

Fer.Ol.Met. S.p.A.

Fabio Gucciardi

Referente Commerciale

f.gucciardi@ferolmet.it

www.ferolmet.it

335 273277



CHI SIAMO E AUTORIZZAZIONI

La società Fer.Ol.Met. S.p.A. opera nel campo dello **smaltimento rifiuti** dal 1980, è in possesso di:

- autorizzazione AIA n° 12115 del 18/10/2007 rilasciata dalla Regione Lombardia per le operazioni di messa in riserva, recupero, raggruppamento, ricondizionamento e deposito preliminare di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi.
- Possiede inoltre l'iscrizione all'albo trasportatori numero MI02357.



CERTIFICAZIONI

Fer.Ol.Met ha conseguito le seguenti certificazioni per attività di raccolta, trasporto, stoccaggio e trattamento di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi destinati allo smaltimento e/o recupero

Certificazione UNI EN ISO 9001:2008
 Certificazione UNI EN ISO 14001:2004
 Certificazione EMAS

DNV BUSINESS ASSURANCE
MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certification No. / Certificazione No. **CEEP-0044-2001-04-FUN-SINCERT**

Si certifica che / This is to certify that
Fer.Ol.Met. S.p.A.

Via della Pace, 20 - 20098 San Giuliano Milanese (MI) - Italy

è conforme ai requisiti della norma per i sistemi di gestione
 has been found to conform to the management system standard

UNI EN ISO 9001:2008 (ISO 9001:2008)
UNI EN ISO 14001:2004 (ISO 14001:2004)

Questo Certificato è valido per il seguente campo applicativo:
 This Certificate is valid for the following product or service range:

Attività di servizi di raccolta, trasporto, intermediazione senza detenzione, stoccaggio temporaneo, smaltimento e recupero di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi (Codice E.A.: 39)
Provision of services of collection, transport, intermediation without detention, temporary storage, disposal and recovery of hazardous and non-hazardous industrial waste (Sector EA : 39)

Il Certificato è stato emesso il 2010-12-27
 The Certificate is valid until 2014-12-28

Il Certificato è stato emesso dalla
 The Certificate is issued by
ACCREDIA

Il Certificato è stato emesso dalla
 The Certificate is issued by
ACCREDIA

Il Certificato è stato emesso dalla
 The Certificate is issued by
ACCREDIA

Giovanni Zaffè
 Local Auditor

Zeno Beltrami
 Management Representative

DNV BUSINESS ASSURANCE
MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certification No. / Certificazione No. **CEEP-011-2001-02-MIL-SINCERT**

Si certifica che / This is to certify that
Fer.Ol.Met. S.p.A.

Via della Pace, 20 - 20098 San Giuliano Milanese (MI) - Italy

è conforme ai requisiti della norma per i sistemi di gestione
 has been found to conform to the management system standard

UNI EN ISO 14001:2004 (ISO 14001:2004)

Questo Certificato è valido per il seguente campo applicativo:
 This Certificate is valid for the following product or service range:

Attività di servizi di raccolta, trasporto, intermediazione senza detenzione, stoccaggio temporaneo, smaltimento e recupero di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi (Codice E.A.: 39)
Provision of services of collection, transport, intermediation without detention, temporary storage, disposal and recovery of hazardous and non-hazardous special waste (Sector EA : 39)

Il Certificato è stato emesso il 2011-12-28
 The Certificate is valid until 2014-12-28

Il Certificato è stato emesso dalla
 The Certificate is issued by
ACCREDIA

Il Certificato è stato emesso dalla
 The Certificate is issued by
ACCREDIA

Il Certificato è stato emesso dalla
 The Certificate is issued by
ACCREDIA

Marta Di Cristoforo
 Local Auditor

Zeno Beltrami
 Management Representative

Certificato di Registrazione
 Registration Certificate

Fer.Ol.Met. S.p.A.
 Via della Pace, 20
 20098 - San Giuliano Milanese (MI)

N. Registrazione:
 Registration Number: **IT - 001495**

Data di registrazione:
 Registration date: **03 luglio 2012**

RACCOLTA DI RIFIUTI NON PERICOLOSI
 Collection of non-hazardous waste: **NACE: 38.11**

RACCOLTA DI RIFIUTI PERICOLOSI
 Collection of hazardous waste: **NACE: 38.11**

TRATTAMENTO E SMALTIMENTO DI RIFIUTI NON PERICOLOSI
 Treatment and disposal of non-hazardous waste: **NACE: 38.21**

Questo Organismo ha aderito al sistema di gestione ambientale conforme al Regolamento EMAS allo scopo di attestare il miglioramento continuo della propria prestazione ambientale e di pubblicare una dichiarazione ambientale. Il sistema di gestione ambientale è stato verificato e la dichiarazione ambientale è stata attestata da un'entità esterna indipendente. L'Organizzazione è stata registrata secondo lo schema EMAS e, pertanto, è autorizzata a utilizzare il simbolo EMAS. Il presente certificato ha validità soltanto se l'organizzazione aderisce attivamente allo schema EMAS.

This Organisation has committed an environmental management system according to EMAS regulation in order to promote the continuous improvement of its environmental performance and to publish an environmental statement. The environmental management system has been verified and the environmental statement has been certified by a certified environmental verifier. The Organisation is registered under EMAS and therefore is authorised to use the EMAS Logo. This certificate is valid only if the Organisation is active under the national EMAS Register.

Emesso il 14 settembre 2014
 Issued on 14 settembre 2014

Certificato valido fino al: 04 settembre 2016
 Certificate valid until: 04 settembre 2016

Comitato Ecolabel - Ecomit
 Scienza EMAS Italia
 Presidente:
Franco Scognigni

POLITICA AZIENDALE

Il consiglio di amministrazione della Fer.Ol.Met si impegna a garantire che le attività aziendali si svolgano nel **massimo rispetto per l'ambiente** e per la **sicurezza dei lavoratori** secondo una logica di miglioramento continuo delle prestazioni ambientali correlate ai servizi erogati e alle attività a questi associate. In particolare sono individuati come obiettivi prioritari:



Sensibilizzazione dei clienti al rispetto normative ambientali



Migliore classificazione rifiuti dei clienti



Migliore movimentazione e stoccaggio dei rifiuti



Migliore consumo carburante

SERVIZI



SERVIZI: Smaltimento Rifiuti

Fer.Ol.Met. è specializzata nelle operazioni di **recupero, ricondizionamento e deposito preliminare di diverse tipologie di rifiuti derivanti da attività artigianali e industriali, con speciale attenzione al recupero degli stessi.**

Nata nel maggio 1980 come piccola realtà al servizio delle autofficine e carrozzerie, ha poi ampliato le sue competenze e i propri mezzi, ponendosi al servizio dell'industria e dei terzi, offrendo la possibilità di risolvere e gestire varie problematiche ambientali.

L'impianto è stato concepito in modo tale da poter ricevere conferimenti sfusi in autobotte, in cassoni scarrabili e di rifiuti su bancali o contenitori dedicati; l'insediamento si avvale di mezzi per la movimentazione dei rifiuti, sempre con particolare attenzione all'utilizzo di e sistemi di sicurezza di protezione dei lavoratori e dell'ambiente: i fusti - big bag – bancali ecc. sono posizionati su opportune scaffali per lo stoccaggio su più livelli. Tutte le superfici operative sono realizzate con pavimentazione realizzata da una speciale guaina impermeabile, al fine di evitare qualsiasi tipo di contaminazione del suolo.

L'azienda ricopre una superficie pari a 6.300 m² ed ha una capacità di trattamento, per quanto riguarda i rifiuti non pericolosi, pari a 20.000 t/annue, oltre ad avere le capacità e le possibilità di trattare rifiuti pericolosi fino a 70.000 t/annue.



SERVIZI: Trasporto Rifiuti

La società Fer.Ol.Met. è specializzata nel trasporto dei rifiuti pericolosi e non, possiede **15 mezzi di proprietà con i quali movimentata materiale dei propri clienti e per conto terzi.**

I nostri mezzi danno la possibilità di **prelevare e trasportare liquidi di diverse tipologie** stoccati in luoghi differenti grazie alle pompe di cui sono dotati, inoltre hanno la capacità di effettuare, in un unico trasporto in totale sicurezza, **materiali di diversa composizione** grazie a più scomparti.

Fer.Ol.Met. Spa dispone di automezzi di varie dimensioni, dove poter caricare idonei imballi chiusi con sponde idrauliche per facilitare il caricamento, anche dove non vi è la possibilità di utilizzare mezzi di carico quali muletti.

E' possibile noleggiare e movimentare cassoni di dimensioni e tipologie differenti: ceste per rottame – gabbie per pneumatici e/o plastiche, cassonetti a tenuta per batterie, tank oil – bacino di contenimento, big-bags, taniche, per rispondere alla normativa sulla gestione dei rifiuti in modo corretto, ed alle diverse esigenze dell'industria che, tramite questa soluzione, ottiene un maggior ordine all'interno del proprio sito.



SERVIZI: Bonifiche

La crescente fiducia dei produttori nel nostro operato, negli ultimi anni ha portato ad un sviluppo degli interventi di bonifica.

Grazie ad alcuni partner artigianali e specializzati ci occupiamo della bonifica di serbatoi interrati ed aerei e dismissioni di interi centri produttivi.

I nostri interventi sono, solitamente, "all inclusive", quindi il committente ha un unico riferimento: la FER.OL.MET. S.P.A.

Grazie al sopralluogo di tecnici specializzati direttamente in loco, siamo in grado di poter fornire sia la parte operativa che la parte burocratico-amministrativa.



SERVIZI: Analisi di Laboratorio

Sempre al fine di fornire un più qualificato servizio di assistenza al cliente, Fer.Ol.Met. Spa è convenzionata con primari laboratori di analisi specializzati nella redazione di certificati adatti ad ogni tipologia di rifiuto: solido, liquido, speciale pericoloso e non.

Attraverso le analisi di laboratorio, si effettua una classificazione del rifiuto (pericoloso/non pericoloso, ecc.), così da attribuirne classi di pericolo e ricercare eventuali specifici parametri per effettuare omologhe o verificarne rispondenza dei valori rispetto a limiti fissati dai consorzi, discariche o impianti di smaltimento finale.

Inoltre viene offerto anche un servizio di analisi sulle emissioni in atmosfera dei fumi e sugli scarichi idrici.



SERVIZI: Spurghi e Pulizie industriali

Tramite automezzi idonei e personale specializzato realizziamo interventi di pulizia di impianti di autolavaggio, vasche di raccolta di emulsioni oleose.

I nostri tecnici sono in grado di effettuare l'aspirazione dei reflui, effettuando poi una approfondita pulizia dell'impianto in modo da non lasciare disordine od eventuali residui.

