

**CERTIFICATO D'ISCRIZIONE AL REGISTRO DELLE IMPRESE CHE EFFETTUANO
ATTIVITA' DI RECUPERO RIFIUTI IN PROCEDURA SEMPLIFICATA**

(Ai sensi degli artt. 214 e 216 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.)

DITTA	<i>G.F. Ambiente S.r.l.</i>
SEDE LEGALE	<i>Via Valdera n. 69 Ponsacco</i>
SEDE OPERATIVA	<i>Via Del Commercio n. 5 Casciana Terme-Lari</i>
NUMERO DI ISCRIZIONE	202/PI AUA
QUANTITÀ in Stoccaggio istantaneo Complessiva 711 t	Quantità Annua movimentata complessiva 40.055 t
QUANTITÀ Annua trattata complessiva	-
Classe di iscrizione ai sensi del D.M. 350/1998 n. 3	Superiore o uguale a 15.000 t/a e Inferiore a 60.000 t/a
Diritto Annuale Dovuto	387,34 €
PRIMA ISCRIZIONE	Settembre 2019

Tipologie di rifiuti degli allegati al D.M. 05 febbraio 1998 e s.m.i e D.M. 161 del 12/06/2002, per i quali la ditta è iscritta:

1.1	Rifiuti di carta, cartone e cartoncino, inclusi poliaccoppiati, anche imballaggi.
Provenienza	Attività produttive raccolta differenziata di RU, altre forme di raccolta in appositi contenitori su superfici private; attività di servizio
Codici CER	[150101]; [150105]; [150106]; [200101]
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in Riserva
Quantità presunta annua movimentata	15000 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	60 t
Quantità presunta trattata annua	-

1.2.3	Scarti di pannolini e assorbenti
Provenienza	Attività di produzione
Codici CER	[150203]

Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva.
Quantità presunta annua movimentata	100 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	1 t
Quantità presunta trattata annua	-

2.1.3	Imballaggi, vetro di scarto ed altri rifiuti e frammenti di vetro; rottami di vetro.
Provenienza	Raccolta differenziata in appositi contenitori e/o altre raccolte differenziate; selezione da RSU e/o RAU; attività industriali, artigianali commerciali e di servizi; autodemolizione autorizzate.
Codici CER	[101112]; [150107]; [160120]; [170202]; [191205]; [200102]
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva
Quantità presunta annua movimentata	450 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	8 t
Quantità presunta trattata annua	-

3.1.3	Rifiuti di ferro, acciaio e ghisa
Provenienza	Attività industriali, artigianali, agricole, commerciali e di servizio; lavorazione di ferro, ghisa e acciaio, raccolta differenziata; impianti di selezione o di incenerimento di rifiuti; attività di demolizione
Codici CER	[100210]; [120101]; [120102]; [150104]; [160117]; [170405]; [190102]; [190118]; [191202]; [200140]; e limitatamente ai cascami di lavorazione, i rifiuti identificati dai codici [100299] e [120199]
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva
Quantità presunta annua movimentata	1.200 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	25 t
Quantità presunta trattata annua	-

3.2.3	Rifiuti di metallo non ferroso o loro leghe
Provenienza	Attività industriali, artigianali, agricole, commercianti e di servizi; lavorazione di metalli non ferrosi; raccolta differenziata; impianti di selezione o di incenerimento rifiuti; attività di demolizione.
Codici CER	[110599]; [110511]; [150104]; [200140]; [191203], [120103]; [120104]; [170401]; [191002]; [170402]; [191002]; [17040]; [170404]; [170406]; [170407] e limitatamente ai cascami di lavorazione i rifiuti individuati dai seguenti codici [100899]; [120199];
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva
Quantità presunta annua movimentata	500 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	5 t
Quantità presunta trattata annua	-

3.3.3	Sfridi e scarti di imballaggio in alluminio e di accoppiati carta plastica e metallo
Provenienza	Industria cartotecnica; attività industriali. Commerciali e di servizio
Codici CER	[150104]; [150105]; [150106]; [191203].
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva
Quantità presunta annua movimentata	100
Quantità presunta stoccata istantaneamente	5
Quantità presunta trattata annua	-

3.5.3	Rifiuti costituiti da imballaggi, fusti, latte, vuoti, lattine di materiali ferrosi e non ferrosi e acciaio anche stagnato
Provenienza	Attività industriali, agricole, commerciali e di servizi; raccolta differenziata da rifiuti urbani
Codici CER	[150104]; [200140].
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva
Quantità presunta annua movimentata	100 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	3 t
Quantità presunta trattata annua	-

3.10.3	Pile all'ossido di argento esauste
Provenienza	Raccolta differenziata e da raccolta finalizzata
Codici CER	[160605]; [200134].
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva
Quantità presunta annua movimentata	10 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	1 t
Quantità presunta trattata annua	-

5.1.3	Parti di autoveicoli, di veicoli a motore, di rimorchi e simili, risultanti da operazioni di messa in sicurezza di cui all'art. 46 del D.Lgs 22/97 e smi e al D.Lgs 209/2003, e privati di pneumatici e delle componenti plastiche recuperabili.
Provenienza	Centri di raccolta autorizzati ai sensi del D.Lgs 22/97 e smi e del D.Lgs 209/2003.
Codici CER	[160106]; [160116]; [160117], [160118]; [160122];.
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva
Quantità presunta annua movimentata	100 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	2 t
Quantità presunta trattata annua	-

5.6.3	Rottami elettrici ed elettronici contenenti e non metalli preziosi.
Provenienza	Industria componenti elettronici; costruzione, installazione e riparazione apparecchiature elettriche e elettroniche, altre attività di recupero; attività commerciali, industriali e di servizio.
Codici CER	[160214]; [160216]; [200136]; [200140].
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva.
Quantità presunta annua movimentata	1000 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	10 t
Quantità presunta trattata annua	-

5.7.3	Spezzoni di cavo con il conduttore in alluminio ricoperto
Provenienza	Scarti industriali o da demolizione e manutenzione di linee elettriche, di telecomunicazioni e di apparati elettrici, elettrotecnici e elettronici.
Codici CER	[160216]; [170402]; [170411].
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva.
Quantità presunta annua movimentata	100 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	10 t
Quantità presunta trattata annua	-

5.8.3	Spezzoni di cavo ricoperto.
Provenienza	Scarti industriali o da demolizione e manutenzione di linee elettriche, di telecomunicazioni e di apparati elettrici, elettrotecnici e elettronici; riparazione veicoli; attività di demolizione veicoli autorizzata ai sensi del D.Lgs 22/97 e smi; industria automobilistica
Codici CER	[160216]; [160118]; [160122]; [170401]; [170411];
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva.
Quantità presunta annua movimentata	200 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	15 t
Quantità presunta trattata annua	-

5.16.3	Apparecchi elettrici, elettrotecnici e elettronici; rottami elettrici ed elettronici contenenti e non contenenti metalli preziosi.
Provenienza	Industria componenti elettrici ed elettronici; costruzione, installazione e riparazione apparecchiature elettriche, elettrotecniche ed elettroniche; attività industriali, commerciali di servizio
Codici CER	[110114]; [110206]; [110299]; [160214]; [160216]; [200136].
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva.
Quantità presunta annua movimentata	100 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	15 t
Quantità presunta trattata annua	-

5.19.3	Apparecchi domestici, apparecchiature e macchinari post-consumo non contenenti sostanze lesive dell'ozono stratosferico di cui alla legge 549/93
Provenienza	Raccolta differenziata, centri di raccolta, attività industriali, commerciali e di servizio
Codici CER	[160214]; [160216];[200136]
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva.
Quantità presunta annua movimentata	100 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	20 t
Quantità presunta trattata annua	-

6.1.3	Rifiuti di plastica; imballaggi usati in plastica compresi i contenitori per liquidi, con esclusione dei contenitori per fitofarmaci e per presidi medico chirurgici
Provenienza	Raccolte differenziate, selezione da RSU o RA; attività industriali, artigianali e commerciali e agricole; attività di costruzione e demolizione
Codici CER	[020104], [150102]; [170203]; [191204]; [200139].
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva.
Quantità presunta annua movimentata	1000 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	30 t
Quantità presunta trattata annua	-

6.2.3	Sfridi, scarti, polveri e rifiuti di materie plastiche e fibre sintetiche
Provenienza	Industria della produzione o trasformazione delle materie plastiche e fibre sintetiche, impianti di recupero degli accumulatori esausti, attività di autodemolizione autorizzata, attività di autoriparazione e industria automobilistica, altre attività di recupero di altre apparecchiature e manufatti; attività di costruzione e demolizione
Codici CER	[070213]; [120105]; [160116]; [160119]; [160306]; [170203];
Attività di recupero	Messa in riserva.
Finalità dell'attività di recupero	R13

Quantità presunta annua movimentata	2000 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	40 t
Quantità presunta trattata annua	-

6.5.3	Paraurti e plance di autoveicoli in materie plastiche.
Provenienza	Attività di demolizione veicoli autorizzata ai sensi del D.Lgs 22/98 e smi, attività di riparazione e sostituzione su veicoli in servizio; industria automobilistica.
Codici CER	[070213]; [120105]; [160119];
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva.
Quantità presunta annua movimentata	100 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	40 t
Quantità presunta trattata annua	-

6.6.3	Imbottitura di sedili in poliuretano espanso
Provenienza	Attività di demolizione vetture autorizzate, attività di riparazione e sostituzione su vetture in servizio; industria automobilistica.
Codici CER	[070213]; [120105]; [160119].
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva.
Quantità presunta annua movimentata	100 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	30 t
Quantità presunta trattata annua	-

7.1.3	Rifiuti costituiti da laterizi, intonaci e conglomerati di cemento armato e non, comprese le traverse e traversoni ferroviari e i pali in calcestruzzo armato provenienti da linee ferroviarie, telematiche ed elettriche e frammenti di rivestimenti stradali, purché privi di amianto
Provenienza	Attività di demolizione, frantumazione e costruzione; selezione da RSU e/o RAU; manutenzione reti; attività di produzione di lastre e manufatti in fibrocemento.
Codici CER	[101311]; [170101]; [170102]; [170103]; [170107]; [170802]; [170904]; [200301];

Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva.
Quantità presunta annua movimentata	2000 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	80 t
Quantità presunta trattata annua	-

7.2.3	Rifiuti di roccia da cave autorizzate.
Provenienza	Attività di lavorazione dei materiali lapidei
Codici CER	[010399]; [010410]; [010408]; [010413];
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva.
Quantità presunta annua movimentata	1000 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	40 t
Quantità presunta trattata annua	-

7.3.3	Sfridi e scarti di prodotti ceramici crudi smaltati e cotti
Provenienza	Fabbricazione di prodotti ceramici, mattoni, mattonelle e materiale di costruzione smaltati.
Codici CER	[101201]; [101206]; [101208]
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva.
Quantità presunta annua movimentata	100 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	10 t
Quantità presunta trattata annua	-

7.6.3	Conglomerato bituminoso, frammenti di piattelli per tiro a volo
Provenienza	Attività di scarifica del manto stradale mediante fresatura a freddo; campi di tiro al volo.
Codici CER	[170302]; [200301]
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva.
Quantità presunta annua movimentata	300 t
Quantità presunta stoccata	35 t

istantaneamente	
Quantità presunta trattata annua	-

7.8.3	Rifiuti di refrattari, rifiuti da refrattari da foni per processi ad alta temperatura
Provenienza	Demolizioni di isolanti termici in processi di fusione e/o termici, industria di produzione dei refrattari
Codici CER	[060316]; [161102]; [161104]; [161106].
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva
Quantità presunta annua movimentata	100 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	10 t
Quantità presunta trattata annua	-

7.10.3	Sabbie abrasive di scarto e granulati, rottami e scarti di mole abrasive.
Provenienza	Processi di pulizia, lavorazioni meccaniche e sabbiatura delle superfici di manufatti metallici, produzione di moli abrasive.
Codici CER	[120101]; [120102]; [120103]; [120104]; [120117]; [120121];
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva
Quantità presunta annua movimentata	100 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	20 t
Quantità presunta trattata annua	-

7.12.3	Calchi di gesso esausto
Provenienza	Attività scultoree ed industrie ceramiche
Codici CER	[101206]; [101299]; [101399], [170802]; [200301].
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva
Quantità presunta annua movimentata	200 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	25 t
Quantità presunta trattata annua	-

7.13.3	Sfridi di gesso con eventuali fibre cellulosiche o metalliche incorporate, non radioattivo ai sensi del D.Lgs n. 230/1995
Provenienza	Industria di produzione dei pannelli in gesso; demolizione edifici.
Codici CER	[101399]; [170802]
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva
Quantità presunta annua movimentata	500 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	25 t
Quantità presunta trattata annua	-

7.29.3	Rifiuti di lana di vetro e lana di roccia
Provenienza	Attività di manutenzione e/o di demolizione
Codici CER	[170604].
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva
Quantità presunta annua movimentata	20 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	15 t
Quantità presunta trattata annua	-

7.31 bis	Terre e rocce da scavo
Provenienza	Attività di scavo
Codici CER	[170504]
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva
Quantità presunta annua movimentata	200 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	35 t
Quantità presunta trattata annua	-

8.4.3	Rifiuti di materiali tessili compositi e della lavorazione di fibre naturali, sintetiche e artificiali
Provenienza	Industria della produzione, lavorazione ed utilizzo delle fibre tessili naturali, sintetiche e artificiali; industria della confezione, industria del mobile, industria automobilistica; industria dei rivestimenti e della pavimentazione tessile
Codici CER	[040221]; [040222]; [040209]; [160122]; [200110]; [200111].
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva
Quantità presunta annua movimentata	500 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	15 t
Quantità presunta trattata annua	-

8.5.3	Trucioli, ritagli e altri rifiuti di cuoio
Provenienza	Industria conciaria, calzaturiera, della pelletteria e dell'abbigliamento in genere
Codici CER	[040109]; [040199].
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva
Quantità presunta annua movimentata	50 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	15 t
Quantità presunta trattata annua	-

8.6.3	Scarti solidi conciati al vegetale
Provenienza	Fasi di spaccatura, rasatura, rifilatura e smerigliatura dell'industria conciaria e del settore manifatturiero
Codici CER	[040108]; [040109].
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva
Quantità presunta annua movimentata	25 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	5 t
Quantità presunta trattata annua	-

8.9.3	Indumenti, accessori di abbigliamento ed altri manufatti tessili confezione ed altri manufatti tessili post-consumo
Provenienza	Cicli di post consumo
Codici CER	[200110]; [200111]; [191208].
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva
Quantità presunta annua movimentata	500 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	6 t
Quantità presunta trattata annua	-

9.1.3	Scarti di legno e sughero, imballaggi di legno
Provenienza	Industria edile e raccolta differenziata, attività industriali, artigianali, commerciali, agricole e di servizio; attività di demolizioni.
Codici CER	[030101]; [030105]; [030199]; [150103]; [170201]; [191207]; [200138]; [200301];
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva
Quantità presunta annua movimentata	12000 t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	50 t
Quantità presunta trattata annua	-

10.2.3	Pneumatici usurati e camere d'aria con eventuale presenza di inquinanti superficiali (IPA <10 ppm); scarti di gomma di varie dimensioni e forme.
Provenienza	Industria della ricostruzione pneumatici, attività di sostituzione e riparazione pneumatici e attività di servizio, attività di autodemolizione autorizzata ai sensi del D.Lgs 22/97 e smi, autoriparazione e industria automobilistica.
Codici CER	[160103]
Attività di recupero	R13
Finalità dell'attività di recupero	Messa in riserva
Quantità presunta annua movimentata	200t
Quantità presunta stoccata istantaneamente	5 t
Quantità presunta trattata annua	-

Il presente certificato riepiloga i dati relativi all'attività di recupero rifiuti comunicati dalla Ditta G.F. Ambiente Srl per l'attività svolta in Via Del Commercio n. 5 Casciana Terme-Lari, Provincia di Pisa, ai sensi dell'art. 216 del D.Lgs 152/2006, fatto salvo quanto contenuto nella comunicazione presentata.

Il presente certificato fa comunque salve la provenienza, le caratteristiche, le modalità di recupero dei rifiuti nonché le caratteristiche, la destinazione della materia ottenuta, ed i controlli da effettuare sulla stessa, specificate per ciascuna tipologia nel D.M. 5 febbraio 1998.

Condizioni di esercizio:

1. la validità dell'iscrizione al Registro delle Imprese che effettuano attività di recupero rifiuti è condizionata all'acquisizione di tutti i titoli abilitativi necessari per l'esercizio dell'attività. La sospensione o revoca di anche un solo titolo abilitativo comporta automaticamente la sospensione dell'iscrizione al Registro e di conseguenza la sospensione dell'attività di recupero rifiuti.
2. La Società è tenuta a versare, entro il 30 aprile di ciascun anno, il diritto di iscrizione annuale in base alla classe di appartenenza come specificato dal D.M. 350 del 21/07/1998, modificato dal D.M. 186/06, effettuando il pagamento tramite la piattaforma PagoPa, cliccando su "Portale Pagamento online" sul sito web della Provincia di Pisa www.provincia.pisa.it o digitando direttamente nella barra degli indirizzi del proprio browser il seguente indirizzo: <https://amoneypa.provinciapisa.pluginandpay.it/>
3. Il mancato versamento dei suddetti diritti di iscrizione nei termini di legge comporta automaticamente la sospensione dell'attività di recupero fino al nuovo versamento.
4. L'iscrizione al Registro delle Imprese ha durata di 15 anni dal rilascio dell'AUA da parte del SUAP di competenza. La validità dell'iscrizione è comunque condizionata all'inoltro alla Provincia di Pisa prima della scadenza di ciascun quinquennio dell'autocertificazione, per ciascun socio e rappresentate legale della Società, del possesso dei requisiti soggettivi di cui all'art. 10 del D.M. 5 febbraio 1998, nonché la dichiarazione di conferma delle modalità di gestione dell'impianto per il successivo quinquennio.
5. Per le attività di sola messa in riserva la Società è obbligata a rispettare quanto contenuto nel comma 8 art. 6 del D.M. 5 febbraio 1998. Pertanto potrà inviare i rifiuti sottoposti alla sola messa in riserva esclusivamente ad impianti di recupero o ad impianti che effettuano attività di cernita o selezione o frantumazione o macinazione o riduzione volumetrica dei rifiuti in R13 quale pretrattamento e preparazione al recupero.
6. La Società è tenuta a rispettare le modalità di gestione dell'impianto così come comunicate. Eventuali modifiche dovranno essere preventivamente comunicate tramite SUAP alla Provincia di Pisa, al Settore Autorizzazioni Ambientali della Regione Toscana e all'ARPAT.
7. La Società è tenuta a rispettare i massimi quantitativi di rifiuti complessivi stoccati e movimentati nell'impianto così come comunicato e riportati nel presente certificato. I quantitativi presunti di rifiuti stoccati, movimentati per singola tipologia di rifiuti comunicati possono essere modificati previa comunicazione alla Provincia di Pisa, al Settore Autorizzazioni Ambientali della Regione Toscana e all'ARPAT a condizione che tali modifiche non determinano un incremento dei massimi quantitativi complessivi di rifiuti stoccati, movimentati comunicati.
8. La Società è tenuta a rispettare la normativa sui rifiuti con particolare riferimento ai controlli sulle caratteristiche dei rifiuti in ingresso nel proprio impianto, alla corretta attribuzione del codice CER e alla corretta classificazione di rifiuti non pericolosi nei casi di rifiuti identificati da un codice specchio.
9. La Società deve garantire la gestione dei RAEE nel rispetto di quanto disposto dal D.Lgs 49/2014.
10. La Società deve garantire il rispetto del D.Lgs 230/95, del D.Lgs. 100/11 e del D.lgs 49/2014 in merito alla sorveglianza radiometrica dei rifiuti metallici.

11. Ai fini dell'avvio al riutilizzo dei materiali metallici quale materia prima la Ditta dovrà rispettare le condizioni del Regolamento UE n. 333 del 31/03/2011.
12. Al momento della cessazione definitiva dell'attività dovrà essere data attuazione al piano di chiusura dell'impianto e ripristino del sito. Entro 30 giorni dalla cessazione dell'attività la ditta è tenuta a presentare alla Provincia di Pisa una relazione tecnica che dimostri la corretta chiusura dell'impianto e il ripristino dell'area. Tale relazione dovrà essere presentata anche al Comune competente ai sensi e per gli effetti dell'art. 192 del D.Lgs n. 152/06.

Il presente certificato è composto da n. 14 pagine