

Sportello Unico delle Attività Produttive del Comune di

via _____ n. _____

Prov. _____ CAP _____

Comunicazione attività di recupero rifiuti non pericolosi¹

Il sottoscritto (cognome e nome) _____

nato il (data di nascita) ___/___/_____ a (Comune) _____

Prov./Stato estero _____

e residente nel Comune di _____ Prov. _____

CAP _____ via _____ n. _____

C.F. _____

Tel. _____

e-mail _____

PEC _____

in qualità di _____

della Ditta/Società _____

con sede legale in Provincia di _____ Via _____ n. _____

CAP _____ Comune di _____

n. tel _____ Fax _____

PEC _____

C.F. _____

P.IVA _____

Nr. iscrizione al Registro Imprese _____

Nr. Posizione INPS _____

Nr. Iscrizione Albo imprese artigiane _____

Camera di Commercio di _____

Con insediamento nel Comune di _____ Prov. _____

CAP _____ via _____ n. _____

Tel. _____ Fax _____

¹ Art. 216, co.1, D.Lgs 3 aprile 2006 n.152.

A conoscenza delle disposizioni in materia di rifiuti e consapevole delle sanzioni previste dalla Legge²:

- σ comunica di voler esercitare, decorsi 90 giorni dalla data di presentazione della presente comunicazione, le operazioni di recupero di rifiuti non pericolosi di seguito indicate, ai sensi dell'art. 216 del D.Lgs 152/02 e s.m.i.;
- σ comunica di voler modificare, decorsi 90 giorni dalla data di presentazione della presente comunicazione, la comunicazione di esercizio della attività di recupero di rifiuti non pericolosi già effettuata il ___/___/_____, per la quale la Ditta risulta essere iscritta al registro delle imprese di cui all'art. 216 del D.Lgs n. 152/06 al n. _____ dal giorno ___/___/_____;
- σ rinnova la comunicazione di esercizio della attività di recupero di rifiuti non pericolosi, già effettuata in data ___/___/_____, per la quale la Ditta risulta essere iscritta al registro delle imprese di cui all'art. 216 del D.Lgs n. 152/06 al n. _____ al giorno ___/___/_____ senza apportare alcuna modifica alla situazione in atto.

² Contrassegnare con "x" la sola casella interessata.

A tal fine dichiara³

✓ Di voler esercitare operazioni di recupero consistenti in⁴:

| | | |
|---------------------|---|------------------------------------|
| Recupero di materia | R ____ ; R ____; R ____; R ____; R ____; | n. ____ schede Sez. A - Allegato 1 |
| Messa in riserva | R13 | n. ____ schede Sez. B - Allegato 1 |
| Recupero energetico | R1 | n. ____ schede Sez. C - Allegato 1 |
| Recupero ambientale | R10 | n. ____ schede Sez. D - Allegato 1 |

³ Ai sensi dell'art. 47 del DPR 28/12/2000, n. 445. La dichiarazione mendace è punita con la sanzione prevista dall'art. 483 del Codice penale. La mancata comunicazione e/o l'inosservanza dei requisiti tecnici richiesti dalla normativa e dichiarati nella comunicazione prevedono l'applicazione delle sanzioni di cui all'art. 256 del D.Lvo n152/06 e s.m.i.

⁴ Contrassegnare la casella interessata.

✓ Che l'insediamento interessato è caratterizzato dai seguenti elementi distintivi:

| Comune | Foglio | Particella | Titolo di possesso (1. proprietà; 2. affitto; 3. comodato gratuito; 4. usufrutto; 5. altre forme) | Destinazione urbanistica | Destinazione d'uso |
|--------|--------|------------|--|--------------------------|--------------------|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

✓ che l'insediamento è oggetto delle seguenti autorizzazione / visti / procedure/pareri in materia di tutela ambientale ed in materia edilizia⁵:

| | SI | NO | NON NECESSARIA | N. e data Atto e Ente emittente |
|---|----|----|-------------------|---------------------------------|
| rifiuti (parte IV D.Lgs. 152/06) | | | | |
| titolo abilitativo edilizio (es. <i>Permesso di costruire, SCIA, CIL</i>) | | | | |
| certificato di agibilità/usabilità | | | | |
| Valutazione Impatto Ambientale (VIA) | | | | |
| procedura screening | | | | |
| CPI certificato prevenzione incendi rilasciato dai VV.FF. | | | | |
| altro | | | | |

⁵ Contrassegnare la casella interessata.

✓ che le aree sulle quali sono effettuate le attività di recupero rifiuti sono interessate da⁶:

| | SI | NO | Indicare tipo vincolo |
|---|----|----|-----------------------|
| vincoli paesaggistici e ambientali (D,Lgs. 42/04) | | | |
| vincolo idrogeologico (RDL 3267/23) | | | |
| zone di salvaguardia punti di captazione destinate al consumo umano (art. 94 D.Lgs. 152/2006) | | | |
| vincoli PPGR (Piano Provinciale Gestione Rifiuti) | | | |
| vincoli PTCP (Piano Provinciale Coordinamento Provinciale) | | | |
| vincoli da altre pianificazioni (es. PRG/PSC ...) | | | |

⁶ Contrassegnare la casella interessata.

- ✓ di effettuare le operazioni indicate in oggetto nel rispetto di tutte le prescrizioni contenute nel DLgs 152/06 e s.m.i., delle norme tecniche specifiche adottate con DM 5/2/98 e s.m.i. e delle vigenti norme in materia di tutela della salute dell'uomo e dell'ambiente;
- ✓ che l'impianto di recupero di rifiuti di cui alla presente comunicazione esiste ed è stato realizzato nel rispetto delle norme urbanistiche ed edilizie, della parte III e V del D.Lgs 152/06 e s.m.i. e nel rispetto delle altre disposizioni che regolano la costruzione degli impianti industriali;
- ✓ che i rifiuti sono avviati al recupero nelle quantità annue riportate nella Relazione tecnica (Allegato 2), corredata dalle schede tecniche informative sulle tipologie di rifiuto recuperate (Allegato 1) e nel rispetto delle condizioni di cui all'art.7 del D.M. 5/2/1998;
- ✓ che i rifiuti gestiti nell'ambito delle seguenti tipologie dell'Allegato 1, sub allegato 1 del D.M. 5/2/98 e s.m.i. σ 5.6 σ 5.7 σ 5.8 σ 5.9 σ 5.16 σ 5.19 σ 6.2 σ 7.20 non provengono da attività di autodemolizione, pertanto le operazioni di recupero esercitate non rientrano nel campo di applicazione del D.Lgs 24 giugno 2003, n. 209;
- ✓ che i rifiuti gestiti nell'ambito delle seguenti tipologie dell'Allegato 1, suballegato 1 del D.M. 5/2/98 e s.m.i. σ 5.6 σ 5.7 σ 5.8 σ 5.9 σ 5.16 σ 5.19 σ 6.2 σ 7.20 **non** rientrano nel campo di applicazione del D.Lgs 14 Marzo 2014, n. 49 (RAEE). Le motivazioni in merito al presente punto sono esplicitate nella relazione tecnica, allegata alla presente comunicazione
- ✓ che l'impianto di recupero di cui alla presente comunicazione non è assoggettato alla normativa inerente la Valutazione di Impatto Ambientale/Screening in quanto:
 - σ le operazioni di recupero effettuate non rientrano negli allegati della normativa nazionale e regionale
 - σ le operazioni di recupero effettuate rientrano nell'allegato_____, ma con soglia dimensionale inferiore (potenzialità di targa_____ soglia _____)
- ✓ di essere consapevole delle *sanzioni penali* previste dall'art. 76 del D.P.R. 28/12/2000, n. 445 nel caso di dichiarazioni mendaci, falsità in atti o esibizione di atto falso o contenente dati non più rispondenti a verità. Dichiaro inoltre di essere a conoscenza che, qualora da controllo delle dichiarazioni rese, emerga la non veridicità del loro contenuto, decadrò dei benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base delle stesse.

Autorizza

a chiedere ad Arpae informazioni sulle fasi dell'istruttoria della presente domanda:

(1) il Sig. _____

Tel. _____

e-mail _____

(2) Lo studio professionale _____

Tel. _____

e-mail _____

(3) L'Associazione di categoria _____

Tel. _____

e-mail _____

Il sottoscritto si impegna altresì

- ✓ ad effettuare le operazioni indicate in oggetto nel rispetto di tutte le prescrizioni contenute nel D.Lgs. 152/06 e successive modifiche e integrazioni, nonché della normativa tecnica vigente di cui al D.M. 05.02.98 e delle vigenti leggi sulla tutela della salute dell'uomo e dell'ambiente;
- ✓ a rispettare tutti gli altri adempimenti e disposizioni previsti dalla vigente disciplina in materia di rifiuti: in particolare l'obbligo di dichiarazione annuale in materia ambientale (M.U.D.) e di tenuta del registro di carico e scarico;
- ✓ a rinnovare la presente comunicazione ogni cinque anni e comunque in caso di modifica sostanziale delle operazioni di recupero;
- ✓ a dimostrare, qualora richiesto, il possesso dei requisiti richiesti per la gestione dei rifiuti in relazione a quanto definito dalla normativa tecnica.
- ✓ a pagare il diritto di iscrizione per la tenuta dei registri e per i controlli periodici di competenza con versamento su c/c bancario intestato a:

Arpae - Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna,
via Po 5, 4139 Bologna

IBAN: IT 05 T 02008 02435 000104059154

Il diritto di iscrizione annuale deve essere versato entro il 30 Aprile di ogni anno, come determinato dal Decreto Ministeriale n. 350 del 21.07.1998, in relazione alle attività e alle quantità dei rifiuti trattati secondo lo schema di seguito riportato:

| Classe di attività | Quantità annua di rifiuti | Importo versamento |
|--------------------|---|--------------------|
| Classe 1 | Superiore o uguali a 200.000 t | € 774,69 |
| Classe 2 | Superiore o uguale a 60.000 t e inferiore a 200.000 t | € 490,64 |
| Classe 3 | Superiore o uguale a 15.000 t e inferiore a 60.000 t | € 387,34 |
| Classe 4 | Superiore o uguale a 6.000 t e inferiore a 15.000 t | € 258,23 |
| Classe 5 | Superiore o uguale a 3.000 t e inferiore a 6.000 t | € 103,29 |
| Classe 6 | Inferiore a 3.000 t | € 51,65 |

Allega

✓ Elaborati grafici e documentazione cartografica, firmati da tecnico abilitato:

- N._____ planimetria/e di individuazione dell'impianto in scala 1:5.000 (su C.T.R);
- N._____ planimetria/e di inquadramento urbanistico dell'impianto in scala non inferiore a 1:10.000 con l'individuazione di eventuali vincoli ed ambiti di tutela a carattere ambientale e/o urbanistico e/o paesistico;
- N._____ planimetria/e dello stabilimento in scala adeguata con l'indicazione della recinzione, dei diversi settori previsti dall'Allegato 5 al D.M. 5/2/98 e s.m.i., della localizzazione degli impianti e dei macchinari utilizzati per l'attività di recupero; delle reti fognarie ed eventuali altre specifiche dello stabilimento. Per le attività rientranti nel campo del D.Lgs n. 49/2014 (RAEE) la planimetria deve riportare l'individuazione dei settori di cui all'allegato VII del decreto stesso;
- N._____ estratti di mappa catastale con individuazione e delimitazione grafica delle aree dove si intendono esercitare le operazioni di recupero di rifiuti speciali non pericolosi di cui alla presente comunicazione;
- N._____ Altro(*specificare*).

✓ Relazione tecnica, redatta secondo quanto indicato nell'Allegato 2, corredata dalle seguenti schede tecniche informative:

- n. _____ Allegato 1 - Schede Sez. A
- n. _____ Allegato 1 - Schede Sez. B
- n. _____ Allegato 1 - Schede Sez. C
- n. _____ Allegato 1 - Schede Sez. D

(Facsimile Comunicazione attività di recupero rifiuti non pericolosi R_1r_2015))

- n. _____ Schede Allegato 3/a
- n. _____ Schede Allegato 3/b
- ✓ La seguente documentazione:
 - n. _____ dichiarazioni attestanti il possesso dei requisiti soggettivi per la gestione dei rifiuti come da allegato n. 4
 - Consenso al trattamento dei dati personali, ai sensi dell'art. 13 D.Lgs. 196/2003 come da allegato 5
 - n. _____ Fotocopie documento di riconoscimento

Autorizza

L'Amministrazione Procedente a trattare i dati personali contenuti in tale istanza e nella documentazione tecnica ed amministrativa che ne forma parte sostanziale ed integrante, per finalità meramente istituzionali in osservanza delle disposizioni del D.Lgs. n. 196/03 e s.m.i.

In fede

Il Legale Rappresentante (*Firma e Timbro*)

Luogo e data _____

Allegato 1-Sez A (Per ogni tipologia e relativa attività di recupero compilare una Sez. A)

N. ord._____

Messa in riserva con recupero di materia⁷ - Scheda Tecnica Informativa

Tipologia di cui all'All. 1 sub. 1 del DM 5/2/98⁸ _____

Attività di recupero di cui all'allegato 1 - sub. 1 DM 5/2/98⁹ _____

Attività di recupero di cui all'allegato 4 - DM 5/2/98 - Sub. 1- prima colonna _____

Quantità massima impiegabile prevista dall'all. 4 - DM 5/2/98 - Sub. 1- quinta colonna: t/a _____

⁷ DM 5/2/98 e s.m.i.

⁸ Riportare il codice identificativo della tipologia di cui all'Allegato 1 – sub. 1 del DM 5/2/98 (ad es. 1.1).

⁹ Indicare l'attività di recupero e la lettera di riferimento (ove indicata) riportata al punto 3) relativo alla tipologia di recupero oggetto della presente scheda (ad es. R3 – 1.1.3 lett. a))

| CER dei rifiuti | Stato fisico | Quantità massime di rifiuti avviati a recupero | | | | | | | % minima di rifiuti in ingresso nello stabilimento effettivamente recuperata | Caratteristiche delle materie prime e/o prodotti ottenuti ¹⁰ |
|------------------------------------|--------------|---|---|--|-----|-------------------------------------|-----|-----|--|---|
| | | Quantità massima istantanea di messa in riserva prima del trattamento ¹¹ | | Quantità massima annua di messa in riserva prima del trattamento | | Quantità massima avviata a recupero | | | | |
| | | m ³ | t | m ³ /a | t/a | m ³ /a | t/a | t/g | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | Total e | | | | | | | | | |
| Funzionamento impianto di recupero | | h/g = _____ gg/anno = _____ | | | | | | | | |

¹⁰ Indicare la lettera di riferimento riportata al punto 4) relativo alla tipologia di recupero oggetto della presente scheda (ad es. 1.1.4 lett a)).

¹¹ Non deve superare la quantità massima trattata o comunque il **70%** dei limiti dell'Allegato 4 al DM 5/2/98.

Provenienza dei rifiuti: Conforme al punto _____ di cui all'All. 1 sub. 1 del DM 5/2/98

Caratteristiche dei rifiuti: Conforme al punto _____ di cui all'All. 1 sub. 1 del DM 5/2/98

Caratteristiche dei depositi

| RIFIUTI SOLIDI | RIFIUTI PALABILI | RIFIUTI LIQUIDI | RIFIUTI FANGOSI POMPABILI |
|----------------|------------------|----------------------|---------------------------|
| Containers | Containers | Serbatoi fuori terra | Serbatoi fuori terra |
| Fusti | Fusti | Serbatoi interrati | Serbatoi interrati |
| Cumuli | Cumuli | Vasche | Vasche |
| Big Bags | Big Bags | Fusti | Fusti |
| Altro | Altro | Cisternette | Cisternette |

PUTRESCIBILI

INFIAMMABILI

| | | |
|---|----|----|
| Area cortiliva | SI | NO |
| All'interno del capannone | SI | NO |
| Al copert | SI | NO |
| Su basamento impermeabile | SI | NO |
| Su basamento pavimentato non impermeabile | SI | NO |
| Dotato di bacini di contenimento | SI | NO |
| Dotato di rete di raccolta di eventuali sversamenti | SI | NO |
| Dotato di rete di raccolta di acque meteoriche/dilavamento | SI | NO |
| Dotato di rete di raccolta di altre tipologie di reflui (domestici, industriali) | SI | NO |

Allegato 1 - Sez B (Per ogni tipologia e relativa attività di recupero compilare una Sez. B)

N. ord._____

Messa in riserva (R13)¹² - Scheda Tecnica Informativa

Tipologia di cui all'All. 1 sub. 1 del DM 5/2/98¹³ _____

Attività di recupero di cui all'allegato 1 - sub. 1 DM 5/2/98¹⁴ _____

Attività di recupero di cui all'allegato 4 - DM 5/2/98 - Sub. 1- prima colonna _____

Quantità massima impiegabile prevista dall'all. 4 - DM 5/2/98 - Sub. 1- quinta colonna: t/a _____

¹² DM 5/2/98 e s.m.i.

¹³ Riportare il codice identificativo della tipologia di cui all'Allegato 1 – sub. 1 del DM 5/2/98 (ad es. 1.1).

¹⁴ Indicare l'attività di recupero e la lettera di riferimento (ove indicata) riportata al punto 3) relativo alla tipologia di recupero oggetto della presente scheda (ad es. R3 – 1.1.3 lett. a))

| CER dei rifiuti | Stato fisico | Quantità massime di rifiuti avviati a recupero | | | | | | | % minima di rifiuti in ingresso nello stabilimento effettivamente recuperata | Caratteristiche delle materie prime e/o prodotti ottenuti ¹⁵ |
|------------------------------------|--------------|---|---|--|-----|-------------------------------------|-----|-----|--|---|
| | | Quantità massima istantanea di messa in riserva prima del trattamento ¹⁶ | | Quantità massima annua di messa in riserva prima del trattamento | | Quantità massima avviata a recupero | | | | |
| | | m ³ | t | m ³ /a | t/a | m ³ /a | t/a | t/g | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | Total e | | | | | | | | | |
| Funzionamento impianto di recupero | | h/g = _____ gg/anno = _____ | | | | | | | | |

¹⁵ Indicare la lettera di riferimento riportata al punto 4) relativo alla tipologia di recupero oggetto della presente scheda (ad es. 1.1.4 lett a)).

¹⁶ Non deve superare la quantità massima trattata o comunque il **70%** dei limiti dell'Allegato 4 al DM 5/2/98.

Provenienza dei rifiuti: Conforme al punto _____ di cui all'All. 1 sub. 1 del DM 5/2/98

Caratteristiche dei rifiuti: Conforme al punto _____ di cui all'All. 1 sub. 1 del DM 5/2/98

Caratteristiche dei depositi

| RIFIUTI SOLIDI | RIFIUTI PALABILI | RIFIUTI LIQUIDI | RIFIUTI FANGOSI POMPABILI |
|----------------|------------------|----------------------|---------------------------|
| Containers | Containers | Serbatoi fuori terra | Serbatoi fuori terra |
| Fusti | Fusti | Serbatoi interrati | Serbatoi interrati |
| Cumuli | Cumuli | Vasche | Vasche |
| Big Bags | Big Bags | Fusti | Fusti |
| Altro | Altro | Cisternette | Cisternette |

PUTRESCIBILI

INFIAMMABILI

| | | |
|---|----|----|
| Area cortiliva | SI | NO |
| All'interno del capannone | SI | NO |
| Al copert | SI | NO |
| Su basamento impermeabile | SI | NO |
| Su basamento pavimentato non impermeabile | SI | NO |
| Dotato di bacini di contenimento | SI | NO |
| Dotato di rete di raccolta di eventuali sversamenti | SI | NO |
| Dotato di rete di raccolta di acque meteoriche/dilavamento | SI | NO |
| Dotato di rete di raccolta di altre tipologie di reflui (domestici, industriali) | SI | NO |

Come stabilito dal DM 5/2/1998 - art. 6 comma 8, il passaggio della messa in riserva esercitata nell'impianto in oggetto **avviene esclusivamente per una sola volta** ed ai soli fini della cernita o selezione o frantumazione o macinazione o riduzione volumetrica dei rifiuti

Allegato 1 -Sez C (Per ogni tipologia e relativa attività di recupero compilare una Sez. C)

N. ord. _____

Messa in riserva con recupero di energia - R1¹⁷ - Scheda Tecnica Informativa

Tipologia di cui all'All. 2 sub. 1 del DM 5/2/98¹⁸ _____

Attività di recupero di cui all'allegato 4 - DM 5/2/98 - Sub. 2- prima colonna _____

Quantità massima impiegabile prevista dall'all. 4- DM 5/2/98 - Sub. 2- quinta colonna: t/a _____

| CER dei rifiuti | Stato fisico | Quantità massime di rifiuti avviati a recupero | | | | | | |
|--|--------------|---|---|--|-----|-------------------------------------|-----|-----|
| | | Quantità massima istantanea di messa in riserva prima del trattamento ¹⁹ | | Quantità massima annua di messa in riserva prima del trattamento | | Quantità massima avviata a recupero | | |
| | | m ³ | t | m ³ /a | t/a | m ³ /a | t/a | t/g |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | Totale | | | | | | | |
| Funzionamento e caratteristiche impianto di recupero | | h/g = _____; Potenza nominale in MW = _____ gg/anno = _____; Produzione annua di energia in MJ = _____ | | | | | | |

Provenienza dei rifiuti: Conforme al punto _____ di cui all'All. 2 sub. 1 del DM 5/2/98

¹⁷ DM 5/2/98 e s.m.i.

¹⁸ Riportare il codice identificativo della tipologia di cui all'Allegato 2 – sub. 1 del DM 5/2/98.

¹⁹ Non deve superare la quantità massima trattata o comunque il **50%** dei limiti dell'Allegato 4 al DM 5/2/98, fatta salva la capacità effettiva di trattamento dell'impianto.

Caratteristiche dei rifiuti Conforme al punto _____ di cui all'All. 2 sub. 1 del DM 5/2/98

Caratteristiche dei depositi

| RIFIUTI SOLIDI | RIFIUTI PALABILI | RIFIUTI LIQUIDI | RIFIUTI FANGOSI POMPABILI |
|----------------|------------------|----------------------|---------------------------|
| Containers | Containers | Serbatoi fuori terra | Serbatoi fuori terra |
| Fusti | Fusti | Serbatoi interrati | Serbatoi interrati |
| Cumuli | Cumuli | Vasche | Vasche |
| Big Bags | Big Bags | Fusti | Fusti |
| Altro | Altro | Cisternette | Cisternette |

| | |
|--------------|--------------|
| PUTRESCIBILI | INFIAMMABILI |
|--------------|--------------|

| | | |
|---|----|----|
| Area cortiliva | SI | NO |
| All'interno del capannone | SI | NO |
| Al copert | SI | NO |
| Su basamento impermeabile | SI | NO |
| Su basamento pavimentato non impermeabile | SI | NO |
| Dotato di bacini di contenimento | SI | NO |
| Dotato di rete di raccolta di eventuali sversamenti | SI | NO |
| Dotato di rete di raccolta di acque meteoriche/dilavamento | SI | NO |
| Dotato di rete di raccolta di altre tipologie di reflui (domestici, industriali) | SI | NO |

Allegato 1 -Sez D (Per ogni tipologia e relativa attività di recupero compilare una Sez. D)

N. ord. _____

Messa in riserva con recupero ambientale – R10²⁰ - Scheda Tecnica Informativa

Tipologia di cui all'All. 1 sub. 1 del DM 5/2/98²¹ _____

Attività di recupero di cui all'allegato 1 - sub. 1 DM 5/2/98²² _____

Attività di recupero di cui all'allegato 4 - DM 5/2/98 - Sub. 1- prima colonna _____

Quantità massima impiegabile prevista dall'all. 4- DM 5/2/98 - Sub. 1- quinta colonna: t/a _____

²⁰ DM 5/2/98 e s.m.i.

²¹Riportare il codice identificativo della tipologia di cui all'Allegato 1 – sub. 1 del DM 5/2/98 (ad es. 1.1)

²²Indicare l'attività di recupero e la lettera di riferimento (ove indicata) riportata al punto 3) relativo alla tipologia di recupero oggetto della presente scheda (ad es. R3 – 1.1.3 lett. a))

| CER dei rifiuti | Stato fisico | Quantità massime di rifiuti avviati a recupero | | | | | | | Progetto di recupero autorizzato |
|-----------------------|-----------------|---|---|--|-----|--|-----|-----|---|
| | | Quantità massima istantanea di messa in riserva ²³ | | Quantità massima annua di messa in riserva | | Quantità massima avviata a recupero | | | |
| | | m ³ | t | m ³ /a | t/a | m ³ /a | t/a | t/g | 1. Capacità massima autorizzata per il recupero ambientale con rifiuti non pericolosi: m ³ _____ t _____ 2. Estremi dell'atto di approvazione: atto n. _____ del ___/___/_____ 3. Autorità che ha proceduto all'approvazione del progetto: _____ _____ |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | Totale | | | | | | | | |

| | |
|----------------------------------|---|
| Progetto di recupero autorizzato | Capacità massima autorizzata per il recupero ambientale con rifiuti non pericolosi = _____ m ³ ; _____ t |
|----------------------------------|---|

²³ Non deve superare la quantità massima trattata o comunque il **70%** dei limiti dell'Allegato 4 al DM 5/2/98

Provenienza dei rifiuti: Conforme al punto _____ di cui all'All. 1 sub. 1 del DM 5/2/98

Caratteristiche dei rifiuti: Conforme al punto _____ di cui all'All. 1 sub. 1 del DM 5/2/98

Caratteristiche dei depositi

| RIFIUTI SOLIDI | RIFIUTI PALABILI |
|----------------|------------------|
| Containers | Containers |
| Fusti | Fusti |
| Cumuli | Cumuli |
| Big Bags | Big Bags |
| Altro | Altro |

| | | |
|---|----|----|
| Area cortiliva | SI | NO |
| All'interno del capannone | SI | NO |
| Al copert | SI | NO |
| Su basamento impermeabile | SI | NO |
| Su basamento pavimentato non impermeabile | SI | NO |
| Dotato di bacini di contenimento | SI | NO |
| Dotato di rete di raccolta di eventuali sversamenti | SI | NO |
| Dotato di rete di raccolta di acque meteoriche/dilavamento | SI | NO |
| Dotato di rete di raccolta di altre tipologie di reflui (domestici, industriali) | SI | NO |

Allegato 2

Istruzioni e contenuti della relazione tecnica

La relazione tecnica timbrata e firmata da tecnico abilitato e controfirmata dal Titolare/Legale Rappresentante deve contenere i seguenti elementi:

(a) Per ogni operazione di recupero indicata nelle schede dell'Allegato 1

1. Descrizione di come avvengono nella pratica le operazioni di recupero, fino al loro completamento e della loro conformità alle norme tecniche del D.M. 5/2/98 (rif. Allegato 1- sub. 1 e/o Allegato 2- sub. 1 del DM 5/2/98 e s.m.i.), tenendo conto che la disciplina in materia di gestione di rifiuti si applica fino al completamento delle stesse operazioni (art. 184-ter c. 5 del D.Lgs 152/06).
2. Schema a blocchi delle varie fasi di recupero, con evidenziate le emissioni in atmosfera e gli scarichi idrici.
3. Provenienza (ciclo produttivo o di consumo) e caratteristiche dei rifiuti oggetto di recupero, caratteristiche merceologiche delle materie prime ottenute e loro destinazione, rifiuti di scarto prodotti dalle operazioni di recupero (CER, sistemi di stoccaggio e destinazione).
4. Dimostrazione del rispetto delle norme tecniche e delle condizioni vigenti in materia di rifiuti recuperabili, con particolare riferimento a quelle previste dal DM 5/2/98 (Allegato 1 – Allegato 2 – Allegato 4 e Allegato 5).
5. Caratteristiche tecniche dell'impianto di trattamento, delle attrezzature e dei macchinari utilizzati. Capacità giornaliera ed annuale di trattamento (t/g e t/a) con riferimento alla potenzialità massima dell'impianto (dato di targa). In caso di recupero energetico (R1) indicare la potenzialità termica nominale (MW) ed il tempo stimato di funzionamento dell'impianto (ore/anno e giorni/anno).
6. Quantità dei rifiuti avviati annualmente a recupero (m^3/a _____ e t/a _____) e energia ottenuta (MJoule/a) dalle operazioni di recupero.
7. Nel caso di operazioni di recupero ambientale (R10) deve essere dimostrato che, sulla base di specifiche indagini effettuate, il contenuto dei contaminanti è conforme a quanto previsto dalla legislazione vigente in materia di messa in sicurezza, bonifica e ripristino ambientale dei siti inquinati, in funzione della destinazione d'uso del sito. I certificati analitici sono allegati alla relazione.

(b) Per tutto lo stabilimento

1. recinzione e sue caratteristiche;
2. settore di conferimento diverso da quello della messa in riserva
3. organizzazione del settore di messa in riserva (R13) in aree distinte per ciascuna tipologia di rifiuto, opportunamente separate
4. superficie e caratteristiche costruttive delle aree di conferimento, di messa in riserva (R13), di deposito delle materie prime secondarie e prodotti ottenuti e delle aree dove vengono svolte le operazioni di recupero.
5. conformità delle aree a quanto previsto dall'Allegato V al D.M. 5/2/98;
6. procedura di accettazione dei rifiuti in ingresso;
7. quantità massima di messa in riserva (R13) in m^3 , e tonnellate; modalità di messa in riserva (R13) di ogni tipologia di rifiuto sia in ingresso che in uscita e di deposito delle materie prime secondarie, specificando in dettaglio le caratteristiche, le capacità volumetriche e le superfici occupate;
8. sistemi e le attrezzature utilizzate per la movimentazione dei rifiuti e per il contenimento degli sversamenti accidentali;

(Facsimile Comunicazione attività di recupero rifiuti non pericolosi R_1r_2015))

9. procedure atte ad individuare ed a rispondere ai potenziali incidenti e situazioni di emergenza nonché di prevenire e attenuare l'impatto ambientale che ne può conseguire (piano di emergenza);
10. Qualora l'attività rientri nel campo di applicazione del D.Lgs 209/03 devono essere descritti i requisiti di cui è dotato l'impianto di trattamento con particolare riferimento a quanto richiesto al punto 2.1, lett. da a) ad f) dell'Allegato 1 del D.Lgs n. 209/03.
11. Qualora l'attività rientri nel campo di applicazione del D.Lgs 49/2014, la relazione deve contenere l'indicazione delle misure adottate per garantire il rispetto delle prescrizioni di cui all'art. 18, ed il conseguimento degli obiettivi di recupero stabiliti dall'art. 19 del medesimo decreto, nonché degli Allegati VII e VIII al D.Lgs 49/2014. La relazione deve inoltre contenere il piano di ripristino da attuare alla chiusura dell'impianto al fine di garantire la fruibilità del sito in coerenza con la destinazione urbanistica dell'area
12. Relazione tecnica di progetto dell'impianto di combustione e recupero di energia nella quale va evidenziato il rispetto delle soglie minime fissate dall'art. 4 del DM 5/2/98.
13. Conformità degli impianti e attrezzature alla direttiva macchine
14. Caratteristiche di infiammabilità dei rifiuti e conformità alle norme di prevenzione incendi
15. Nel caso di attività di recupero dei rifiuti per rilevati e sottofondi stradali deve essere precisato nella relazione che l'attività sarà eseguita nel rispetto di quanto indicato dall'art.184-ter c. 5 del D.Lgs 152/06 e a condizione che, per la realizzazione dell'opera, siano state acquisite le autorizzazioni e/o concessioni edilizie, ove necessario.
16. Nel caso di MESSA IN RISERVA CON RECUPERO DI MATERIA di rifiuti ricompresi nel regolamento: UE 333/2011, UE 1179/2012, UE 715/2013, deve essere allegata copia della corrispondente certificazione.

(c) Semplificazione documentale

Nel caso di **RINNOVO** della comunicazione ai sensi dell'art. 216 del D.Lgs. 152/2006, senza apportare alcuna modifica alla situazione in atto, è sufficiente trasmettere la seguente documentazione:

- a. modulo per la comunicazione attività di recupero di rifiuti non pericolosi ai sensi dell'art. 216 – comma 1 del D.Lgs 3 aprile 2006, n. 152 (pagine 1 - 4 della presente modulistica).
- b. DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE ATTESTANTE IL POSSESSO DEI REQUISITI SOGGETTIVI PER LA GESTIONE DEI RIFIUTI - (Allegato 4 della presente modulistica)
- c. Consenso al trattamento dei dati personali, ai sensi dell'art. 13 D.Lgs. 196/2003 (allegato 5 della presente modulistica)
- d. Copia della ricevuta di pagamento del diritto di iscrizione annuale, come determinato dal Decreto Ministeriale n. 350 del 21/07/1998.

(d) Comunicazione ai sensi dell'art. 216 del D.Lgs. 152/2006 ed altri titoli abilitativi

Qualora l'esercizio della attività di recupero rifiuti ai sensi dell'art. 216 del D.Lgs. 152/2006 richieda il conseguimento ed il possesso di altri titoli abilitativi ambientali in materia di:

- Emissioni in atmosfera,
- Scarichi idrici,
- Impatto acustico.

Deve essere presentata domanda di Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) ai sensi del DPR 13 marzo 2013 n.59 utilizzando la specifica modulistica. Si fa presente che ai sensi dell'art. 3 comma 3 del DPR 13 marzo 2013 n.59, in materia di AUA: "E' fatta comunque salva la facoltà dei gestori degli impianti di non

avvalersi della Autorizzazione Unica Ambientale nel caso in cui si tratti di attività soggette solo a comunicazione, ovvero ad autorizzazione di carattere generale (art. 272 comma 2 D.Lgs. 152/2006), ferma restando la presentazione della comunicazione o dell'istanza per il tramite del Suap”.

Allegato n. 3/a**Stoccaggio dei rifiuti in ingresso al centro in attesa di recupero**

| <i>Contenitori interrati</i> | | | | | |
|------------------------------|--------------------------------------|-------------------------|----------------|-------------------------------|----------------------------------|
| Tipo di Contenitore (a) | Materiale costituente il contenitore | Capacità m ³ | n. contenitori | tipi di rifiuti contenuti (b) | Scheda Allegato 1 di riferimento |
| 1. | | | | | |
| 2. | | | | | |
| 3. | | | | | |
| TOTALE | | | | | |

| <i>Contenitori fuori terra di tipo fisso</i> | | | | | |
|--|--------------------------------------|-------------------------|----------------|-------------------------------|----------------------------------|
| Tipo di Contenitore (a) | Materiale costituente il contenitore | Capacità m ³ | n. contenitori | tipi di rifiuti contenuti (b) | Scheda Allegato 1 di riferimento |
| 1. | | | | | |
| 2. | | | | | |
| 3. | | | | | |
| 4. | | | | | |
| 5. | | | | | |
| 6. | | | | | |
| TOTALE | | | | | |

| <i>Contenitori fuori terra tipo mobile</i> | | | | | |
|--|--------------------------------------|-------------------------|----------------|-------------------------------|----------------------------------|
| Tipo di Contenitore (a) | Materiale costituente il contenitore | Capacità m ³ | n. contenitori | tipi di rifiuti contenuti (b) | Scheda Allegato 1 di riferimento |
| 1. | | | | | |
| 2. | | | | | |
| 3. | | | | | |
| 4. | | | | | |
| 5. | | | | | |
| 6. | | | | | |
| TOTALE | | | | | |

| <i>Stoccaggio in cumuli - rifiuti e relativa quantità massima stoccabile istantaneamente</i> | | | | | |
|--|-----|----------------------------|--------------|---------------------|-------------------------------------|
| Descrizione tipologia rifiuto | CER | Quantità m ³ | Massima t | N.Cumul o (c) | Scheda Allegato 1 di riferimento |
| 1. | | | | | |
| 2. | | | | | |
| 3. | | | | | |
| 4. | | | | | |
| 5. | | | | | |
| TOTALE | | | | | |

(a) Serbatoio, Vasca, Fusto, Sacco ecc.

(b) Per ciascun contenitore riportare il codice del Catalogo europeo del rifiuto contenuto

(c) Numerare sulla planimetria dello stabilimento i diversi cumuli di rifiuti. Per ogni rifiuto indicare il cumulo di appartenenza

Allegato n. 3/b**Stoccaggio dei rifiuti derivanti dalle operazioni di recupero, in attesa di conferimento ad altri soggetti autorizzati**

| <i>Contenitori interrati</i> | | | | | |
|------------------------------|--------------------------------------|-------------------------|----------------|-------------------------------|----------------------------------|
| Tipo di Contenitore (a) | Materiale costituente il contenitore | Capacità m ³ | n. contenitori | tipi di rifiuti contenuti (b) | Scheda Allegato 1 di riferimento |
| 1. | | | | | |
| 2. | | | | | |
| 3. | | | | | |
| 4. | | | | | |
| 5. | | | | | |
| TOTALE | | | | | |

| <i>Contenitori fuori terra di tipo fisso</i> | | | | | |
|--|--------------------------------------|-------------------------|----------------|-------------------------------|----------------------------------|
| Tipo di Contenitore (a) | Materiale costituente il contenitore | Capacità m ³ | n. contenitori | tipi di rifiuti contenuti (b) | Scheda Allegato 1 di riferimento |
| 1. | | | | | |
| 2. | | | | | |
| 3. | | | | | |
| 4. | | | | | |
| 5. | | | | | |
| TOTALE | | | | | |

| <i>Contenitori fuori terra tipo mobile</i> | | | | | |
|--|--------------------------------------|-------------------------|----------------|-------------------------------|----------------------------------|
| Tipo di Contenitore (a) | Materiale costituente il contenitore | Capacità m ³ | n. contenitori | tipi di rifiuti contenuti (b) | Scheda Allegato 1 di riferimento |
| 1. | | | | | |
| 2. | | | | | |
| 3. | | | | | |

| | | | | | |
|--------|--|--|--|--|--|
| 4. | | | | | |
| 5. | | | | | |
| TOTALE | | | | | |

| <i>Stoccaggio in cumuli - rifiuti e relativa quantità massima stoccabile istantaneamente</i> | | | | | |
|--|-----|----------------------------|--------------|-----------------|-------------------------------------|
| Descrizione tipologia rifiuto | CER | Quantità m ³ | Massima t | N.Cumulo (c) | Scheda Allegato 1 di riferimento |
| 1. | | | | | |
| 2. | | | | | |
| 3. | | | | | |
| 4. | | | | | |
| 5. | | | | | |
| TOTALE | | | | | |

(a) Serbatoio, Vasca, Fusto, Sacco ecc.

(b) Per ciascun contenitore riportare il codice del Catalogo europeo del rifiuto contenuto

(c) Numerare sulla planimetria dello stabilimento i diversi cumuli di rifiuti. Per ogni rifiuto indicare il cumulo di appartenenza

Allegato n. 4

Dichiarazione sostitutiva di certificazione attestante il possesso dei requisiti soggettivi per gestione dei rifiuti²⁴

Il sottoscritto (cognome e nome) _____
nato il (data di nascita) ___/___/_____ a (Comune) _____
Prov./Stato estero _____
e residente nel Comune di _____ Prov. _____
CAP _____ via _____ n. _____
C.F. _____
Tel. _____
e-mail _____
PEC _____

in qualità di _____
della Ditta/Società _____
con sede legale in Provincia di _____ Via _____ n. _____
CAP _____ Comune di _____
n. tel _____ Fax _____
PEC _____
C.F. _____
P.IVA _____

- ✓ consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445, nel caso di dichiarazioni mendaci, falsità in atti o esibizione di atto falso o contenente dati non più rispondenti a verità;
- ✓ consapevole altresì di decadere dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, qualora dai controlli risultasse la non veridicità del contenuto delle stesse

Dichiaro sotto la mia responsabilità

- ✓ di essere cittadino italiano, di Stato membro della Unione Europea oppure di essere cittadino residente in Italia o di un altro Stato che riconosca analogo diritto ai cittadini italiani;
- ✓ di essere domiciliato, residente ovvero di avere sede o stabile organizzazione in Italia;

²⁴ Art. 10 del D.M. 05.02.98 e art. 46 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445.

- ✓ che la Ditta è iscritta nel registro delle imprese c/o C.C.I.A.A. di _____
(ad esclusione delle imprese individuali);
- ✓ di non trovarsi in stato di fallimento, di liquidazione, di cessazione di attività o di concordato preventivo e in qualsiasi altra situazione equivalente secondo la legislazione straniera;
- ✓ di non aver riportato condanne con sentenza passata in giudicato, salvi gli effetti della riabilitazione e della sospensione della pena:
 - a pena detentiva per reati previsti dalle norme a tutela dell'ambiente;
 - alla reclusione per un tempo non inferiore ad un anno per un delitto contro la pubblica amministrazione, contro la fede pubblica, contro il patrimonio, contro l'ordine pubblico, contro l'economia pubblica, ovvero per un delitto in materia tributaria;
 - alla reclusione per un tempo non inferiore a due anni per un qualunque delitto non colposo;
- ✓ di essere in regola con gli obblighi relativi al pagamento dei contributi previdenziali ed assistenziali in favore dei lavoratori, secondo la legislazione italiana o quella del Paese di residenza;
- ✓ di non essere soggetto a cause di decadenza o di sospensione di cui all'art. 67 del Dlgs n.159/2011 (codice delle leggi antimafia);
- ✓ di non essersi reso colpevole di false dichiarazioni nel fornire le informazioni richieste;
- ✓ che la presente dichiarazione viene resa ai fini dell'applicazione della procedura semplificata, di cui all'art. 216 del D.Lgs. 152/06 alle attività di recupero.

Autorizza

L'Amministrazione Procedente a trattare i dati personali contenuti in tale istanza e nella documentazione tecnica ed amministrativa che ne forma parte sostanziale ed integrante, per finalità meramente istituzionali in osservanza delle disposizioni del D.Lgs. n. 196/03 e s.m.i.

In fede

Timbro)

Luogo e data _____

Il Legale Rappresentante (*Firma e*

Nota Bene: La presente dichiarazione deve essere presentata e sottoscritta da titolare dell'impresa, nel caso di impresa individuale, dai soci amministratori delle società in nome collettivo e di accomandatari delle società in accomandita semplice, dagli amministratori muniti di rappresentanza, in tutti gli altri casi, e dagli amministratori di società commerciali legalmente costituite appartenenti a Stati membri della Unione Europea ovvero a Stati che concedano il trattamento di reciprocità.

Ai sensi dell'art. 38 del DPR 445 del 28/12/2000 la dichiarazione è sottoscritta e presentata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore oppure è sottoscritta dall'interessato alla presenza del dipendente addetto ovvero

In alternativa all'allegazione della copia del documento di identità:

Attesto che

il Sig. _____

Estremi del documento di identità: Carta identità/passaporto n. _____

rilasciato da _____ in data _____ ha posto la propria firma in mia presenza.

In fede

Il Funzionario incaricato

Luogo e data _____
