;
- le gomme OTR saranno invece movimentate con carrello elevatore, posate sulla macchina per il taglio dei grossi formati, tagliate e caricate, sempre con carrello elevatore, nei Crumblers per il trattamento.

Il **terzo step** consiste nella vera e propria operazione di demolizione della gomma, fino alla pulizia della struttura d'acciaio, condotta separatamente per battistrada e fianchi in due tipi differenti di Crumbler, uno per il battistrada e l'altro per i fianchi, equipaggiati con le apparecchiature UHP (Ultra High Pressure). Il granulato e l'acqua che cadono sul fondo verranno raccolti e mandati avanti per lo step successivo; le cinture, i talloni e le altre parti in acciaio sono raccolti separatamente in un apposito cassone.

Nel successivo **step** la gomma verrà separata dall'acqua mediante un separatore a vite ed un filtro automatico e poi spinta verso l'"Impact Drier" (essiccatore in corrente d'aria calda).

Nel **quinto step** la gomma asciugata verrà classificata per dimensione dei granuli e confezionata in big-bag.

Nel **sesto step** la gomma in granuli verrà confezionata in big-bag.

Il **settimo step** comprende il recupero e il trattamento dell'acqua per la ricircolazione della stessa: è possibile così il riutilizzo dell'acqua nel circuito UHP.

Al fine di razionalizzare la logistica della raccolta e del trasporto verso i siti esterni di recupero finale dei rifiuti sotto elencati, presso l'impianto DANIELE AMBIENTE verranno eseguite le seguenti operazioni:

- messa in riserva (**R13**) in cassoni a tenuta, senza attività di recupero in sito, di materiali isolanti (CER 17.06.04), rifiuti misti dall'attività di costruzione e demolizione (CER 17.09.04) e terre e rocce (17.05.04);
- messa in riserva (**R13**) in cassoni a tenuta, senza attività di recupero in sito, di materiali in legno (CER 15.01.03 e 20.01.38);
- messa in riserva (**R13**) in cassoni a tenuta, senza attività di recupero in sito, di imballaggi in materiali misti (CER 15.01.06);
- messa in riserva (**R13**) in cassoni a tenuta, senza attività di recupero in sito, di sfalci d'erba e ramaglie (CER 20.02.01).

con la richiesta di acquisizione dei seguenti titoli autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e atti di assenso comunque denominati, necessari alla realizzazione e all'esercizio del progetto:

Titolo	Soggetto competente
<b>Giudizio di compatibilità ambientale</b> , ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs 152/06 e s.m.i. e art. 5 e 5 bis L.R. 11/2001 e s.m.i.,	PROVINCIA DI TARANTO Settore 04 Pianificazione e Ambiente Ufficio Valutazione di Impatto Ambientale Via Anfiteatro n. 4 74123 TARANTO (TA) <a href="mailto:settore.ambiente@pec.provincia.taranto.gov.it">settore.ambiente@pec.provincia.taranto.gov.it</a>
<b>Autorizzazione Unica</b> ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs 152/08 e smi. e dell'art. 4 della L.R. 17/2007 e s.m.i.,	PROVINCIA DI TARANTO Settore 04 Pianificazione e Ambiente Via Anfiteatro n. 4 74123 TARANTO (TA) <a href="mailto:settore.ambiente@pec.provincia.taranto.gov.it">settore.ambiente@pec.provincia.taranto.gov.it</a>
<b>Verifica di compatibilità paesaggistica</b> , ai sensi dell'art. 91 delle Norme Tecniche di Attuazione del PPTR.,	REGIONE PUGLIA Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio- Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio <a href="mailto:servizio.assettoterritorio@pec.rupar.puglia.it">servizio.assettoterritorio@pec.rupar.puglia.it</a>
<b>Autorizzazione allo scarico in fognatura</b>	ACQUEDOTTO PUGLIESE Struttura territoriale operativa BR/TA <a href="mailto:mat.taranto@pec.apq.it">mat.taranto@pec.apq.it</a>
Parere su aspetti ambientali e sul Piano dei monitoraggi	ARPA Puglia DAP Taranto c/o ex Ospedale Testa C.da Rondinella 74123 TARANTO (TA) <a href="mailto:dap.ta.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it">dap.ta.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it</a>
Parere su coerenza al Piano Regionale di Gestione Rifiuti Speciali	REGIONE PUGLIA Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio Sezione Ciclo Rifiuti e Bonifiche VIA G. GENTILE 70100 BARI <a href="mailto:serv.rifiutiebbonifica@pec.rupar.puglia.it">serv.rifiutiebbonifica@pec.rupar.puglia.it</a>
Parere di compatibilità al Piano Tutela delle Acque	REGIONE PUGLIA Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale Sezione Risorse Idriche VIA DELLE MAGNOLIE 1 - ZONA INDUSTRIALE 70026 MODUGNO (BA) <a href="mailto:servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it">servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it</a>
Parere su aspetti sanitari del progetto	AZIENDA SANITARIA LOCALE DI TARANTO

	ASL/TA1 SISP U.O. Massafra-Mottola-Statte-Palagiano <a href="mailto:dipartprevenzione.asl.taranto@pec.rupar.puglia.it">dipartprevenzione.asl.taranto@pec.rupar.puglia.it</a>
comunicazione di cui all'articolo 8, commi 4, della legge 26 ottobre 1995, n. 447	COMUNE DI STATTE Ufficio Ecologia e Ambiente Via San Francesco, 5 74010 STATTE (TA) <a href="mailto:ambiente.statte@pec.rupar.puglia.it">ambiente.statte@pec.rupar.puglia.it</a>
Autorizzazione ai sensi del D.Lgs 380/2001	COMUNE DI STATTE Ufficio Urbanistica ed Edilizia Via San Francesco, 5 74010 STATTE (TA) <a href="mailto:urbanistica.statte@pec.rupar.puglia.it">urbanistica.statte@pec.rupar.puglia.it</a>
Parere di conformità antincendio	COMANDO PROVINCIALE VV.FF DI TARANTO Via Scoglio del Tonno, 25 74100 TARANTO (TA) <a href="mailto:com.taranto@cert.vigilfuoco.it">com.taranto@cert.vigilfuoco.it</a> <a href="mailto:com.prev.taranto@cert.vigilfuoco.it">com.prev.taranto@cert.vigilfuoco.it</a>

Il progetto (e le opere connesse, se presenti) è localizzato:

Regione	PUGLIA
Provincia	TARANTO
Comune	STATTE

Il progetto rientra:

- nell'elenco B.2 della L.R. Puglia n. 11/2001 e smi alla lettera: B.2.aj) "impianti di incenerimento e di trattamento di rifiuti speciali di capacità superiore a 10 t/giorno".

Tale tipologia è ricompresa tra gli interventi soggetti a procedura di verifica di assoggettabilità a V.I.A. delegata, dalla Regione Puglia, alla Provincia territorialmente competente.

Nonostante il progetto sia soggetto a verifica di assoggettabilità a V.I.A. la società Daniele Ambiente S.r.l. intende, in ogni caso, procedere direttamente con la presentazione dell'istanza volta all'ottenimento della compatibilità di impatto ambientale (istanza VIA).

Rispetto alle aree naturali protette come definite dalla L.394/1991 (nazionali e/o regionali comprensive delle Aree contigue) e ai siti della Rete Natura 2000, il progetto:

- non ricade neppure parzialmente all'interno di tali aree.

Si trasmettono in allegato alla presente:

a. progetto corredato da tutta la documentazione (modulistica, oneri, ecc.) e gli elaborati progettuali previsti dalle normative di settore per consentire la compiuta istruttoria tecnico-amministrativa finalizzata al rilascio di tutte le autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e assensi comunque denominati, necessari alla realizzazione e all'esercizio del medesimo progetto come indicati puntualmente nella tabella precedente e nell'elenco di cui alla successiva lettera f.;

b. dichiarazione del progettista nella quale si attesta che il progetto presentato è corredato da tutti i documenti ed elaborati previsti dalle normative di riferimento ai fini dell'acquisizione di tutte le autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, nullaosta e assensi comunque denominati,

necessari ai fini della realizzazione e dell'esercizio dell'opera o intervento come indicati nella presente istanza e nell'elenco di cui alla successiva lettera f.;

- c. Studio di Impatto Ambientale redatto secondo le specifiche riportate nell'art. 22 e nell'allegato VII alla parte seconda del Dlgs 152/2006 ;
- d. Sintesi non Tecnica dello Studio di Impatto Ambientale
- e. dichiarazione del professionista firmatario dello Studio di Impatto Ambientale e della Sintesi non Tecnica nella quale lo stesso dichiara sotto la propria responsabilità di essere in possesso delle competenze e professionalità specifiche nelle materie afferenti alla valutazione ambientale del progetto;
- f. elenco delle Amministrazioni e degli Enti Territoriali potenzialmente interessati dal progetto nonché dei soggetti competenti ad esprimersi sulla realizzazione e sull'esercizio del progetto, ovvero competenti alle autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e assensi comunque denominati, necessari alla realizzazione e all'esercizio del medesimo progetto;
- g. l'avviso al pubblico, con i contenuti indicati all'articolo 24, comma 2, del Dlgs 152/2006,
- h. documentazione relativa al pagamento degli oneri istruttori;
- i. attestazione relativa al valore dell'opera.

Il sottoscritto è consapevole che la Regione Puglia pubblicherà sul sito tematico regionale la documentazione trasmessa con la presente.

Mottola (TA), li 14/05/2020

DANIELE AMBIENTE S.r.l.

DANIELE AMBIENTE S.r.l.  
Via Per Castellana, Z.I.  
74017 S. BASILIO, MOTTOLA (TA)  
P.IVA 02271400737




Cognome DANIELE  
 Nome VITO  
 nato il 16/09/1968  
 (atto n. 249 p. I s. A )  
 a MOTTOLA (TA)  
 Cittadinanza ITALIANA  
 Residenza MOTTOLA (TA)  
 VIA C. DA SANTA CATERINA n. 1  
 Stato civile  
 Professione IMPREGATO  
 CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALENTI  
 Statura 1.70  
 Capelli CASTANI  
 Occhi CASTANI  
 Segni particolari I I I I I



Firma del titolare *V. Daniele*  
 MOTTOLA (TA) il 18/06/2015  
 Impresa del dolo  
 indice sinistro  
 IL SINDACO  
 Ufficio del Sindaco  
 Ufficio di Anagrafe  
 Comune di MOTTOLA


DOCUMENTO VALIDO FINO AL 30/09/2025



CITTA' DI MOTTOLA  
 CITTA' DI MOTTOLA  
 DIRITTI CHIESE € 0,20  
 DIRITTI DI SEGRETERIA € 5,16  
 N° AU 5429463

IPZS - GCV - ROMA

REPUBBLICA ITALIANA



COMUNE DI MOTTOLA  
 CARTA D'IDENTITA  
 N° AU 5429463  
 DI DANIELE VITO