

Gravili S.r.l. ///





Azienda con Sistema Qualità  
Integrato Conforme alle Norme:  
UNI EN ISO 9001:2015 N. IT13/0200  
UNI EN ISO 14001:2015 n. IT14/1140;  
OHSAS 18001: 2007 n° IT14/1141  
Certificati SGS Italia S.p.A.



Attestazione SOA RINA S.p.A.  
n. 12057/5/00



Certificato F-GAS IMQ  
n. 3031-1403087



Associazione Italiana  
Igienisti Sistemi Aeraulici



National Air Duct  
Cleaners Associations

# SOMMARIO

3	La nostra azienda
6	Costruzioni opere civili ed industriali
8	Ristrutturazione restauro e rifinitura di beni immobili civili ed industriali
13	Realizzazione di impianti tecnologici
14	Gestione e manutenzione di impianti tecnologici global service
19	Bonifiche di impianti aeraulici
22	Video ispezioni di condotte idriche e fognarie
23	Costruzione manutenzione e sanificazione di acquedotti e fognature
24	Videosorveglianza sicurezza & allarmi
25	Pulizia graffiti
26	Servizio di archiviazione
27	Servizi di pulizia - Disinfezione Disinfestazione - Derattizzazione Sanificazione
28	Realizzazione ed installazione di infissi
31	Organico
32	Certificazioni
36	Parco automezzi
38	Gestione rifiuti containers scarrabili per la raccolta differenziata

## ATTREZZATURE

39	Mezzi elevatori - piattaforme aeree
40	Attrezzatura combinata per l'aspirazione ed il trasporto di rifiuti speciali liquidi e liquami
41	Ponteggi
42	Unità mobile per Videoispezioni condotte
43	Bonifica
46	Monitoraggio aria
48	Monitoraggio impianti di riscaldamento - analizzatore fumi
49	Strumenti certificazioni Reti lan
50	Strumenti verifica impianti antincendio
51	Attrezzature strumenti certificazione tubatura gas
52	Cercaperdite
53	Lavori stradali
54	Servizi di noleggi con o senza operatore di macchine ed attrezzature edili





# LA NOSTRA AZIENDA

La Gravili S.r.l. nasce nel 1976 come Impresa individuale artigiana nel settore della installazione e della manutenzione di impianti tecnologici.

L'esperienza consolidata in 40 anni di attività, da parte del Titolare Antonio Gravili, nel settore e gli ottimi risultati di crescita perseguiti hanno portato la proprietà, nel 2005, a trasformare la ditta individuale in S.r.l. dando in dote a quest'ultima il know how acquisito ed una nuova e più efficiente organizzazione tecnico amministrativa.

La sede direzionale ed operativa della Gravili S.r.l. è sita in Galatone (Le) alla Zona Industriale. A seguito di acquisizione di importanti commesse sono state costituite n. 4 unità locali con organizzati centri gestionali in Lecce a Piazza Mazzini e presso P.O. Vito Fazzi. L'Azienda, utilizzando le tecnologie più avanzate, segue la rapida evoluzione del settore delle costruzioni ed installazioni tecnologiche investendo notevolmente sulla formazione e qualificazione delle proprie maestranze.

Viene prestata, infatti, grande attenzione al mantenimento di un alto livello di aggiornamento del personale per poter garantire alla clientela lavori e servizi adeguati ai tempi e alle richieste.

Una accurata pianificazione aziendale, supportata dal costante impegno di uno staff tecnico-amministrativo qualificato e dal continuo adeguarsi dell'Impresa alla "rivoluzione" tecnologica avvenuta nel corso degli anni, ha permesso all'Azienda di affermarsi nello scenario della Provincia di LECCE, della Regione Puglia e nell'intero territorio Nazionale, come Fornitore qualificato di diversi enti pubblici e privati.

# PRINCIPALI ATTIVITÀ

Le principali attività svolte per i propri Clienti, nel rispetto della sicurezza sul lavoro e dell'ambiente, possono riassumersi nei seguenti punti:

- costruzione di opere civili ed industriali
- ristrutturazione, restauro e rifinitura di beni immobili civili ed industriali
- realizzazione di impianti tecnologici (impianti termici, elettrici, idrici, fognanti, gas, condizionamento, antincendio, vapore, ecc.)
- gestione e manutenzione di impianti tecnologici - Global Service (impianti termici, elettrici, reti dati, controllo accessi, idrici, fognanti, gas, condizionamento e antincendio, vapore, ecc.)
- progettazione, realizzazione e gestione di impianti tecnologici complessi;
- servizi di trasloco
- bonifiche di impianti aeraulici
- video ispezioni di condotte idriche e fognarie, ricerca perdite
- costruzione, manutenzione e sanificazione di acquedotti e fognature;
- servizi di aspirazione e trasporto di rifiuti speciali, liquidi e liquami
- video sorveglianza sicurezza e allarmi;
- pulizia graffiti;
- servizio di archiviazione;
- servizi di pulizia - disinfezione - disinfestazione - derattizzazione - sanificazione;
- trasporto merci conto terzi
- servizi di noleggio con e senza operatore di macchine ed attrezzature edili.







**COSTRUZIONI OPERE CIVILI ED INDUSTRIALI**



< **ARCA SUD SALENTO**  
(ex I.A.C.P. di LECCE)

Lavori di realizzazione  
n. 2 edifici (22 appartamenti)  
in Maglie (LE) inseriti  
nel contratto di Quartiere II.  
Quartiere "La Madonnina".

**AZIENDA SANITARIA >**  
**LOCALE LECCE**

Interventi urgenti misure minime  
di sicurezza e di manutenzione  
straordinaria del presidio  
Ospedaliero di Copertino (Le).



# RISTRUTTURAZIONE RESTAURO E RIFINITURA DI BENI IMMOBILI CIVILI ED INDUSTRIALI

## ACQUEDOTTO PUGLIESE S.P.A >

Manutenzione straordinaria I.S.F.  
e bonifica ex impianto  
di depurazione di Nardò (Le)  
in via Avetrana.





### < ACQUEDOTTO PUGLIESE S.P.A

Manutenzione straordinaria delle opere civili, elettromeccaniche ed elettriche degli impianti di sollevamento fognario di Campi Salentina e Guagnano (Le).



### < ACQUEDOTTO PUGLIESE S.P.A

Manutenzione straordinaria e risanamento igienico dell'impianto di depurazione di Squinzano (Le)

## ARCA SUD SALENTO (ex I.A.C.P. di LECCE)

Lavori di manutenzione straordinaria  
di un edificio E.R.P. sito in Lecce alla  
via Machiavelli.





^  
**CONDOMINIO PRIMAVERA >**  
**PORTO CESAREO (Le)**  
Lavori di manutenzione straordinaria  
del condominio denominato Primavera sito in  
via Garibaldi ang. Via Marzano in Porto Cesareo.



COMUNE DI GAGLIANO DEL CAPO >  
Riqualificazione sentiero naturalistico  
in località denominata "Ciolo"



## ACQUEDOTTO PUGLIESE SPA

lavori di riattamento e ammodernamento del vecchio impianto elevatore idrico di Corigliano D'Otranto.



# REALIZZAZIONE DI IMPIANTI TECNOLOGICI

# GESTIONE E MANUTENZIONE DI IMPIANTI TECNOLOGICI GLOBAL SERVICE

La Gravili srl ha maturato nel corso degli anni una notevole professionalità tale da poter gestire Appalti di Manutenzione Globale (impiantistica ed edile) presso importanti strutture pubbliche /sanitarie quali ad esempio:



^

## P.O. LECCE "Vito Fazzi":

Manutenzione ordinaria e straordinaria ( h24) degli impianti (elettrici, idrici sanitari, antincendio, sicurezza e controllo accessi, reti, condizionamento), con personale di presidio formata da più unità.





^  
**P.O. CAMPI SALENTINA**

Manutenzione ordinaria e straordinaria (h24) degli impianti (impianti elettrici, idrici sanitari, antincendio, sicurezza, controllo accessi, reti, condizionamento), con personale di presidio formato da più unità.



^  
**DISTRETTI A.S.L.**

provincia di Lecce Manutenzione ordinaria e straordinaria (h24) degli impianti (impianti elettrici, idrici sanitari, antincendio, sicurezza, controllo accessi, reti, riscaldamento/ condizionamento).



< SEDI I.N.P.S.

Provincia di Lecce, Brindisi,  
Taranto, Foggia

Manutenzione ordinaria e straordinaria (h24)  
degli impianti (impianti elettrici, idrici sanitari,  
antincendio, sicurezza, controllo accessi,  
reti, riscaldamento/ condizionamento).

CAMERA DI COMMERCIO >  
Lecce

Manutenzione ordinaria e straordinaria (h24)  
degli impianti (impianti elettrici, idrici sanitari,  
antincendio, sicurezza, controllo accessi,  
reti, riscaldamento/ condizionamento).





**AGENZIA DELLE DOGANE**  
provincia di Lecce, Brindisi, Taranto,

Manutenzione ordinaria e straordinaria (h24) degli impianti (impianti elettrici, idrici sanitari, antincendio, sicurezza, controllo accessi, reti, riscaldamento/condizionamento).



**MINISTERO DELLA GIUSTIZIA**  
**CORTE D'APPELLO DI LECCE**

Conduzione e manutenzione impianti fluido-meccanici, elettrici e speciali installati presso al nuova Aula Bunker in località Borgo San Nicola, Lecce.



^  
**COMUNE DI SURBO**

Manutenzione ordinaria e straordinaria (h24) degli impianti (impianti elettrici, idrici sanitari, antincendio, sicurezza, controllo accessi, reti, riscaldamento/ condizionamento).

^  
**COMUNE DI GALLIPOLI**

Manutenzione ordinaria e straordinaria (h24) degli impianti (impianti elettrici, idrici sanitari, antincendio, sicurezza, controllo accessi, reti, riscaldamento/ condizionamento).



^  
**ARCA SUD SALENTO  
(ex I.A.C.P. di LECCE)**

Manutenzione ordinaria e straordinaria compreso il pronto intervento, h24, (con gestione del contact center) di ERP in Lecce e Provincia per la durata di 5 anni.



^  
**ISPE Lecce**

Manutenzione ordinaria e straordinaria (h24) degli impianti (impianti elettrici, idrici sanitari, antincendio, sicurezza, controllo accessi, reti, riscaldamento/ condizionamento).



# BONIFICHE DI IMPIANTI AEREAULICI





< **AZIENDA SANITARIA LOCALE LECCE**

Pulizia ed igienizzazione dei canali di distribuzione aria del blocco operatorio e di pulizia delle Uta del presidio ospedaliero di Gallipoli.



< **AZIENDA SANITARIA LOCALE LECCE**

Sanificazione condotte aerauliche Utic ed Utir del Presidio Ospedaliero di Scorrano (Le).



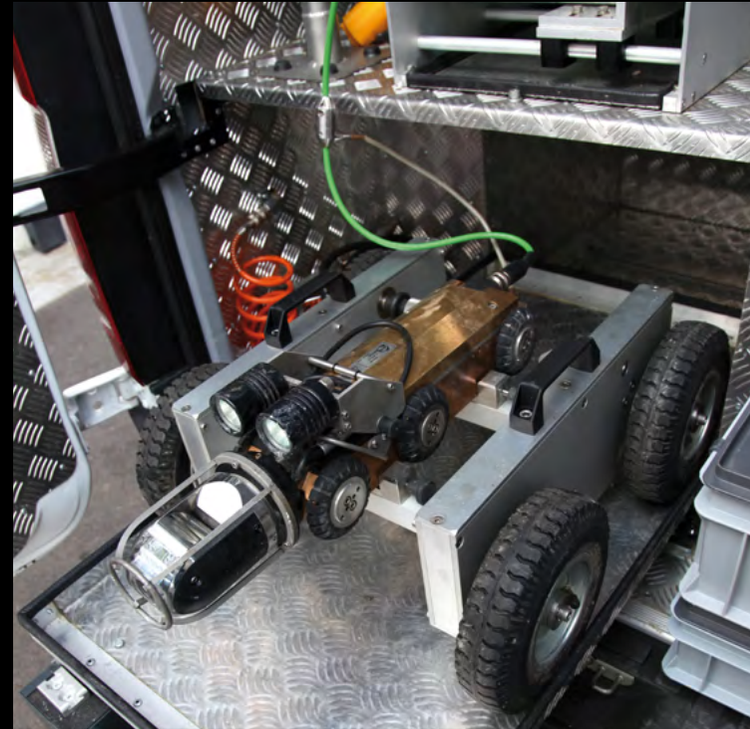
<

### Eni S.p.a

Servizio di sanificazione dei sistemi di distribuzione aria presso tutte le sedi on shore e off shore in Italia.



# VIDEO ISPEZIONI DI CONDOTTE IDRICHE E FOGNARIE



## COMUNE DI MAGLIE

Video ispezione  
di una condotta  
fognaria sita  
in via Roma  
nel comune  
di Maglie (Le).





# COSTRUZIONE, MANUTENZIONE E SANIFICAZIONE DI ACQUEDOTTI E FOGNATURE

## < ACQUEDOTTO PUGLIESE SPA

Realizzazione delle nuove trincee drenanti, recapito finale del Depuratore a servizio dei comuni di Diso, Castro, Ortelle, Spongano e Andrano della Provincia di Lecce.

La Gravili srl è da tempo leader nella >  
progettazione e nella realizzazione  
degli impianti di videosorveglianza,  
antifurto e allarmi disponendo del  
Know how e dell'esperienza per  
soddisfare le più svariate esigenze.  
Ad oggi sono state realizzate  
numerossime installazioni di  
impianti di videosorveglianza e di  
antifurto funzionanti sia localmente,  
sia centralizzati con sale allarmi,  
in ambito bancario, industriale,  
commerciale e retail.



# VIDEOSORVEGLIANZA SICUREZZA ED ALLARMI





## PULIZIA GRAFFITI



- ^ L'Azienda è in possesso di sofisticate strumentazioni e metodologie personalizzate nell'ambito della media pressione che le permettono di eseguire oltre alle applicazioni di stasamento, disotturazione e pulizia in manutenzione programmata di condotte fino a un diametro di 1200 mm anche interventi specialistici di pulizia idrodinamica di facciate, monumenti, lavaggio di superfici ed in particolare la rimozione di:
- scritte e graffiti, sia di vernice sintetica, ad aerosol che di pennarelli a base d'alcool;
  - depositi di polvere mista a gas di scarico e residui collosi;
  - deiezioni animali;
  - macchie ed incrostazioni;
  - incollaggio abusivo di manifesti, posters e volantini.

Le nostre macchine a media pressione sono dotate, inoltre, di una vasta gamma di ugelli fissi e rotanti di elevata qualità. Siamo inoltre in grado di interfacciare le nostre macchine a pressione con un'apparecchiatura suppletiva di riscaldamento che ci permette di sfruttare il grande potenziale della combinazione di flusso d'acqua, pressione e temperatura.

# SERVIZIO DI ARCHIVIAZIONE



>  
Servizio di archiviazione, custodia  
e gestione della documentazione  
amministrativa.



Attività che riguardano il complesso di procedimenti e operazioni atti a rimuovere polveri, materiale non desiderato, sporcizia, parassiti, ratti e il controllo e miglioramento delle condizioni del microclima per quanto riguarda la temperatura, l'umidità e la ventilazione ovvero per quanto riguarda l'illuminazione e il rumore.



# SERVIZI DI PULIZIA DISINFEZIONE - DISINFESTAZIONE DERATTIZZAZIONE - SANIFICAZIONE



# REALIZZAZIONE ED INSTALLAZIONE DI INFISSI



L'azienda è qualificata nella realizzazione >  
ed installazione di infissi  
in profilati di alluminio e pvc







# ORGANICO

L'Azienda è dotata al suo interno di una struttura tecnico amministrativa formata da personale altamente qualificato in grado di affiancare il cliente sin dalle fasi iniziali dei lavori e fornire tutta l'assistenza necessaria.

Dispone inoltre, di un ufficio progettazione in grado di produrre con elevati standard di qualità ogni tipo di lay out d'impianto, contribuendo all'adozione di soluzioni costruttive ottimali e ad un calcolo dettagliato dei costi.

L'azienda inoltre, pone particolare attenzione alla sicurezza dei cantieri, attraverso l'aggiornamento continuo del personale, a garanzia di un elevato livello di prestazione, infatti, tutte le maestranze sono in possesso di adeguate certificazioni e abilitazioni.



# CERTIFICAZIONI



Codice Identificativo : 01150540993 ( Autorizzazione n.5 del 09/11/2000 )

**ATTESTAZIONE DI QUALIFICAZIONE ALLA ESECUZIONE DI LAVORI PUBBLICI**  
(ai sensi del D.P.R. 207/2010)

Rilasciato alla impresa: GRAVILI S.R.L.		P. IVA: 03889450759	
C. F.: 03889450759	con sede in: GALATONE		CAP: 73044 Provincia: LE
Indirizzo: ZONA INDUSTRIALE - S.S. 101 KM 19, 1 SN			
Iscritta alla CCIAA di: LE		al n.: 03889450759	

Rappresentanti legali		Direttori tecnici	
Nome e Cognome	Codice fiscale	Nome e Cognome	Codice fiscale
ANTONIO GRAVILI	GRVNTNS2P19F842Z	Geom. ALESSANDRO BALDACCI	BLDLSNB1D02E5060
		Geom. EMANUELE GRAVILI	GRVNLB2H07F842R

**Categorie e classifiche di qualificazione:**

Categoria	Classifica	C.F. direttore tecnico cui è connessa la qualificazione
OG 1	V	
OG 4	IV-BIS	
OG 11	IV	
OG 4	I	
OG 24	I	
OG 28	II	
OG 30	III	

L'impresa possiede la certificazione (art. 3 comma 1, lettera mm) del D.P.R. 207/2010 valida fino al 30/11/2020 rilasciata da SGS.

L'impresa partecipa al consorzio stabile CONSORZIO STABILE ROMEO FACILITY SERVICES 2010, con codice fiscale 06751431211.

Attestazione n.: 12057/5/00	(N.ro prog./ codice SOA)	Sostituisce l'attestazione n.: 10491/5/00	(N.ro prog./ codice SOA)
Data rilascio attestazione originaria	12/11/2015	Data scadenza validità triennale	11/11/2018
Data scadenza intermedia (cors. stab.)		Data scadenza validità quinquennale	11/11/2020

**Firmatari**

Rappresentante Legale	MURGIA CESARE	Direttore Tecnico	SPALVIERI MANUEL
-----------------------	---------------	-------------------	------------------





Pagina 1 di 1



La Gravili S.r.l. ha ottenuto le seguenti certificazioni:

- Attestazione di Qualificazione alla Esecuzione di Lavori Pubblici nelle seguenti categorie:
- Categoria: OG1 - Classe V
- Categoria: OG11 - Classe IV
- Categoria: OS30 - Classe III
- Categoria: OG6 - Classe IV BIS
- Categoria: OS28 - Classe II
- Categoria: OS6 - Classe I
- Categoria: OS24 - Classe I



Certificazione del Sistema di Gestione Qualità ai sensi della norma UNI EN ISO 9001:2015 (Certificato NIT13/0200 rilasciato da Istituto SGS ITALIA SPA) per i seguenti campi applicativi: “progettazione, installazione e manutenzione di impianti idrici, termici, di condizionamento, a gas, antincendio, elettrici e fognari. Lavori di costruzione, ristrutturazione e manutenzione di edifici civili. Bonifica aerea delle condotte di distribuzione dell’aria. Gestione operativa di servizi in global service in ambiente civile, industriale ed ospedaliero” già da diversi anni.

**Certificato N. IT13/0200**

Il sistema di gestione per la qualità di

**GRAVILI S.r.l.**

Zona Industriale, Casella Postale 56 - 73044 Galatone (LE) - Italia

è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di

**ISO 9001 / UNI EN ISO 9001:2015**

Scopo della certificazione:

**Progettazione, installazione e manutenzione di impianti idrici, termici, di condizionamento, a gas, antincendio, elettrici e fognari. Costruzione, ristrutturazione e manutenzione di edifici civili. Ispezione, pulizia, bonifica e ripristino di sistemi HVAC. Gestione operativa di servizi in global service in ambiente civile, industriale ed ospedaliero.**

**Settore EA: 28\*, 35**

\*Sistema di Gestione per la qualità conforme alla norma ISO 9001:2015 valutato secondo le prescrizioni del regolamento tecnico RT-05

La presente certificazione si intende riferita agli aspetti gestionali dell'impresa nel suo complesso ed è utilizzabile ai fini della qualificazione delle imprese di costruzione ai sensi dell'articolo 40 della legge 163 del 12 aprile 2006 e successive modificazioni e del DPR 5 ottobre 2010 n. 207

Questo certificato è valido dal 30/11/2017 fino al 30/11/2020.

La validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica. Ricertificazione da eseguirsi entro il 21/11/2020.

Rev. 3. Certificata dal 27/03/2007.

Data inizio audit: 21/11/2017

Data scadenza certificato precedente: 15/09/2018

Informazioni puntuali e aggiornate circa eventuali variazioni intervenute nello stato della certificazione si possono ottenere inviando un fax al numero riportato nel presente certificato o all'indirizzo e-mail sgs.sic.it@sgs.com

Autorizzato da  
Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.  
Via Caldera, 21 - 20153 MILANO - Italy  
t + 39 02 73 93 1 f +39 02 70 10 94 89 www.sgs.com

Pagina 1 di 1









This document is a Web version of SGS certificate for electronic use exclusively. It shall only be available by clicking on SGS Certification Mark which has been posted on Your website. It shall not be printed in anyway. This document is copyright protected. No content or appearance may be reproduced without the express written permission of SGS. Any misuse, alteration, forgery or falsification is unlawful.

**Certificato N. IT14/1140**  
 Il sistema di gestione ambientale di  
**GRAVILI S.r.l.**

Zona Industriale Casella Postale, 56 - 73044 Galatone (LE) - Italia

è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di

## ISO 14001 / UNI EN ISO 14001:2015

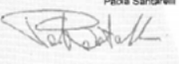
Scopo della certificazione:  
**Progettazione, installazione e manutenzione di impianti idrici, termici, di condizionamento, a gas, antincendio, elettrici e fognari. Costruzione, ristrutturazione e manutenzione di edifici civili. Ispezione, pulizia, bonifica e ripristino di sistemi HVAC. Gestione operativa di servizi in global service in ambiente civile, industriale ed ospedaliero.**

**Settori EA: 28, 35**

Questo certificato è valido dal 30/12/2017 fino al 30/12/2020.  
 La validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.  
 Ricertificazione da eseguirsi entro il 21/11/2020.  
 Rev. 2. Certificata dal 30/12/2014.

Data inizio audit: 20/11/2017  
 Data scadenza certificato precedente: 30/12/2017

Certificazione rilasciata in conformità al regolamento Tecnico ACCREDIA RT-09

Autorizzato da  
  
 Paolo Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.  
 Via Caldera, 21 20153 MILANO - Italy  
 t + 39 02 73 93 1 f +39 02 70 10 94 89 www.sgs.com

Pagina 1 di 1





Il presente documento è emesso dalla Società ed è soggetto alle sue Condizioni Generali del Servizio di Certificazione accreditato al indirizzo [www.sgs.com/terms\\_and\\_conditions.htm](http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm). Si dichiara l'aderenza alle finalità di responsabilità, onestà e integrità perseguite in questo documento. Il presente documento può essere verificato accedendo al sito <http://www.sgs.com/interact/clients-and-producers/clients-certification>. Qualsiasi modifica non autorizzata, alterazione o falsificazione del contenuto della forma del presente documento è illegale e i trasgressori saranno perseguibili a norma di legge.

<

Certificazione Ambientale ai sensi della norma UNI EN ISO 14001:2015 (certificato n. IT14/1140 rilasciato da SGS ITALIA SPA

**Certificato N. IT14/1141**  
 Il sistema di gestione della sicurezza e salute sul lavoro di  
**GRAVILI S.r.l.**

Zona Industriale - S.S. 101 Km 19,1 - 73044 Galatone (LE) - Italia

è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di

## OHSAS 18001:2007

Scopo della certificazione:  
**Progettazione, installazione e manutenzione di impianti idrici, termici, di condizionamento, a gas, antincendio, elettrici e fognari. Costruzione, ristrutturazione e manutenzione di edifici civili. Ispezione, pulizia, bonifica e ripristino di sistemi HVAC. Gestione operativa di servizi in global service in ambiente civile, industriale ed ospedaliero.**

**Settore EA: 28, 35**

Questo certificato è valido dal 30/12/2017 fino al 30/12/2020.  
 La validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.  
 Ricertificazione da eseguirsi entro il 21/11/2020.  
 Rev. 2. Certificata dal 30/12/2014.

Data inizio audit: 20/11/2017  
 Data scadenza certificato precedente: 30/12/2017

Certificazione rilasciata in conformità al regolamento Tecnico ACCREDIA RT-12 (valido fino al 20/06/2019)

Autorizzato da  
  
 Paolo Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.  
 Via Caldera, 21 - 20153 MILANO - Italy  
 t + 39 02 73 93 1 f +39 02 70 10 94 89 www.sgs.com

Pagina 1 di 1





Il presente documento è emesso dalla Società ed è soggetto alle sue Condizioni Generali del Servizio di Certificazione accreditato al indirizzo [www.sgs.com/terms\\_and\\_conditions.htm](http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm). Si dichiara l'aderenza alle finalità di responsabilità, onestà e integrità perseguite in questo documento. Il presente documento può essere verificato accedendo al sito <http://www.sgs.com/interact/clients-and-producers/clients-certification>. Qualsiasi modifica non autorizzata, alterazione o falsificazione del contenuto della forma del presente documento è illegale e i trasgressori saranno perseguibili a norma di legge.

>

Certificazione sulla Sicurezza OHSAS 18001: 2007 (certificato n. IT14/1141 rilasciato da SGS ITALIA SPA).

**CERTIFICAZIONE DELLE IMPRESE**

CERTIFICATO N. 3031-1403087

L'IMPRESA Titolare del Certificato

**GRAVILI SRL**  
Zona Industriale, C.P. 56  
73044 GALATONE LE

E' STATA CERTIFICATA PER L'ATTIVITÀ DI  
Installazione, manutenzione o riparazione di apparecchiature fisse di refrigerazione, condizionamento d'aria e pompe di calore contenenti taluni gas fluorurati ad effetto serra ai sensi del Regolamento (CE) N. 303/2008.

IN CONFORMITA' ALLE SEGUENTI DISPOSIZIONI NORMATIVE

- Decreto 27 gennaio 2012 n. 43 - Regolamento recante attuazione del Regolamento (CE) n. 842/2006 su taluni gas fluorurati ad effetto serra
- Regolamento ACCREDIA RT-29 relativo alle prescrizioni per l'accreditamento degli Organismi operanti la certificazione dei servizi di installazione, manutenzione o riparazione di apparecchiature fisse di refrigerazione, condizionamento d'aria e pompe di calore contenenti taluni gas fluorurati ad effetto serra, in base alle disposizioni del Regolamento (CE) N. 303/2008

IMQ S.p.A.  
*P. J...*  
Firma

25/03/2014  
Data

IL PRESENTE CERTIFICATO È VALIDO FINO AL: 24/03/2019

**ACCREDIA**  
Associazione Italiana per la Certificazione

PRS N.000C	PRD N.0008
SGQ N.000A	SGA N.000D
SCR N.000F	SSI N.000G
SGE N.000H	FSM N.000I

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF, and ILAC Mutual Recognition Agreement

Mod. 2725CE/9303/1

**IMQ** **ISO**

IMQ S.p.A. Società a socio unico I-20138 Milano - Via Quintilano 45 - tel. 0250731143 - fax 0250991500 - info@imq.it - www.imq.it  
Rea MI 1599884 - Registro Imprese MI 12898410159 - C.F./P.I.: 12898410159 - Capitale sociale 4.000.000 euro.



Certificazione per l'installazione, manutenzione o riparazione di apparecchiature fisse di refrigerazione: F-GAS Regolamento (CE) 303/2008 (Certificato n° 3031-1403087 rilasciato da IMQ spa) – N° 6 operatori con Patentino.

Abilitazione ad eseguire sul portale del Ministero dell'Ambiente la dichiarazione ai sensi dell'art. 16, comma 1, del DPR del 27 gennaio 2012, n° 43 del gas immesso o recuperato delle apparecchiature di refrigerazione e pompe di calore;

- Iscrizione all'Albo Nazionale Gestori Ambientali per il trasporto dei propri rifiuti non pericolosi
- Certificazione AIISA/NADCA (Associazione Italiana Igienisti Aeraulici) dal 2009 ed annovera nel suo organico cinque ASCS (Air Systems Cleaning Specialist).



**Associazione Italiana Igienisti Sistemi Aeraulici**

Questo documento certifica che la Società

**GRAVILI S.R.L.**

è Socio Ordinario per l'anno 2018

**Aiisa**  
Qualità è conoscenza

Il Presidente *Antonio...*  
Roma, 09/01/2018

This document certifies that

**Gravili SRL  
Galatone, ITA**

Is a Regular Member in good standing for the year

**07/01/2017 – 06/30/2018**

*Member Since – 12/7/2009*



And has agreed to conduct its air duct cleaning business in accordance with the following mandatory Code of Ethics:

1. We will serve our customers with integrity and competence.
2. We will perform our work using source removal methods. In order to eliminate or prevent the delivery of airborne pollutants into indoor spaces through HVAC ductwork, we will remove the dust and other contaminants from the system. Thus, we pledge to administer source removal methods, cleaning the system ductwork as thoroughly as possible, before applying any coatings or treatments, including deodorizers, disinfectants, and/or sealants.
3. We will be honest and forthright about our advertising.
4. We will provide our clients with accurate inspections and evaluations of the cleanliness and physical condition of their HVAC systems, using this information to determine the type of cleaning and maintenance services required, if any.
5. We will provide only necessary and desired services to our clients, and will not use furnace/air duct cleaning as a means of selling unnecessary or unwanted products or services.
6. We will provide services only after completing the necessary bonding and licensing procedures.
7. We will utilize the services and products of those who possess specialized skills, tools, or trades not possessed by us when circumstances call for work to be done which we are unable to perform.
8. We will stay abreast of new developments in technology, tools of the trade, building codes, the Uniform Mechanical Code, and any other codes or information that directly affects our work.
9. We will require that all employees of our firm practice furnace/air duct cleaning in accordance with NADCA Guidelines and Code of Ethics.
10. We will perform our services in accordance with the current published standards of the Association. If I will be unable to clean in accordance with the NADCA standards, I agree to disclose this limitation to my customers at the point of sale, in advance of any cleaning.

The NADCA Ethics Committee shall hear and investigate charges of unethical or illegal conduct between concerned parties, and will make recommendations to the Board of Directors concerning the resolution of those charges.

NADCA President

NADCA Chief Staff Executive

**NADCA**  
1120 Route 73 • Suite 200 • Mt. Laurel, NJ 08054

<  
Certificazione NADCA

È autorizzata ai sensi dell'art. 10 regolamento (CE) n. 1071/2009 all'esercizio della professione di trasportatore su strada di merci.

Al termine dei lavori, previa effettuazione delle verifiche previste dalla normativa vigente in merito all'installazione e manutenzione di impianti tecnologici comprese quelle di collaudo degli impianti, la GRAVILI srl rilascia al committente, come per legge, la dichiarazione di conformità 37/2008 relativa a tutte le lettere di riferimento. >

**Ministero  
delle Infrastrutture e dei Trasporti**  
DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE ED I SISTEMI INFORMATIVI E STATISTICI  
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL SUD - U.M.C. LECCE

**Certificato di Autorizzazione all'Esercizio alla Professione di trasportatore su strada di Merci ex art. 10 Regolamento (CE) n. 1071/2009.**

Si certifica che l'impresa:

GRAVILI SRL con iscrizione all'Albo Autotrasportatori LE7683972G con sede legale in VIA Z.I. S.S. 101 KM 19,10 , SN 73044 GALATONE, LECCE e con codice fiscale / partita IVA 03889450759

è autorizzata, ai sensi dell'art. 10 Regolamento (CE) n. 1071/2009, all'esercizio della professione di trasportatore su strada di MERCI ed è iscritta al Registro Elettronico Nazionale di cui all'art. 16 del Regolamento (CE) n. 1071/2009 e all'art. 11 del Decreto Dirigenziale del Capo Dipartimento per i Trasporti, la Navigazione ed i Sistemi informativi e statistici del 25.11.2011, n. 291, con n. M0121775 in data 20/07/2016

Si rilascia per gli usi consentiti dalla legge.

Il presente certificato non può essere prodotto agli organi della Pubblica Amministrazione o ai privati gestori di pubblici servizi.

Data 22/07/2016

Firma del responsabile del procedimento

DIRETTORE TECNICO  
(De Razza Giuseppe)

## PARCO AUTOMEZZI

L'Azienda, in possesso di licenza conto terzi, ha completamente rinnovato il proprio parco mezzi dotandosi di una flotta di nuovi veicoli industriali.

Inoltre, si è dotata, di veicoli alimentati a gas metano, al fine di porre attenzione alle emissioni di gas inquinanti nell'ambiente.

Il vasto assortimento consente di effettuare una gamma di lavori molto ampia e, di portare a termine i servizi/lavori assicurando una professionalità elevata.

Ogni veicolo è allestito in maniera organica e con l'attrezzatura più idonea per la squadra che lo riceve in consegna.

La flotta di mezzi operativi è gestita mediante un moderno sistema manutentivo per il rigoroso rispetto di tutte le norme tecniche di collaudo e di sicurezza, in modo da garantire la piena efficienza e conformità degli stessi.





# GESTIONE RIFIUTI CONTAINERS SCARRABILI PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATA

È iscritta all'Albo Nazionale Gestori Ambientali per le seguenti categorie e classi: 2 BIS, 4 E, 1 F, 5 F e 8 F.

Al fine di una gestione adeguata alla raccolta differenziata si è dotata di n° 6 container conformi alle normative di riferimento.



# ATTREZZATURE

## MEZZI ELEVATORI PIATTAFORME AEREE



^  
L'azienda dispone, a titolo di proprietà, di num. quattro piattaforme elevabili complete di dichiarazione di conformità (CE), di verifiche periodiche sulla sicurezza e di personale abilitato all'uso delle stesse:

- n. 2 possono raggiungere un'altezza di mt. 20;
- n. 1 può raggiungere un'altezza di mt. 26;
- n. 1 può raggiungere un'altezza di mt. 32.
- n. 1 piattaforma può raggiungere un'altezza di mt. 28
- n. 1 piattaforma può raggiungere un'altezza di mt. 54

L'azienda offre inoltre servizio di noleggio.

# ATTREZZATURA COMBINATA PER L'ASPIRAZIONE ED IL TRASPORTO DI RIFIUTI SPECIALI LIQUIDI E LIQUAMI



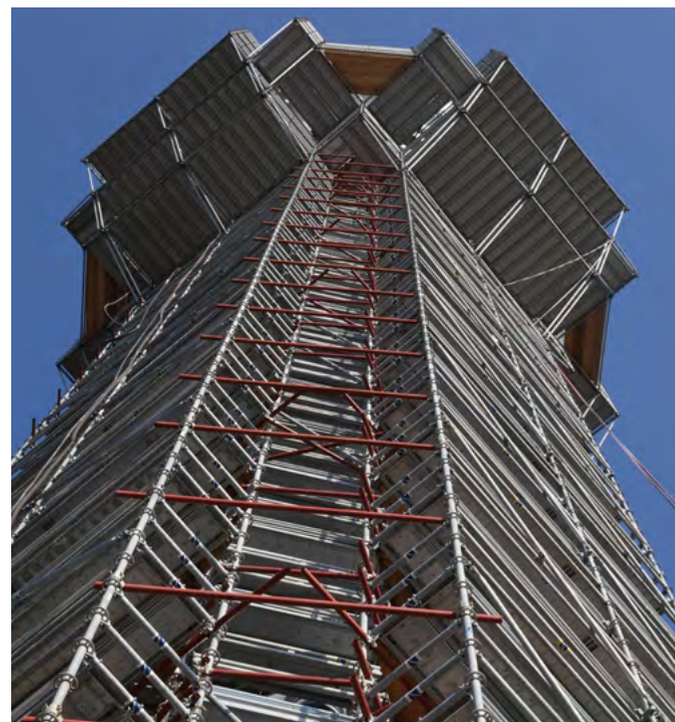
^  
**AUTOSPURGO PORTATA 35QL**  
Portata massima del mezzo 35 quintali



^  
**AUTOSPURGO  
PORTATA 260QL**  
Portata massima del mezzo  
260 quintali



# PONTEGGI



^ Ponteggi omologati, idonei per i lavori di costruzione e manutenzione fabbricati.

# UNITÀ MOBILE PER VIDEO ISPEZIONI CONDOTTE FOGNARIE



Dispone di una unità mobile integrata per indagini videoispettive fognarie dotata di una unità Pipe Cruiser che garantisce ispezioni dettagliate per una larga gamma di diametri che va dal DN 150 al DN 1500.

L'unità mobile è inoltre dotata di una sala regia e reportistica che permette di elaborare in tempo reale le immagini video e le anomalie rilevate durante le videoispezioni.

Nell'ottica di un servizio ottimale l'Azienda ha anche dotato l'unità mobile di attrezzatura completa per la ricerca di perdite sulle condotte idriche.



# ATTREZZATURE BONIFICA IMPIANTI AERAILICI

Nell'ambito della bonifica degli impianti aeraulici ha acquisito una nuovissima tecnologia coperta da brevetto internazionale che garantisce lo stato dell'arte nel settore.

Tale tecnologia permette di garantire ai nostri Clienti:

l'osservanza delle disposizioni di legge, grazie alle certificazioni che rilasciamo dopo ogni intervento;

- la pulizia e l'igienizzazione uniforme delle condotte di ogni tipo e dimensione;
- la riduzione dei costi di intervento;

- la garanzia di condizioni igieniche dell'aria tali da escludere ogni possibilità d'infezione o di disagio per le persone che occupano l'ambiente climatizzato;
- il ripristino dei giusti parametri di microclima;
- che danni o difetti del sistema di ventilazione rilevati durante l'ispezione o pulizia dei condotti siano segnalati al cliente e se necessario riparati;
- la riduzione nel medio e lungo termine dei costi di manutenzione degli impianti.

## SPAZZOLATRICE / LIFA AIR / SPECIAL CLEANER 20 PE



**LIFA AIR®**  
Lifa Special Cleaner 20 PE --Users Manual

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

Nome del Produttore: Oy Lifa Air Ltd  
Indirizzo del Produttore: Hämeentie 103 D  
FIN - 00550 Helsinki, Finland

Telefono del Produttore: + 358 9 39 4858  
Fax del Produttore: + 358 9 3948 5781

Modello: SPECIAL CLEANER 20

Lifa Air dichiara sotto la propria responsabilità, che il modello di macchina descritto in questo manuale, risponde al pieno ai requisiti dichiarati ed alle seguenti direttive:

La macchina sopra indicata è conforme alle seguenti direttive:

EU Direttiva Macchine 89/392/EEC, 91/538/EEC, 93/44/EEC, 98/07/EC  
EU Direttive sul Basso Voltaggio LVD 73/23/EEC  
Compatibilità Elettromagnetica EMC 89/36/EEC

Descrizione Standard:

EMC:	EN 55014	Compatibilità Elettromagnetica
MD:	EN 60204 - 1:1997	Sicurezza macchine: Parti Elettriche
	EN 1050	Sicurezza macchine; Principi di accertamento dei rischi

Informazioni Aggiuntive:

Questo prodotto aderisce a tutti i requisiti per ottenere il marchio CE.  
Helsinki, 08 Maggio 2003

**LIFA AIR Ltd**  
Vesa Mäkipää  
President

Oy Lifa Air Ltd  
Hämeentie 103 D, FIN-00550 Helsinki, Finland Tel: +358 9 394 858 Fax: +358 9 3948 5781  
www.lifa.net

## SPAZZOLATRICE / LIFA AIR / SPECIAL CLEANER 25 MULTI



**LIFA AIR®**  
Special Cleaner 25 Multi

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

Nome del Produttore: Oy Lifa Air Ltd  
Indirizzo del Produttore: Hämeentie 103 D  
FIN - 00550 Helsinki, Finland

Telefono del Produttore: + 358 9 39 4858  
Fax del Produttore: + 358 9 3948 5781

Modello: SPECIAL CLEANER 25 MULTI

Lifa Air dichiara sotto la propria responsabilità, che il modello di macchina descritto in questo manuale, risponde al pieno ai requisiti dichiarati ed alle seguenti direttive:

La macchina sopra indicata è conforme alle seguenti direttive:

EU Direttiva Macchine 89/392/EEC, 91/538/EEC, 93/44/EEC, 98/07/EC  
EU Direttive sul Basso Voltaggio LVD 73/23/EEC  
Compatibilità Elettromagnetica EMC 89/36/EEC

Descrizione Standard:

EMC:	EN 55014	Compatibilità Elettromagnetica
MD:	EN 60204 - 1:1997	Sicurezza macchine: Parti Elettriche
	EN 1050	Sicurezza macchine; Principi di accertamento dei rischi

Informazioni Aggiuntive:

Questo prodotto aderisce a tutti i requisiti per ottenere il marchio CE.  
Helsinki, 08 Maggio 2003

**LIFA AIR Ltd**  
Vesa Mäkipää  
CEO

Oy Lifa Air Ltd  
Hämeentie 103 D, FIN-00550 Helsinki, Finland Tel: +358 9 394 858 Fax: +358 9 3948 5781  
www.lifa.net

SPAZZOLATRICE / LIFA AIR / HYDMASTER 40



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Nome del Produttore: Oy Lifa Air Ltd  
 Indirizzo del Produttore: Hämeentie 103 D  
 FIN - 00500 Helsinki, Finland  
 Telefono del Produttore: +358 9 30 4858  
 Fax del Produttore: +358 9 3048 5781  
 Modello: Hydmaster 40

Lifa Air dichiara sotto la propria responsabilità, che il modello di macchina descritta in questo manuale, risponde al pieno ai requisiti dichiarati ed alle seguenti direttive:

La macchina sopra indicata è conforme alle seguenti direttive:

EU Direttiva Macchine 89/391/EEC, 91/83/EEC, 93/44/EEC, 98/79/EC  
 EU Direttiva sul Basso Voltaggio LVD 73/23/EEC  
 Compatibilità Elettromagnetica EMC 89/36/EEC

Descrizione Standard:

EMC:	EN 55014	Compatibilità elettromagnetica
MD:	EN 60204 - 1:1997	Sicurezza macchine: Parti Elettriche
	EN 1059	Sicurezza macchine: Principi di accertamento dei rischi

Informazioni Aggiuntive:  
 Questo prodotto soddisfa tutti i requisiti per ottenere il marchio CE.

Oy Lifa Air Ltd

18/05/2003

*Vesa Mäkipää*

Vesa Mäkipää

Presidente

VIDEOISPETTORE / LIFA AIR / DUCT CONTROL



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Nome del Produttore: Oy Lifa Air Ltd  
 Indirizzo del Produttore: Hämeentie 103 D  
 FIN - 00500 Helsinki, Finland  
 Telefono del Produttore: +358 9 30 4858  
 Fax del Produttore: +358 9 3048 5781  
 Modello: Lifa Duct Control Mini

Lifa Air dichiara sotto la propria responsabilità, che il modello di macchina descritto in questo manuale, risponde al pieno ai requisiti dichiarati ed alle seguenti direttive:

EU Direttiva Macchine 89/391/EEC, 91/83/EEC, 93/44/EEC, 98/79/EC  
 EU Direttiva sul Basso Voltaggio LVD 73/23/EEC  
 Compatibilità Elettromagnetica EMC 89/36/EEC

Tipi di Standard:

EMC:	EN 55014	Compatibilità elettromagnetica
LVD:	EN 60335-1	Sicurezza su elettrodomestici e similari
MD:	EN 292-1	Sicurezza delle macchine, concetti base e specifiche

INFORMAZIONI ADDIZIONALI:

Questo prodotto assolve interamente i requisiti per il marchio CE  
 Helsinki, 2003-05-20

Oy Lifa Air Ltd

*Vesa Mäkipää*

Vesa Mäkipää, Presidente

VIDEOISPETTORE / LIFA AIR / DUCT



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Nome del Produttore: Oy Lifa Air Ltd  
 Indirizzo del Produttore: Hämeentie 103 D  
 FIN - 00500 Helsinki, Finland  
 Telefono del Produttore: +358 9 30 4858  
 Fax del Produttore: +358 9 3048 5781  
 Modello: Lifa Duct Control Mini

Lifa Air dichiara sotto la propria responsabilità, che il modello di macchina descritto in questo manuale, risponde al pieno ai requisiti dichiarati ed alle seguenti direttive:

EU Direttiva Macchine 89/391/EEC, 91/83/EEC, 93/44/EEC, 98/79/EC  
 EU Direttiva sul Basso Voltaggio LVD 73/23/EEC  
 Compatibilità Elettromagnetica EMC 89/36/EEC

Tipi di Standard:

EMC:	EN 55014	Compatibilità elettromagnetica
LVD:	EN 60335-1	Sicurezza su elettrodomestici e similari
MD:	EN 292-1	Sicurezza delle macchine, concetti base e specifiche

INFORMAZIONI ADDIZIONALI:

Questo prodotto assolve interamente i requisiti per il marchio CE  
 Helsinki, 2003-05-20

Oy Lifa Air Ltd

*Vesa Mäkipää*

Vesa Mäkipää, Presidente

DEPRESSORE/ LIFA AIR / HEPACLEAN 4000



**LIFA AIR**

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

Nome del Produttore: Cy Life Air Ltd  
 Indirizzo del Produttore: Hämeneke 103 D  
 FIN - 05500 Heistrick, Finland

Telefono del Produttore: + 358 9 30 4850  
 Fax del Produttore: + 358 9 3048 5761

Modello Macchina: **Hepa Clean 4000**

Life Air dichiara sotto la propria responsabilità, che il modello di macchina descritto in questo manuale, risponde al piano ai requisiti dichiarati ed alle seguenti direttive:

The above equipment complies with the following directives:  
 EU Machinery Directive 89/692/EEC, 94/90/EEC, 90/448/EEC  
 EU Low Voltage Directive LVD 73/23/EEC  
 Electromagnetic Compatibility EMC 89/369/EEC

Sources for harmonized standards:

EMC: EN 55014 Compatibilità Elettromagnetica  
 LVD: EN 60204-1 Sicurezza della macchina: Parti elettriche della macchina  
 Requisiti Generali  
 MD: EN 202-1 Sicurezza dell'aspirazione, concetto di base e specifiche  
 EN 1050 Sicurezza della macchina; principi di accostamento dei rischi  
 Deviazione Standard

EMC: EN 55014 Compatibilità Elettromagnetica  
 MD: EN 60204-1:1997 Sicurezza macchine: Parti Elettriche  
 EN 1050 Sicurezza macchine; Principi di accostamento dei rischi

Informazioni Aggiuntive:  
 Questo prodotto aderisce a tutti i requisiti per ottenere il marchio CE.  
 Helsinki, 08 Maggio 2003  
 President LIFA AIR Ltd  
 Vesa Mäkipää  
 CEO

LAVAPEZZI BIOLOGICA / 3M / DYNA



**GE.I.COS**

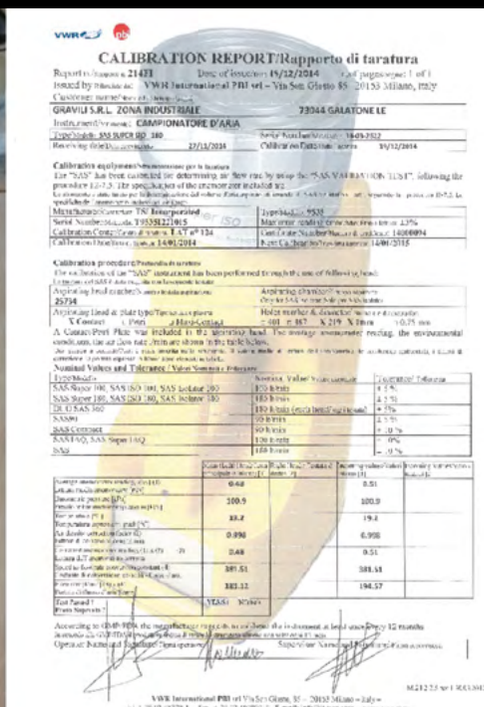
**DYNA BIO STEEL**

**ZEPT140011**

REQUISITI	Normativa applicabile	Normativa armonizzata	Normativa armonizzata
EN 60204-1	EN 60204-1	EN 60204-1	EN 60204-1
EN 1050	EN 1050	EN 1050	EN 1050
EN 202-1	EN 202-1	EN 202-1	EN 202-1
EN 55014	EN 55014	EN 55014	EN 55014
EN 60204-1:1997	EN 60204-1:1997	EN 60204-1:1997	EN 60204-1:1997
EN 1050	EN 1050	EN 1050	EN 1050

Proprietà di Gravili SRL  
 Data: 20 luglio 2011

# MONITORAGGIO ARIA



**CAMPIONATORE ARIA**  
 VWR INTERNATIONAL PBI  
 SAS ISO 180T

**CONTAPARTICELLE**  
 FLUKE / 985



ANALIZZATORE FUMI >  
Per impianti  
di riscaldamento



MONITORAGGIO IMPIANTI  
DI RISCALDAMENTO





- < Strumento per certificazione reti LAN, misurazione terra e verifica idoneità, interruttori magnetotermici e differenziali

## STRUMENTI CERTIFICAZIONI RETI LAN

# STRUMENTI VERIFICA IMPIANTI ANTINCENDIO

Strumento per verifica e certificazione >  
pressione impianto antincendio





< Strumento per certificazione tenuta tubatura gas

# STRUMENTI CERTIFICAZIONE TUBATURA GAS

# CERCAPERDITE



^  
Strumento per verifica e certificazione  
pressione impianto antincendio.



# LAVORI STRADALI



^  
MOTOCOMPRESSORE

ESCAVATORE



ATTREZZATURE  
PER LAVORI STRADALI >



# SERVIZI DI NOLEGGI CON O SENZA OPERATORE DI MACCHINE ED ATTREZZATURE EDILI



FURGONI: DOBLÒ



FURGONI: VIVARO

L'azienda offre il servizio di noleggio per i seguenti mezzi ed attrezzature edili:

## PIATTAFORME AEREE AUTOCARRATE

- Piattaforma aerea autocarrata da mt. 54
- Piattaforma aerea autocarrata da mt. 32
- Piattaforma aerea autocarrata da mt. 28
- Piattaforma aerea autocarrata da mt. 26
- Piattaforma aerea autocarrata da mt. 20



## LABORATORIO MOBILE

Ogni unità è puntualmente sottoposta a manutenzione ordinaria e straordinaria, garantendo in tal modo uno standard di sicurezza ed efficienza elevati.

## PIATTAFORME AEREE AUTOCARRATE



## PALA COMPATTA



## MINIESCAVATORI



## ^ TAGLIASFALTO



## ^ GRUPPI ELETTOGENI



## < MOTOCOMPRESSORI



## < VIBROCOSTIPATORI

Potete contattarci per una consulenza gratuita, un Team di professionisti sarà sempre pronto a rispondere ad ogni domanda, proponendo soluzioni adeguate ad ogni tipo di richiesta.  
Tel num. 0833 564081 – fax 0833 836174  
e-mail: [segreteria@gravili.com](mailto:segreteria@gravili.com) - [ufficiotecnico@gravili.com](mailto:ufficiotecnico@gravili.com)  
[amministrazione@gravili.com](mailto:amministrazione@gravili.com) - [commerciale@gravili.com](mailto:commerciale@gravili.com)





Per noleggio mezzi ed attrezzature potete contattarci  
ai numeri: 0833 564081 - fax 0833 836174  
e-mail: [segreteria@gravili.com](mailto:segreteria@gravili.com) - [amministrazione@gravili.com](mailto:amministrazione@gravili.com)  
[ufficiotecnico@gravili.com](mailto:ufficiotecnico@gravili.com) - [commerciale@gravili.com](mailto:commerciale@gravili.com)



Gravili S.r.l.

Zona Industriale - S.S. 101 Km 19 - C.P. 56  
73044 GALATONE (Le)  
Tel. 0833.564081 - Fax 0833.836174  
[www.gravili.com](http://www.gravili.com)