



Giunta Regionale della Campania

DECRETO DIRIGENZIALE

DIRETTORE GENERALE/
DIRIGENTE UFFICIO/STRUTTURA

Avv. Martinoli Anna

DIRIGENTE UNITA' OPERATIVA DIR. / DIRIGENTE
STAFF

DECRETO N°	DEL	DIREZ. GENERALE / UFFICIO / STRUTT.	UOD / STAFF
93	17/02/2022	17	0

Oggetto:

Art. 208 D.Lgs 152/06 e ss.mm.ii.. Impianto di stoccaggio e trattamento di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi, sito nel Comune di Marigliano (NA) alla Via Ponte delle Tavole snc.

Societa' Perna Ecologia S.p.a.

Preso d'atto di variante non sostanziale.

	Data registrazione	
	Data comunicazione al Presidente o Assessore al ramo	
	Data dell'invio al B.U.R.C.	
	Data invio alla Dir. Generale per le Risorse Finanziarie (Entrate e Bilancio)	
	Data invio alla Dir. Generale per le Risorse Strumentali (Sist. Informativi)	

PREMESSO

- a. che l'art. 208 del D. Lgs 152/06 e s.m.i. disciplina il rilascio dell'Autorizzazione Unica per i nuovi impianti di smaltimento e di recupero dei rifiuti;
- b. che con D.G.R. n. 386/2016, integrata dalla D.G.R. n. 8/2019, la Regione Campania, in attuazione della citata normativa, ha dettagliato la procedura per l'approvazione dei progetti e per il rilascio dell'autorizzazione alla costruzione ed esercizio dei succitati impianti;
- c. che con D.D. n. 11 del 16/01/2017 è stata rinnovata, fino alla data del 22/04/2026, alla Perna Ecologia S.r.l., P.I. 01404431213, l'autorizzazione all'esercizio dell'impianto di stoccaggio provvisorio di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi, sito nel Comune di Marigliano (Na) alla Via Ponte delle Tavole snc., individuato con le particelle 361 e 461, foglio 15 del catasto del Comune di Marigliano (NA) e per una estensione di 3.478 mq;
- d. che con D.D. n. 40 del 09/04/2018 lo scrivente Ente ha preso atto della nomina del nuovo Legale rappresentante *pro tempore* della Perna Ecologia S.r.l., Dott. Fabio Moretti;
- e. che con D.D. n. 92 del 29/04/2019 lo scrivente Ente ha preso atto della nomina del nuovo Responsabile tecnico della Perna Ecologia S.r.l., dott. Fabio Moretti;
- f. che con D.D. n. 70 del 12/03/2020 lo scrivente Ente ha preso atto della variazione dell'assetto giuridico della società istante da società a responsabilità limitata a società per azioni e del cambio di sede legale, da Via Selve n. 25 in Marigliano (NA) alla via Provinciale per Nola n. 15 in San Vitaliano (NA);
- g. che con nota del 04/08/2021, acquisita in data 06/08/2021 prot. n. 2021.0411532, la Perna Ecologia S.p.a. ha presentato istanza di variante non sostanziale, avente ad oggetto l'inserimento della fase R13 per alcuni codici CER, già autorizzati in modalità di D15, e l'ottimizzazione della fase di stoccaggio, mediante installazione di una scaffalatura nell'area di stoccaggio autorizzata, all'interno del capannone coperto;
- h. che con nota del 30/11/2021, acquisita in data 28/12/2021 prot. n. 2021.0649736, la Perna Ecologia S.p.a. ha presentato integrazione alla precedente istanza di variante non sostanziale, chiedendo l'autorizzazione ad una riduzione del quantitativo stoccabile dei rifiuti pericolosi ed un corrispondente incremento della capacità di stoccaggio dei rifiuti non pericolosi, risultando in tal modo invariata la capacità di stoccaggio dell'impianto;
- i. che con nota del 28/12/2021, acquisita in data 30/12/2021 prot. n. 2021.0652321, la Perna Ecologia spa ha inoltrato allo scrivente Ufficio una seconda integrazione nella modifica non sostanziale *in itinere*, avente ad oggetto la presa d'atto dell'avvenuta installazione del box prefabbricato adibito a servizi igienici all'interno di parte delle tettoie esistenti in ferro presenti nel piazzale in uso alla società istante; lavori eseguiti dal 20/12/2016 al 19/01/2017, in forza dell'istanza di rilascio di permesso di costruire prot. n. 17914 del 23/09/2016, assentito, ai sensi dell'art. 20 del DPR 380/01 con comunicazione di avvenuta formazione del silenzio assenso, trasmessa al SUAP del Comune di Marigliano con nota prot. n. 25581 del 20/12/2016. La società ha precisato che la suddetta modifica non ha comportato variazioni quali/quantitative allo scarico né al ciclo lavorativo autorizzato.

PRESO ATTO

a. che la PERNA ECOLOGIA s.p.a, con nota del 04/08/2021 acquisita in data 06/08/2021 prot. n. 2021.0411532, ha presentato istanza di variante non sostanziale, trasmettendo i seguenti atti previsti dalla D.G.R. n. 8/2019, al punto 3.4:

- Copia domanda in carta resa legale con apposizione di bollo nella quale, tra l'altro, si dichiara:
 - che l'impianto (oggetto di variante) non è soggetto alle procedure di valutazione di cui alla Parte II del D. Lgs 152/2006 e ss.mm.ii;
 - che l'impianto non è soggetto all'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) di cui al Titolo III – bis del D.Lgs 152/06 e ss.mm.ii.;
 - che l'attività non rientra tra quelle elencate al DPR 151/2011, per cui non è soggetta ai controlli di prevenzione dei Vigili del Fuoco.
- Relazione tecnica asseverata, a firma di tecnico abilitato, Ing. Marco Raia, relativa alla descrizione della variante proposta, contenente l'attestazione del tecnico circa l'idoneità dell'impianto a recepire la predetta variante;
- Elaborato grafico con rappresentazione dello stato di fatto e della variante di progetto;
- Autocertificazione relativa all'iscrizione della ditta alla CCIAA di Napoli (n. REA NA 421813) e alla mancata sussistenza di una delle cause di sospensione, decadenza o divieto del legale rappresentante e/o del Responsabile tecnico, estesa ai familiari conviventi di maggiore età, ai sensi del D. Lgs 159/2011 (come da Allegato 1.b);
- Ricevuta di pagamento delle spese istruttorie dell'importo di 300 euro effettuato in data 22/07/2021;

b. che con nota del 30/11/2021, acquisita in data 28/12/2021 prot. n. 2021.0649736, la Perna Ecologia S.p.a. ha presentato richiesta di integrazione alla precedente relazione tecnica, trasmettendo i seguenti atti:

- Integrazione relazione tecnica – istanza di variante non sostanziale;
- Dichiarazione sostitutiva Allegato 1.b dich. relativa al responsabile tecnico;
- Originale della domanda in carta resa legale con apposizione di bollo.

c. che con nota del 28/12/2021, acquisita in data 30/12/2021 prot. n. 2021.0652321, la Perna Ecologia spa ha inoltrato allo scrivente Ufficio una seconda integrazione nella modifica non sostanziale *in itinere* avente ad oggetto la presa d'atto dell'avvenuta installazione del box prefabbricato adibito a servizi igienici, trasmettendo i seguenti documenti:

- Relazione tecnica progettuale e planimetria inerente all'installazione del box servizi igienici (allegate alla richiesta di permesso di costruire);
- Comunicazione di avvenuto silenzio assenso e inizio lavori;
- Comunicazione di fine lavori;
- Planimetria stato di variante, in cui viene riportata l'ubicazione del box servizi igienici sostitutiva della precedente agli atti.

d. che in data 27/01/2022 l'ing. Marco Raia, in qualità di professionista incaricato, ha inoltrato dichiarazione sostitutiva atto di notorietà, ex art. 76 DPR 445/00, attestante il pagamento delle proprie spettanze, ai sensi della Legge 59/2018.

CONSIDERATO

- che in fase di redazione del nuovo PUC del Comune di Marigliano, adottato dall'amministrazione con Delibera di Giunta Comunale n. 70 del 14/05/2021, l'area dell'impianto è stata classificata come attività produttive e turistico ricettive esistente [...];

- che la succitata richiesta di presa d'atto di "variante non sostanziale" è finalizzata all'inserimento dell'attività R13 per alcuni codici CER già autorizzati in modalità D15, all'ottimizzazione della fase di stoccaggio, mediante installazione di una scaffalatura nell'area di stoccaggio autorizzata, all'interno del capannone coperto, ad ottenere l'autorizzazione ad una riduzione del quantitativo stoccabile dei rifiuti pericolosi ed un corrispondente incremento della capacità di stoccaggio dei rifiuti non pericolosi, mantenendo invariata la capacità di stoccaggio dell'impianto, ed alla presa d'atto dell'avvenuta installazione del box prefabbricato adibito a servizi igienici;

- che nella relazione tecnica asseverata si dichiara che: *"non vi saranno modifiche al ciclo lavorativo né alle tipologie o ai quantitativi autorizzati e che l'inserimento dell'attività R13 comporterà, qualora possibile, l'avvio delle tipologie al recupero piuttosto che allo smaltimento, consentendo di incrementare il recupero di materia a discapito dello smaltimento, in accordo con la gerarchia di gestione dei rifiuti prevista dal D.Lgs 152/06 e dalle direttive comunitarie e contribuendo allo sviluppo dell'economia circolare"*;

- che nella relazione tecnica asseverata si dichiara, altresì, che: *"dal punto di vista operativo, [...] i rifiuti conferiti in modalità R13 saranno separati da quelli in D15, grazie all'utilizzo dello stoccaggio in appositi colli/contenitori a norma. A tal proposito, al fine di ottimizzare le operazioni di stoccaggio, sarà installata una scaffalatura nell'area di stoccaggio, all'interno del capannone coperto, costituita da n. 36 posti da max. 1 t, su n. 2 livelli + terra; la scaffalatura sarà dedicata alle diverse tipologie di rifiuti solidi autorizzati (nell'ambito dei quantitativi già autorizzati) garantendo la separazione ed il confinamento dei rifiuti, in quanto ciascuno stallo sarà dedicato ad una specifica tipologia in contenitore o pallet, evitando in tal modo miscele non autorizzate"*;

- che nella relazione tecnica asseverata è stato dichiarato che l'impianto di che trattasi è idoneo a recepire la variante non sostanziale presentata;

- che in data 02/12/2021, sono state richieste alla Prefettura di Napoli informazioni antimafia, ai sensi del D. Lgs 159/2011.

RITENUTO

a. che, ai sensi della D.G.R. n. 386/2016 integrata dalla D.G.R. n. 8/2019, la variante proposta è da ritenersi non sostanziale, consistendo essa *"nell'inserimento della fase R13 (messa in riserva) per quelle aziende già autorizzate alla fase D15 (deposito preliminare), per le medesime tipologie di rifiuti, in applicazione dell'art. 179 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. sui criteri di priorità della gestione dei rifiuti", "nell'incremento dei quantitativi di rifiuti già autorizzate, nel limite del 10%, purché compatibile con la potenzialità dell'impianto"* nonché nell'ottimizzazione della fase di stoccaggio, mediante installazione di una scaffalatura nell'area di stoccaggio autorizzata, all'interno del capannone coperto e nella presa d'atto dell'avvenuta installazione del box prefabbricato adibito a servizi igienici;

b. che, per quanto su esposto, si possa procedere alla presa d'atto della variante non sostanziale all'impianto di stoccaggio e trattamento di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi ubicato nel Comune di Marigliano (Na) alla Via Ponte delle Tavole snc.

VISTO

- il D. Lgs. 152/06 e s.m.i;
- la L. 241/90 e s.m.i.;
- la D.G.R. n. 386/2016 integrata dalla D.G.R. n. 8/2019;

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dalla U.O.D. nonché della proposta dei funzionari istruttori di adozione del presente provvedimento e della formale dichiarazione relativa all'obbligo di astensione in caso di conflitti di interessi, resa ai sensi dell'art.6bis della L.241/1990 e dell'art.6 co.2 DPR 62/2013,

DECRETA

per le motivazioni espresse in narrativa e che qui si intendono integralmente riportate e trascritte,

1.PRENDERE ATTO della “variante non sostanziale” presentata dalla Perna Ecologia S.p.a., acquisita in data 06/08/2021 Prot. 0411532., e di seguito integrata con nota del 30/11/2021, acquisita in data 28/12/2021 prot. n. 2021.0649736 e successiva nota del 28/12/2021, acquisita in data 30/12/2021 prot. n. 2021.0652321, per l'impianto di stoccaggio e trattamento di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi, sito nel Comune di Marigliano (NA) alla Via Ponte delle Tavole snc, con scadenza dell'autorizzazione **in data 22/04/2026**, finalizzata:

- All'inserimento della fase R13 per alcuni codici CER già autorizzati in modalità di D15;
- All'ottimizzazione della fase di stoccaggio, mediante l'istallazione di una scaffalatura nell'area di stoccaggio, all'interno del capannone coperto;
- Ad ottenere l'autorizzazione ad una riduzione del quantitativo stoccabile dei rifiuti pericolosi ed un corrispondente incremento della capacità di stoccaggio dei rifiuti non pericolosi, mantenendo invariata la capacità di stoccaggio dell'impianto;
- Alla presa d'atto dell'avvenuta istallazione del box prefabbricato adibito a servizi igienici.

2.DARE ATTO

1. che il Sig. Fabio Moretti, nella qualità di legale rappresentante della Società Perna Ecologia S.p.a., è responsabile di quanto dichiarato nella documentazione allegata all'istanza;
2. che l'autorizzazione rilasciata con DD n. 11 del 16 gennaio 2017 e modificata con il presente provvedimento **ha validità fino alla data del 22/04/2026**;
3. che a seguito della presa d'atto della presente “variante non sostanziale”, l'autorizzazione all'esercizio dell'impianto si riferisce alla gestione dei seguenti rifiuti pericolosi e non pericolosi (codici CER, tipologie, attività e quantità):

Rifiuti pericolosi:

Codice CER	Tipologia	Attività autorizzata	Stato di variante	
			t/g	t/a
010407*	Rifiuti contenenti sostanze pericolose, prodotti da trattamenti chimici e fisici di minerali non metalliferi	D15	0,0002	0,06
020108*	Rifiuti agrochimici contenenti sostanze pericolose	D15	0,0014	0,34
030104*	segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci contenenti sostanze pericolose	D15	0,2764	69,1
050103*	morchie depositate sul fondo dei serbatoi	D15	0,2195	54,87
060101*	acido solforico ed acido solforoso	R12 - R13 - D15	0,0001	0,04
060102*	acido cloridrico	D15	0,0001	0,04
060103*	acido fluoridrico	D15	0,0006	0,14
060105*	acido nitrico e acido nitroso	D15	0,0001	0,04
060204*	idrossido di sodio e di potassio	D15	0,0011	0,28
060313*	sali e loro soluzioni, contenenti metalli pesanti	R12 - R13 - D15	0,0708	17,7
060315*	ossidi metallici contenenti metalli pesanti	D15	0,0046	1,15
060404*	rifiuti contenenti mercurio	D15	0,005	1,26
060405*	rifiuti contenenti altri metalli pesanti	R12 - R13 - D15	0,0011	0,28
061302*	carbone attivato esaurito (tranne 060702)	D15	0,1665	41,64
070101*	Soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	D15	0,0075	1,88

070103*	Solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	D15	0,0004	0,09
070104*	Altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	D15	0,0011	0,28
070108*	Altri fondi e residui di reazione	D15	0,0033	0,81
070109*	residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati	D15	0,0011	0,28
070204*	Altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	D15	0,0255	6,37
070211*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	D15	0,0014	0,35
070308*	Altri fondi e residui di reazione	D15	0,0007	0,18
070413*	Rifiuti solidi contenenti sostanze pericolose	R12 – R13 - D15	0,0299	7,48
070501*	Soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	D15	0,25	62,5
070503*	Solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	D15	0,14	35
070504*	Altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	D15	0,80	200
070513*	Rifiuti solidi contenenti sostanze pericolose	R12 – R13 - D15	1,50	375
070601*	Soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	D15	0,0625	15,63
070610*	Altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	D15	0,0358	8,96
070701*	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	D15	0,0039	0,97
070703*	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	D15	0,0007	0,18
070704*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	D15	0,0001	0,04
070707*	Fondi e residui di reazione, alogenate	D15	0,0007	0,18
070708*	Altri fondi e residui di reazione	D15	0,60	150
070710*	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	D15	0,15	37,5
080111*	pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	R12 - R13 - D15	1,4196	538,1
080115*	fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	R12 – R13 - D15	0,8158	203,94
080117*	fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	R13-D15	0,2494	62,35
080119*	sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	D15	0,0144	3,61
080121*	residui di vernici o di sverniciatori	R13-D15	0,1409	35,21
080312*	Scarti di inchiostro, contenenti sostanze pericolose	R13-D15	0,1083	27,08
080316*	residui di soluzioni chimiche per incisione	D15	0,0142	3,54
080317*	toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose	R12 - R13 - D15	0,20	50
080409*	adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	R13-D15	0,428	107
090101*	soluzioni di sviluppo e attivanti a base acquosa	R13-D15	0,2224	55,6
090102*	soluzioni di sviluppo per lastre offset a base acquosa	R13-D15	0,0916	22,9
090104*	soluzioni fissative	R13-D15	0,1028	25,7
090105*	Soluzioni di lavaggio e soluzioni di arresto – fissaggio	R13-D15	0,0007	0,18
100120*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	D15	0,0007	0,18
100406*	Rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi	D15	0,0011	0,28
100707*	Rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli	D15	0,0007	0,18
100819*	Rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento contenenti oli	D15	0,0007	0,18
101111*	Rifiuti di vetro in forma di particolato e polveri di vetro contenenti materiali pesanti	D15	0,0024	0,59
101115*	Rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi contenenti sostanze pericolose	D15	0,0011	0,28
110105*	acidi di decapaggio	R13-D15	1,00	250
110106*	acidi non specificati altrimenti	D15	0,0119	2,97
110107*	Basi di decapaggio	D15	0,0011	0,28
110109*	fanghi e residui di filtrazione, contenenti sostanze pericolose	D15	0,304	76
110111*	soluzioni acquose di lavaggio, contenenti sostanze pericolose	D15	0,0142	3,54
110113*	rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose	D15	0,0193	4,83
110115*	eluati e fanghi di sistemi a membrana e sistemi a scambio ionico, contenenti sostanze pericolose	D15	0,0007	0,18
110116*	Resine a scambio ionico saturate o esaurite	D15	0,1075	26,88
110503*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi	D15	0,0011	0,28
120107*	Oli minerali per macchinari, non contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni)	R13-D15	0,0007	0,18
120108*	Emulsioni e soluzioni per macchinari, contenenti alogeni	R13-D15	0,60	150
120109*	Emulsioni e soluzioni per macchinari non conten. Alogeni	R13-D15	0,5382	134,54

120112*	Cere e grassi esauriti	D15	0,20	50
120114*	Fanghi di lavorazione, contenenti sostanze pericolose	R12 - R13 - D15	0,0326	8,14
120116*	Materiale abrasivo di scarto, contenete sostanze pericolose	D15	0,35	87,5
120118*	Fanghi metallici (fanghi di rettifica, affilatura e lappatura) contenenti oli	D15	0,0329	8,21
120120*	Corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, contenenti sostanze pericolose	D15	0,0498	12,46
120301*	soluzioni acquose di lavaggio	D15	0,0074	1,84
130105*	Emulsioni non clorate	R13-D15	0,1388	34,69
130109*	oli minerali per circuiti idraulici, clorurati	R13-D15	0,0007	0,18
130110*	Oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati	R13-D15	0,1281	32,02
130111*	Oli sintetici per circuiti idraulici	R13-D15	0,0039	0,97
130113*	altri oli per circuiti idraulici	R13-D15	0,0253	6,34
130204*	scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, clorurati	R13-D15	0,0007	0,18
130205*	scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati	R13-D15	0,2183	54,59
130206*	scarti di olio sintetico per motori, ingranaggi e lubrificazione	R13-D15	0,0021	0,53
130208*	altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione	R12 - R13 - D15	0,111	27,75
130306*	oli minerali isolanti e termoconduttori clorurati diversi da quelli di cui alla voce 130301	R13-D15	0,0411	10,27
130701*	olio combustibile e carburante diesel	R13-D15	0,30	75
130703*	altri carburanti (comprese le miscele)	R13-D15	0,0007	0,18
130802*	altre emulsioni	R13-D15	0,1409	35,22
140601*	clorofluorocarburi, HCFC, HFC	R13-D15	0,0299	7,49
140602*	altri solventi e miscele di solventi, alogenati	R13 - D15	0,0207	5,19
140603*	altri solventi e miscele di solventi	R13-D15	1,6197	404,92
140604*	fanghi o rifiuti solidi, contenenti solventi alogenati	R13 - D15	0,60	150
150110*	imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	R12 - R13 - D15	6,00	1500
150202*	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci, indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	R13-D15	6,1535	1538,375
160107*	filtri dell'olio	R13 - D15	2,3568	589,2
160113*	Liquidi per freni	R13 - D15	0,0791	19,77
160114*	Liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose	R13 - D15	0,2113	52,82
160121*	componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 160107 a 160111, 160113 e 160114	R13 - D15	0,1504	37,6
160209*	trasformatori e condensatori contenenti PCB	R13 - D15	0,0011	0,28
160210*	apparecchiature fuori uso contenenti PCB o da essi contaminate, diverse da quelle di cui alla voce 160209	R13 - D15	0,0011	0,28
160211*	apparecchiature fuori uso, conten. lorofluorocarburi, HCFC, HFC	R13 - D15	0,0011	0,28
160212*	apparecchiature fuori uso, contenenti amianto in fibre libere	D15	0,0011	0,28
160213*	apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci 160209 e 160212	R12 - R13 - D15	0,5495	137,37
160215*	componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso	R13 - D15	0,0007	0,18
160303*	rifiuti inorganici, contenenti sostanze pericolose	R13 - D15	0,40	100
160305*	rifiuti organici, contenenti sostanze pericolose	R13 - D15	0,60	150
160504*	gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose	R13 - D15	0,0435	10,87
160506*	sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio	D15	0,324	81
160507*	sostanze chimiche inorganiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose	D15	0,0158	3,95
160508*	sostanze chimiche organiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose	D15	0,0039	0,97
160601*	batterie al piombo	R12 - R13 - D15	0,6928	173,21
160602*	batterie al nichel-cadmio	R12 - R13 - D15	0,0011	0,28
160603*	batterie contenenti mercurio	R13 - D15	0,0007	0,18
160606*	elettroliti di batterie ed accumulatori, oggetto di raccolta differenziata	D15	0,0354	8,85
160708*	Rifiuti contenenti oli	R13 - D15	0,9055	226,38
160709*	Rifiuti contenenti altre sostanze pericolose	R13 - D15	0,0071	1,77
160805*	catalizzatori esauriti contenenti acido fosforico	D15	0,0011	0,28
160807*	catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose	D15	0,0007	0,18
161001*	soluzioni acquose di scarto, contenenti sostanze pericolose	R13 - D15	3,214	803,5
161101*	rivestimenti e materiali refrattari a base di carbone provenienti dalle lavorazioni metallurgiche, contenenti sostanze pericolose	D15	0,0011	0,28

161103*	altri rivestimenti e materiali refrattari provenienti dalle lavorazioni metallurgiche, contenenti sostanze pericolose	D15	0,0149	3,72
170106*	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, contenenti sostanze pericolose	D15	0,0011	0,28
170204*	vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose o da esse contaminati	R13 - D15	0,0344	8,6
170301*	Miscele bituminose contenenti catrame di carbone	R13 - D15	7,2084	1802,11
170409*	rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose	D15	0,0627	15,68
170410*	cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose	D15	0,0011	0,28
170503*	terra e rocce, contenenti sostanze pericolose	R13 - D15	0,0011	0,25
170601*	materiali isolanti contenenti amianto	D15	0,2218	55,44
170603*	altri materiali isolanti conten o costituiti da sostanze pericolose	R13 - D15	1,2424	310,6
170605*	materiali da costruzione contenenti amianto	D15	3,8097	952,425
170801*	materiali da costruzione a base di gesso contaminati da sostanze pericolose	D15	0,009	2,24
170903*	altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (comprese i rifiuti misti) contenenti sostanze pericolose	D15	0,1456	36,4
180106*	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose	R13 - D15	0,1136	28,41
180108*	Medicinali citotossici e citostatici	R12 - R13 - D15	0,0001	0,02
180110*	rifiuti di amalgama prodotti da interventi odontoiatrici	D15	0,0011	0,28
190110*	carbone attivo esaurito, impiegato per il trattamento dei fumi	D15	0,0007	0,18
190211*	Altri rifiuti contenenti sostanze pericolose	D15	0,0007	0,18
190806*	Resine a scambio ionico saturate o esaurite	D15	0,0047	1,18
190811*	Fanghi prodotti dal trattamento biologico delle acque reflue industriali, contenenti sostanze pericolose	D15	0,0007	0,18
190813*	Fanghi contenenti sostanze pericolose prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali	R13 - D15	0,1857	46,42
191211*	altri rifiuti (compresi i materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, contenenti sostanze pericolose	R13 - D15	0,0007	0,18
200119*	Pesticidi	D15	0,0011	0,28
200121*	tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	R12 - R13 - D15	0,2958	73,95
200123*	Apparecchiature contenenti clorofluorocarburi	R12 - R13 - D15	0,0525	13,13
200126*	oli e grassi diversi da quelli di cui alla voce 200125	D15	0,0011	0,28
200131*	medicinali citotossici e citostatici	D15	0,0011	0,28
200133*	batterie e accumulatori di cui alle voci 160601, 160602 e 160603 nonché batterie e accumulatori non suddivisi conten tali batterie	R12 - R13 - D15	0,0011	0,28
200135*	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 200121 e 200123, contenenti componenti pericolosi	R12 - R13 - D15	0,0034	0,84
200137*	legno, contenente sostanze pericolose	D15	0,0011	0,28
		Tot.	50,00	12683,38

Rifiuti non pericolosi:

Codice CER	Tipologia	Attività Autorizzata	Stato di variante	
			t/g	t/a
010409	Scarti di sabbia e argilla	R12 - R13 - D15	0,00012	0,03
010413	Rifiuti prodotti dalla lavorazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 010407	R12 - R13	0,0011	0,2663
020104	Rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi)	R12 - R13	0,0003	0,076
020106	Feci animali, urine e letame (comprese le lettiere usate), effluenti, raccolti separatamente e trattati fuori sito	R12 - R13	0,03817	9,54
020201	Fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia	R12 - R13	0,101	25,25
020203	Scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	R12 - R13	0,0003	0,076
020304	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	R12 - R13	1,63631	409,078
020501	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	R12 - R13	0,128	32
020502	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	R12 - R13 - D15	0,2276	56,9
020603	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	R12 - R13 - D15	0,0549	13,725
020701	Rifiuti prodotti dalle operazioni di lavaggio, pulizia e macinazione della materia prima	R12 - R13	0,0001	0,0125
020704	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	R12 - R13	0,0003	0,076
030105	segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla v. 030104	R12 - R13	0,09105	22,762
040109	rifiuti dalle operazioni di confezionamento e finitura	R12 - R13	0,00392	0,98
040209	rifiuti da materiali compositi (fibre impregnate, elastomeri, plastomeri)	R12 - R13	0,01596	3,99
040222	rifiuti da fibre tessili lavorate	R12 - R13	0,257	64,25
060503	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quello di cui alla voce 060502	R12 - R13 - D15	0,0015	0,3725

070213	Rifiuti plastici	R12 - R13 - D15	0,84889	212,222
070299	Scarti, sfridi e polveri di gomma	R12 - R13 - D15	0,98435	246,088
070514	Rifiuti solidi, diversi da quelli di cui alla voce 070513	R13 / D15	1,14426	286,064
080112	pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 080111	R13- D15	0,00122	0,304
080116	Fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 180108	R12 - R13 -D15	0,0001	0,0125
080118	fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 080117	D15	0,0001	0,0125
080120	sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 080119	D15	0,0034	0,8575
080201	Polveri di scarto di rivestimenti	R12 - R13	0,0003	0,076
080202	Fanghi acquosi contenenti materiali ceramici	R12 - R13	0,0001	0,0125
080308	rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro	D15	0,3053	76,3125
080313	scarti di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 080312	D15	0,0001	0,0125
080318	toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 080317	R12 - R13	0,02058	5,145
080410	adesivi e sigillanti di scarto, diversi da quelli di cui alla voce 080409	D15	0,00912	2,28
090108	carta e pellicole per fotografia, non contenenti argento o composti dell'argento	R13- D15	0,00304	0,76
101103	Scarti di materiali in fibre a base di vetro	R13 - D15	0,00119	0,296
110112	soluzioni acquose di lavaggio, diverse da quelle di cui alla v. 110111	D15	0,1526	38,15
120101	limatura e trucioli di materiali ferrosi	R12 - R13 - D15	0,00648	1,619
120102	Polveri e particolato di materiali ferrosi	R12 - R13 - D15	0,02356	5,89
120103	limatura e trucioli di materiali non ferrosi	D15 - R13	0,00456	1,14
120104	polveri e particolato di materiali non ferrosi	R13- D15	0,00322	0,806
120105	limatura e trucioli di materiali plastici	R13 - D15	0,11902	29,754
120113	Rifiuti di saldatura	R13 - D15	0,02113	5,282
120117	Materiale abrasivo di scarto, diverso da quello di cui alla v. 120106	R13 - D15	0,05405	13,513
120121	Corpo d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 120120	R13 - D15	0,0259	6,475
150101	imballaggi in carta e cartone	R12 - R13 - D15	0,8978	224,451
150102	imballaggi in plastica	R12 - R13 - D15	0,97341	243,352
150103	imballaggi in legno	R12 - R13 - D15	0,61396	153,49
150104	imballaggi metallici	R12 - R13 - D15	0,00079	0,198
150106	imballaggi in materiali misti	R12 - R13 - D15	10,04422	2511,05
150203	assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 150202	R12 - R13 - D15	0,077	19,251
160103	pneumatici fuori uso	R12 - R13	0,02304	5,761
160112	pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 160111	R13 - D15	0,97696	244,241
160115	liquidi antigelo diversi da quelli di cui alla voce 160114	R13 - D15	0,0053	1,325
160117	metalli ferrosi	R12 - R13	0,2943	73,576
160118	metalli non ferrosi	R13 - D15	0,10275	25,688
160119	Plastica	R12 - R13 - D15	0,25627	64,068
160120	Vetro	R12 - R13	0,28646	71,615
160122	componenti non specificati altrimenti	R13 - D15	0,16042	40,105
160214	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle v. da 160209 a 160213	R12 - R13 - D15	0,36489	91,223
160216	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215	R13 - D15	0,00091	0,228
160304	Rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 160303	R13 - D15	0,13622	34,0585
160509	sostanze chimiche di scarto diverse da quelle di cui alle voci 160506, 160507 e 160508	R13 - D15	0,10207	25,5115
160605	altre batterie ed accumulatori	R12 - R13	0,00347	0,866
161002	soluzioni acquose di scarto, diverse da quelle di cui alla v. 161001	R13 - D15	5,6276	1406,9
170103	Mattonelle e ceramiche	R12 - R13	0,27314	68,286
170107	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 170106	R12 - R13	0,00432	1,079
170202	Vetro	R12 - R13	0,03916	9,789
170203	Plastica	R13 - D15	0,75647	189,118
170405	ferro e acciaio	R12 - R13	0,4298	107,449
170407	metalli misti	R12 - R13	0,00687	1,718
170411	cavi, diversi da quelli di cui alla voce 170410	R12 - R13	0,00094	0,236

170504	Terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 170503	R12 - R13	0,00274	0,684
170604	altri materiali isolanti diversi da quelli di cui alle voci 170601 e 170603	R12 - R13 - D15	0,84737	211,842
170802	materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 170801	R12 - R13	0,57268	143,169
170904	rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903	R12 - R13 - D15	1,24652	311,63
180107	sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 180106	D15	0,0001	0,0125
180109	Medicinali diversi da quelli di cui alla voce 180108	R12 - R13 - D15	2,13812	534,531
190805	Fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane	R12 - R13 - D15	0,60894	152,2215
190812	Fanghi prodotti dal trattamento biologico delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 190811	R12 - R13 - D15	0,0001	0,0125
190814	Fanghi prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 190813	R12 - R13 - D15	0,38201	95,4905
190904	carbone attivo esaurito	D15	0,00024	0,061
190905	resine a scambio ionico saturate o esaurite	D15	0,02405	6,012
191201	carta e cartone	R12 - R13	0,00024	0,061
191204	plastica e gomma	R12 - R13	0,00024	0,061
191207	legno diverso da quello di cui alla voce 191206	R12 - R13	0,00024	0,061
191208	Prodotti tessili	R12 - R13	0,00024	0,061
191209	Minerali (ad es. sabbia, rocce)	R12 - R13	0,00024	0,061
191212	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 191211	R13 - D15	0,00024	0,061
200101	carta e cartone	R12 - R13	0,00486	1,216
200102	Vetro	R12 - R13	0,00024	0,061
200108	Rifiuti biodegradabili di cucine e mense	R12 - R13 - D15	0,00024	0,061
200111	prodotti tessili	R12 - R13 - D15	0,00024	0,061
200125	oli e grassi commestibili	R12 - R13	0,1908	47,7038
200132	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 200131	R12 - R13 - D15	0,00024	0,061
200134	batterie e accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 200133	R13 - D15	0,00024	0,061
200136	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 200121, 200123 e 200135	R12 - R13	0,00152	0,38
200138	legno, diverso da quello di cui alla voce 200137	R12 - R13 - D15	0,00024	0,061
200139	Plastica	R12 - R13 - D15	0,00024	0,061
200140	Metallo	R12 - R13 - D15	0,00024	0,061
200201	rifiuti biodegradabili	R12 - R13 - D15	0,0301	7,524
200203	Altri rifiuti non biodegradabili	R13 - D15	0,01368	3,42
200301	rifiuti urbani non differenziati	R12 - R13 - D15	0,00024	0,061
200302	rifiuti dei mercati	R12 - R13 - D15	0,00024	0,061
200303	rifiuti della pulizia stradale	R12 - R13 - D15	0,4411	110,276
200304	Fanghi delle fosse settiche	R13 - D15	12,5909	3147,725
200306	rifiuti della pulizia delle fognature	R13 - D15	0,01	2,5
200307	rifiuti ingombranti	R12 - R13	0,34398	85,99
		Tot.	48,20239	12050,4781

4. che la superficie totale dell'impianto è di 3.478 mq. di cui 570 mq. coperti e, considerata una capacità di stoccaggio massima dell'80% della superficie dedicata, la quantità massima di rifiuti stoccabili in ogni momento è:

- 48,20239 t. di rifiuti non pericolosi;
- 50,00 t. di rifiuti pericolosi.

4.RICHIAMARE le condizioni e prescrizioni del D.D. n. 11 del 16/01/2017 che restano ferme ed invariate, se non espressamente abrogate o variate.

5.PRESCRIVERE

- 1.1 che la Perna Ecologia S.p.a. dovrà trasmettere al Comune di Marigliano (NA), alla Città Metropolitana di Napoli, all'Asl NA 3 Sud, all'A.R.P.A.C. Dipartimento di Napoli e all'ATO3, entro e non oltre 20 giorni dalla notifica del presente provvedimento, tutti gli atti tecnici riguardanti la "variante non sostanziale" presentata, anche al fine di facilitare eventuali controlli di competenza, informando opportunamente questa U.O.D.;
- 1.2 che le previste attività di stoccaggio dei rifiuti dovranno avvenire nel rispetto dei criteri di cui alla D.G.R. n. 386/2016, come modificato dal D.G.R. 8/2019;
- 1.3 che la Società dovrà attenersi tassativamente alle quantità di rifiuti massime stoccabili nell'impianto, eventualmente prescritte dai VV.FF., qualora queste ultime risultassero inferiori a quelle autorizzate con il presente provvedimento;

- 1.4 che per gli scarichi idrici, la società deve rispettare i limiti previsti dalla Tab. 3, colonna “scarico in corpo idrico superficiale” all.V, alla parte III del D. Lgs. 152/2006. Per tale scarico il titolare dell'attività dovrà provvedere ad effettuare le analisi delle acque reflue con cadenza semestrale, trasmettendone gli esiti a questa UOD, all'ATO, all'ARPAC, alla Città Metropolitana di Napoli e al Comune di Marigliano.
- 1.5 che per le emissioni, che nell'esercizio dell'attività potranno essere prodotte (polveri, COV, ammoniaca etc.), la Società dovrà assicurare che le stesse non superino per ogni sostanza inquinante i valori più restrittivi, rispetto ai limiti di legge, di cui all'allegata Tabella riassuntiva degli inquinanti-colonna “Misurata” e alla tabella valutazione delle emissioni diffuse colonna “Concentrazione misurata”, trasmessa in riscontro a richiesta Arpac 14/03/2016 prot. 16549/2016. Dovrà inoltre mantenere in efficienza la cappa di aspirazione mobile (marca – KOSMSA ITALIA s.r.l.) dotata di caratteristiche specifiche così come riportate nella relazione tecnica a firma del Dr. Antonio Del Gaudio datata 05/06/2015, nonché effettuare analisi delle emissioni e monitoraggio con cadenza semestrale trasmettendone gli esiti a questa UOD, all'ARPAC, al Comune, alla Città Metropolitana di Napoli;

Tabella riassuntiva degli inquinanti

Punto di prelievo	Dati del Prelievo		Sostanza dosata	Concentrazione		
	Giorno	Tipo		Unità di misura	Misurata	TLV - TWA
Durante le normali attività di conferimento rifiuti	04/09/12	P	Polveri	mg/m ³	8	10
			COV	mg/m ³	0,3	-
			Fibre di amianto	Fibre/l	assenti	100
			Ammoniaca	mg/m ³	<0,01	10
In corrispondenza della pesa	04/09/12	A	Polveri	mg/m ³	3	10
			COV	mg/m ³	0,05	-
			Fibre di amianto	Fibre/l	assenti	100
			Ammoniaca	mg/m ³	<0,01	10
All'interno dell'area di stoccaggio	04/09/12	A	Polveri	mg/m ³	4	10
			COV	mg/m ³	0,2	-
			Fibre di amianto	Fibre/l	assenti	100
			Ammoniaca	mg/m ³	<0,01	10

Tabella valutazione delle emissioni diffuse

Punto di prelievo	Data del prelievo	Sostanza dosata	Concentrazione misurata	Limiti TLV-TWA	Valore limite di esposizione D. Lgs. 81/08 s.m.i. (all. XXXVIII e XLIII)	
			mg/m ³	ppm	mg/m ³	mg/m ³
Interno impianto durante la movimentazione delle taniche fino alla pedana di deposito	26/05/15	Acetone	0,5	500	1210	500
		Cloroformio	<0,1	10	10	2
		Etilbenzene	0,2	100	442	100
		Xilene	<0,1	100	221	50
		Tuolene	<0,1	20	192	50
		Fenolo	<0,1	5	8	2

deposito Interno impianto durante la trasferenza dei rifiuti	26/05/15	Benzen e	<0,1	0,5	3,25	1
		Acetone	0,8	500	1210	500
		Cloroformio	<0,1	10	10	2
		Etilbenzene	0,5	100	442	100
		Xilene	0,2	100	221	50
		Tuolene	0,3	20	192	50
		Fenolo	<0,1	5	8	2
Benzen e	<0,1	0,5	3,25	1		

Tabella

concentrazioni inquinanti

Sostanza Dosata	Concentrazione misurata mg/mc
Acetone	0,8
Cloroformio	< 0,1
Etilbenzene	0,5
Xilene	0,2
Toluene	0,3
Fenolo	<0,1
Benzene	<0,1

1.6 che per l'acustica ambientale la Società, visto che l'impianto ricade in zona III aree miste, come da piano di zonizzazione acustica adottato dal Comune di Marigliano con delibera n. 13 del 06/12/2012, dovrà rispettare i limiti di immissioni/emissioni sonore imposti per tale area dal D.P.C.M. 01/03/1991 e D.P.C.M. 14/11/1997:

Valori limite di emissione: 55dba diurno – 45 dba notturno.

Valori limiti assoluti di immissione: 60dba diurno – 50dba notturno. Valore livello differenziale presso i ricettori abitativi più vicini: 5 dba.

L'Arpac dovrà verificare che i valori di pressione sonora rientrino nei limiti fissati dalla normativa vigente;

1.7 che l'impianto dovrà essere sottoposto a periodiche manutenzioni delle opere che risultano soggette a deterioramento, in particolare ogni anno dovranno essere verificate l'integrità e l'impermeabilità delle pavimentazioni interne, al fine di evitare qualsiasi pericolo di contaminazione ambientale.

1.8 che questa U.O.D. si riserva di imporre altre prescrizioni per l'esercizio dell'impianto, qualora necessarie, finalizzate alla tutela della Salute Pubblica e dell'Ambiente.

6.PRECISARE che

- gli Enti competenti sono invitati a verificare che l'esercizio dell'attività sia conforme all'autorizzazione rilasciata con il presente provvedimento, dandone comunicazione a questa U.O.D.;
- che per quanto non riportato nel presente provvedimento, si applica la normativa vigente in materia di rifiuti e della loro gestione.

7.SPECIFICARE che, qualora l'esito della comunicazione antimafia richiesta alla Prefettura di Napoli risultasse positiva, ciò comporterà la cessazione immediata dell'efficacia dei provvedimenti di autorizzazione rilasciati da questa U.O.D., per l'impianto di che trattasi.

8.NOTIFICARE il presente Decreto Dirigenziale alla Perna Ecologia S.p.a., con sede legale in San Vitaliano (Na) alla Via Provinciale per Nola n. 15 e con sede operativa ubicata nel Comune di Marigliano (Na) alla Via Ponte delle Tavole snc.

9.TRASMETTERE copia del presente provvedimento al Comune di Marigliano (NA), alla Città Metropolitana di Napoli, all'Asl NA 3 Sud, all'A.R.P.A.C. Dipartimento di Napoli, all'ATO3, al Catasto dei Rifiuti, all'Albo gestori ambientali, alla Segreteria della Giunta e al Portale Regionale per la pubblicazione nella sezione "Regione Campania Casa di Vetro".

Avverso il presente provvedimento, nei rispettivi termini di sessanta e centoventi giorni dalla sua notifica, nei modi e nelle forme previste è ammesso ricorso giurisdizionale al T.A.R. competente o, in alternativa, ricorso straordinario al Capo dello Stato.

Dirigente *ad interim* della U.O.D. 50.17.08
Anna Martinoli