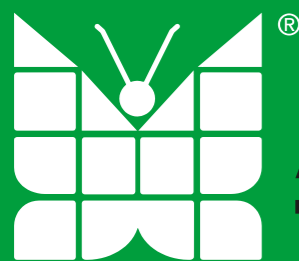


**Ambiente &
Tecnologie** S.r.l.



Saetta

Automezzi di ultima generazione, capaci di muoversi sia nelle aree esterne che interne degli impianti industriali con alimentazione a metano e funzionamento elettrico nel rispetto totale dell'ambiente e dei lavoratori occupati nelle aree interessate



Ambiente & Tecnologie S.r.l.

Presenta

Saetta

A&T dal 1993 operante nel settore della raccolta trasporto e smaltimento rifiuti speciali pericolosi e non, rappresenta una delle realtà tra le più importanti e solide sul nostro territorio.

Flessibilità e Competenza con cui assolviamo i nostri impegni hanno indotto la nostra clientela a chiederci servizi sempre più mirati al continuo miglioramento gestionale, creando i presupposti per lo sviluppo della nostra gamma di servizi.

A&T ha le potenzialità tecnico-organizzativa per adeguarsi in tempo reale alle esigenze del cliente ed è in grado di offrire una gestione **“global-service”**.

Integrato da nuovi mezzi, il servizio di pulizie tecniche industriali, è ormai il “ns fiore all’occhiello”. Gli investimenti in veicoli e attrezzature, sempre più a ridotto impatto ambientale, porta di fatto già nel 2009 ad introdurre in attività il primo di una serie di automezzi di ultima generazione, alimentati a metano con funzionamento elettrico.

Particolarmente indicati all’interno dei capannoni industriali, nelle attività di pulizia e manutenzione nel rispetto dell’ambiente e della salute dei lavoratori sono i nostri **Saetta**.

L’utilizzo dei nostri mezzi all’interno delle aree industriali è stato approvato dalle maggiori sigle sindacali del territorio.



Saetta è capace di muoversi sia nelle aree esterne che interne degli impianti con alimentazione elettrica nel rispetto totale dell’ambiente e dei lavoratori occupati nelle aree interessate con conseguente

- riduzione delle emissioni atmosferiche
- ridotto impatto acustico
- maggiore sicurezza

Saetta è in grado di fornire servizi di

- pulizie tecniche industriali
- pulizie tecniche agli impianti di produzione
- disincrostazione e pulizia silos
- pulizia di fognature industriali e manutenzione impianti fognari

Saetta propone i suoi servizi a grandi complessi industriali di tipo:

- meccanico e metallurgico
- agro-alimentare
- logistico e di immagazzinamento
- chimico e farmaceutico



La funzione dei nostri mezzi **Saetta** è dunque di primaria importanza, nell’ambito della corretta gestione degli impianti industriali, che comporta la necessità di dedicare la massima cura a tutte le operazioni ad esse connesse, come il riempimento, lo svuotamento e la pulizia di silos o serbatoi.

Quando infatti, grossi quantitativi di sostanze, materie prime o rifiuti che siano, liquide o miste si trovano stoccate in grandi quantità nello stesso contenitore, sopraggiungono una serie di problematiche di cui è necessario occuparsi in maniera professionale.

A tal proposito, **A&T** azienda con sede in provincia di BARI, operante su tutto il territorio nazionale, oltre ad un vasto numero di mezzi disponibili per tale attività, è dotata di manodopera altamente specializzata e continuamente aggiornata.

A&T inoltre, oltre ad offrire ai propri clienti efficiente attività di pulizia e disincrostazione dei silos e di altri serbatoi industriali, in grado di renderli assolutamente sicuri dalla possibilità del permanere di sostanze nocive che vadano a ledere materiali le persone, è in grado di effettuare attività di trasporto.

L’efficienza e la qualità raggiunta, nell’attuazione dei servizi erogati, ha permesso il conseguimento delle certificazioni Qualità-Ambiente in conformità alle normative UNI EN ISO 9001:2008 ed UNI EN ISO 14001:2004. Avviato il processo verso la Certificazione Etica SA 8000.

A&T rivolge il proprio lavoro a cementerie, calcifici, industrie agroalimentari, impianti chimici, e a chiunque abbia necessità dei servizi appena menzionati.

A&T sceglie per i suoi stampati:



Un'importante iniziativa di
A&T a tutela dell'ambiente

Caratteristiche tecniche dei mezzi **Saetta**

Cisterna

Realizzata in acciaio FE430 verniciato, con capacità di circa 4.500 litri. Dotata di dispositivo di ribaltamento. Costruita a norma della Circolare del Ministero dei trasporti n. 174/95 con pressione di calcolo 4 bar, idraulica 2 bar, esercizio 1.5 bar e depressione 1 bar.

Decompressore elettrico

Pompa di vuoto dalla portata di 4.500 lit/min. con vuoto teorico del 95%, raffreddamento ad aria, dispositivo di lubrificazione automatico, trasmissione elettroidraulica.

Pompa ad acqua ad alta pressione elettrica

Pompa a pistoncini per l'alta pressione erogante 80 lit/min. a 150 bar.

Trasmissione di potenza

Mediante impianto elettrico con motori elettrici, con trasmissione elettroidraulica azionata alla pompa di vuoto ed alla pompa pressione

Naspo manuale

50 mt. di tubo ad alta pressione da 1/2"

Naspo oleodinamico

80 mt. di tubo ad alta pressione da 3/4"



**Ambiente &
Tecnologie** S.r.l.

S.P. 231 km 3,200 · 70032 Bitonto (BA)
Tel. 080.3735643 · Fax 080.3757791
REA BA314308 · P. IVA 04420280721
info@ambientetecnologie.it
www.ambientetecnologie.it

CONFAPI BARI E BAT

ASSOCIAZIONE DELLE PICCOLE E MEDIE INDUSTRIE

