

Decreto Dirigenziale n. 41 del 10/07/2017

Dipartimento 50 - GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA

Direzione Generale 6 - Direzione Generale per l'ambiente, la difesa del suolo e l'ecosistema

U.O.D. 15 - Autorizzazioni ambientali e rifiuti Salerno

Oggetto dell'Atto:

AUTORIZZAZIONE PER MODIFICA SOSTANZIALE DI UN CENTRO DI RACCOLTA ED IMPIANTO DI TRATTAMENTO VEICOLI FUORI USO, AI SENSI DELL'ART. 208 DEL D. LGS. 152/06. DITTA MPA S.R.L. CON SEDE LEGALE ED IMPIANTO NEL COMUNE DI COMUNE DI AGROPOLI (SA) ALLA VIA ISCA DEGLI ALVANI SNC.



IL DIRIGENTE

PREMESSO che:

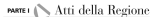
- la ditta MPA s.r.l., con sede legale ed impianto nel Comune di Agropoli (Sa) alla via Isca degli Alvani snc, legalmente rappresentata dal sig. Piero D'Angelo, è autorizzata con D.D. n. 196 del 18/07/2014 all'esercizio di un impianto di autodemolizione di veicoli fuori uso;
- in data 20/05/2015 prot. 0347750 la ditta in epigrafe ha presentato istanza per la realizzazione di una modifica sostanziale dell'impianto di che trattasi, consistente:
 - a) nella installazione di una tettoia per lo stoccaggio dei veicoli fuori uso da bonificare;
 - b) nel conferimento di rifiuti pericolosi e non, ad eccezione per quelli per cui è previsto un consorzio obbligatorio di raccolta, provenienti da attività di autoriparazione, ai sensi della legge n° 217 del 15/12/2011, per un quantitativo massimo di 3000 tonnellate annue, con uno stoccaggio giornaliero pari a 20 tonnellate, per i seguenti codici e per le operazioni in R13:

Codice CER	Descrizione rifiuto
16.01.03	Pneumatici fuori uso
16.01.12	Pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 16.01.11
16.01.15	Liquidi antigelo diversi da quelli di cui alla voce 16.01.14
16.01.16	Serbatoi per gas liquido
16.01.17	Metalli ferrosi
16.01.18	Metalli non ferrosi
16.01.19	Plastica
16.01.20	Vetro
16.01.22	Componenti non specificati altrimenti
16.08.01	Catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, renio, rodio, palladio, iridio o platino
15.02.02*	Assorbenti materiali filtranti inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti stracci ed indumenti protettivi contaminati da sostanze pericolose
16.01.07*	Filtri dell'olio
16.01.08*	Componenti contenenti mercurio
16.01.09*	Componenti contenenti pcb
16.01.10*	Componenti esplosivi
16.01.13*	Liquidi freni
16.01.14*	Liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose
16.01.21*	Componenti pericolosi diversi da quelli di cui alla voce 16.01.07 a 16.01.11
16.06.01*	Batterie al piombo
16.08.07*	Catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose

 con D.D. n. 219 del 05/09/2016 il progetto de quo ha ottenuto il parere favorevole di compatibilità ambientale con prescrizioni;

CONSIDERATO che in data 02.03.2017 la Conferenza di Servizi si è conclusa:

- a) con parere favorevole subordinando l'emissione del provvedimento amministrativo all'acquisizione:
 - 1. di nota tecnica con la quale si dichiara la classe dei veicoli fuori uso da conferire, così come



definite dal nuovo codice della strada, in funzione della superficie dedicata al loro conferimento riportato in planimetria, lo stesso dicasi per i veicoli fuori uso bonificati;

2. della planimetria di dettaglio delle aree di sosta, di viabilità interna, di stoccaggio dei rifiuti con opportuna descrizione

b) con la prescrizione che entro trenta giorni dall'avvio dell'attività dovrà essere svolta una indagine fonometrica, con particolare riferimento ai ricettori sensibili presenti, e successivamente con cadenza biennale;

PRESO ATTO che la ditta MPA s.r.l. ha trasmesso in data 11/04/2017 - prot. 0268942 e successivamente in data 16/06/2017, prot. 0419114, la documentazione richiesta in Conferenza di Servizi;

RITENUTO poter procedere al rilascio dell'autorizzazione di modifica sostanziale;

CONSIDERATO che dal funzionario istruttore incaricato e dal Responsabile di Posizione Organizzativa competente, ing. Giovanni Galiano, non si rilevano motivi ostativi all'accoglimento della domanda;

VISTO:

- il D. Lgs. n. 209/03 e ss.mm.ii.;
- il D. Lgs. n. 152/06 e ss.mm.ii.;
- la D.G.R.C. n. 386/16;
- la Legge n. 217/11;

DECRETA

per le motivazioni espresse in premessa, che qui si intendono integralmente riportate e trascritte di:

AUTORIZZARE, ai sensi dall'art. 208 del D. Lgs. 152/06, la ditta **MPA s.r.l.**, con sede legale nel Comune di Agropoli (Sa) alla via Isca degli Alvani snc, così come licenziato nella Conferenza di Servizi del 02.03.2017, alla modifica sostanziale consistente:

- a) nella installazione di una tettoia per lo stoccaggio dei veicoli fuori uso da bonificare:
- **b)** nel conferimento di rifiuti pericolosi e non, ad eccezione per quelli per cui è previsto un consorzio obbligatorio di raccolta, provenienti da attività di autoriparazione, ai sensi della legge n°217 del 15/12/2011, per un quantitativo massimo di 3000 tonnellate annue, con uno stoccaggio giornaliero pari a 20 tonnellate, per i seguenti codici e per le operazioni in R13:

Codice CER	Descrizione rifiuto
16.01.03	Pneumatici fuori uso
16.01.12	Pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 16.01.11
16.01.15	Liquidi antigelo diversi da quelli di cui alla voce 16.01.14
16.01.16	Serbatoi per gas liquido
16.01.17	Metalli ferrosi
16.01.18	Metalli non ferrosi
16.01.19	Plastica
16.01.20	Vetro
16.01.22	Componenti non specificati altrimenti
16.08.01	Catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, renio, rodio, palladio, iridio o platino

15.02.02*	Assorbenti materiali filtranti inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti stracci ed indumenti protettivi contaminati da sostanze pericolose
16.01.07*	Filtri dell'olio
16.01.08*	Componenti contenenti mercurio
16.01.09*	Componenti contenenti pcb
16.01.10*	Componenti esplosivi
16.01.13*	Liquidi freni
16.01.14*	Liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose
16.01.21*	Componenti pericolosi diversi da quelli di cui alla voce 16.01.07 a 16.01.11
16.06.01*	Batterie al piombo
16.08.07*	Catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose

STABILIRE che:

- i lavori dovranno iniziare e concludersi entro i termini previsti dal D.P.R. n. 380/2001 e ss.mm.ii., avente ad oggetto disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia;
- la Ditta dovrà comunicare all'U.O.D. Autorizzazioni ambientali e rifiuti Salerno e a tutti gli Enti
 competenti la data di inizio e, successivamente, quella di ultimazione dei lavori allegando
 apposita perizia asseverata a firma del Direttore dei Lavori e/o di Tecnico abilitato, attestante la
 conformità dei lavori effettuati rispetto a quelli previsti nel progetto approvato dalla Conferenza di
 Servizi;
- in uno alla perizia dovrà essere presentata comunicazione della data di inizio esercizio dell'impianto, così come modificato, sottoscritta dal legale rappresentante e polizza fidejussoria, in ragione del numero variato di veicoli fuori uso da conferire, in conformità alla delibera di Giunta Regionale n. 386 del 20/07/2016.

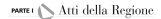
AUTORIZZARE, sulla base dell'integrazione del 16/06/2017, il conferimento presso l'impianto dei rifiuti classificati con codice CER 16.01.04*, così come indicato nella seguenti tabelle:

per una quantità massima stoccabile di veicoli fuori uso prima del trattamento:

Tipologia veicoli	Estensione mq	Numero max veicoli stoccabili
M1, N1	124	15
a due ruote	18	18
totale	142	33

 per una quantità massima stoccabile di veicoli fuori uso trattati e con una sopraelevazione massima di tre carcasse:

Tipologia veicoli	Estensione mq	Numero max veicoli trattati
M1, N1	56	21
a due ruote	18	18
l°totale	74	39



M1, N1 su cantilever	30	6
II° totale	104	45

PRECISARE che i rifiuti che possono derivare dal trattamento dei veicoli fuori uso, di cui al codice CER 16.01.04*, ciascuno contraddistinto con la rispettiva codifica CER, sono quelli di seguito elencati:

Codice CER	Tipologia
	Scarti di oli per circuiti idraulici
13.01.10*	Oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati
13.01.11*	Oli sintetici per circuiti idraulici
13.01.12*	Oli per circuiti idraulici facilmente biodegradabili
13.01.13*	Altri oli per circuiti idraulici
	Scarti di olio motore, olio per ingranaggi e oli lubrificanti
13.02.04*	Scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazioni, clorurati
13.02.05*	Scarto di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati
13.02.06*	Scarti di olio sintetico per motori, ingranaggi e lubrificazione
13.02.07*	Olio per motore, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati
	Veicoli fuori uso appartenenti a diversi modi di trasporto (comprese le macchine mobili non stradali) e rifiuti prodotti dallo smantellamento di veicoli fuori uso e dalla manutenzione di veicoli (tranne 13, 14, 1606 e 1608).
16.01.03	Pneumatici fuori uso
16.01.04*	Veicoli fuori uso
16.01.06	Veicoli fuori uso, non contenenti liquidi né altri componenti pericolosi
16.01.11*	Pastiglie per freni contenenti amianto
16.01.12	Pastiglie per freni diverse da quelle di cui alla voce 16.01.11*
16.01.16	Serbatoi per gas liquido
16.01.17	Metalli ferrosi
16.01.18	Metalli non ferrosi
16.01.19	Plastica
16.01.20	Vetro
16.01.22	Componenti non specificati altrimenti
	Batterie ed accumulatori
16.06.01*	Batterie al piombo
16.06.05	Altre batterie ed accumulatori
	Catalizzatori esauriti
16.08.01	Catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, renio palladio, irdio o platino



16.08.03	Catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione o composti di metalli di
	transizione, non specificati altrimenti

PRECISARE, altresì, che:

- durante i lavori a farsi, relativi alla modifica di che trattasi, dovranno essere adottate tutte le misure e cautele relative alla sicurezza del lavoro, trattandosi di impianto in esercizio;
- in fase di esercizio dovranno essere adottate tutte le cautele per impedire la formazione di odori e la dispersione di aerosol e polveri;
- i rifiuti dovranno essere trattati e recuperati senza pericolo per la salute dell'uomo e senza usare procedimenti o metodi che potrebbero recare pregiudizio all'ambiente ed in particolare:
 - senza determinare rischi per l'acqua, l'aria, il suolo, nonché per la fauna e la flora;
 - senza causare inconvenienti da rumori o da odori;
 - senza danneggiare il paesaggio;
- eventuali rifiuti pericolosi, oltre quelli autorizzati, che dovessero inavvertitamente entrare nell'impianto dovranno essere allontanati immediatamente verso gli impianti autorizzati al loro trattamento;
- la ditta, per quanto non previsto nel presente Decreto, si dovrà attenere alla normativa vigente (nazionale e regionale) in materia di rifiuti e di gestione dell'attività;
- la Ditta, allo scadere della gestione, è tenuto a presentare un piano esecutivo di ripristino ambientale, riferito agli obiettivi di recupero e sistemazione dell'area, in relazione alla destinazione d'uso prevista dall'area stessa. Il piano di ripristino ambientale dovrà avere la valenza di un piano di dismissione e riconversione dell'area previa verifica dell'assenza di contaminazione, ovvero in presenza di contaminazioni, dovrà prevedere la bonifica dell'area da attuarsi con le procedure e le modalità indicate dal D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.

STABILIRE che la ditta entro trenta giorni dall'esercizio dell'impianto, così come modificato, dovrà essere svolta una indagine fonometrica, con particolare riferimento ai ricettori sensibili presenti, e successivamente con cadenza biennale.

FAR PRESENTE che avverso il presente decreto è ammesso, ai sensi dell'art. 3 comma 4 della L. n. 241/90 e s.m.i., ricorso giurisdizionale al T.A.R. competente o, in alternativa, ricorso straordinario al Capo dello Stato, nei rispettivi termini di sessanta e centoventi giorni dalla sua notifica.

NOTIFICARE il presente decreto alla ditta MPA s.r.l., con sede legale in via Isca degli Alvani snc nel Comune di Agropoli (Sa).

TRASMETTERE copia del presente decreto alla Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema della Regione Campania, al Sindaco del Comune di Agropoli (Sa), all'Amministrazione Provinciale di Salerno, all'A.R.P.A.C. di Salerno, all'ASL Salerno, all'Ente d'Ambito Sele, alla Sezione Regionale Albo Gestori Ambientali c/o CCIAA di Napoli.

INVIARE il presente decreto al Settore Bollettino Ufficiale per la pubblicazione.

Avv. Anna Martinoli