

# ENERGY DIESEL SYSTEMS *s.r.l.*

**GRUPPI ELETTOGENI**

**GENERATING SETS**

**GROUPES ELECTROGENES**

**STROMAGGREGATE**

**GRUPOS ELECTROGENOS**

# UNA GAMMA COMPI

Gruppi Elettrogeni fino a 2.500 KVA ad avviamento manuale o automatico con Telecommutazione tri/quadripolare allestiti nelle seguenti versioni:

- su basamento fisso • su carrello 2/4 ruote a traino lento • su carrello 2/4 ruote a traino veloce • con cofanatura da esterno • (75 dBA a 7 m) • con cofanatura da esterno supersilenziata (<75 dBA a 7 m) • in container da esterno • in container da esterno supersilenziato (<75 dBA a 7 m) • l'insonorizzazione è realizzata secondo le normative CEE • moduli speciali (alta frequenza tropicalizzazione, climi artici, ecc...) • motosaldatrici

## A full range...

Generating sets up to 2.500 KVA with manual or automatic start and with three/four-pole telecommutation, prepared in the following versions:

- on fixed basement • on 2/4 wheel trailer for slow towing • on 2/4 wheel trailer for quick towing • with canopy for outdoor purposes • with canopy for outdoor purposes, soundproofed (75 dBA at 7 m) • with canopy for outdoor purposes, supersilent (<75 dBA at 7 m) • in container for outdoor purposes • in container for outdoor purposes, soundproofed (75 dBA at 7 m) • in container for outdoor purposes, supersilent (<75 dBA at 7 m) • the sound-proofing has been designed accordingly with EEC standards • manual and automatic parallel module • special version (high frequency, tropicalization, arctic climates, etc...) • welding units

## Une gamme complete...

Groupes électrogènes jusqu'à 2.500 KVA à démarrage manuel ou automatique avec télécommutation tri/quadripolaire préparés dans les versions suivantes:

- sur base fixe • sur chariot 2/4 roues à traînage lent • sur chariot 2/4 roues à traînage rapide • avec capot pour l'extérieur • avec capot pour l'extérieur insonorisé (75 dBA à m) • avec capot pour l'extérieur, supersilencieux (<75 dBA à m) • en container pour l'extérieur • en container pour l'extérieur, insonorisé (75dBA à m) • en container pour l'extérieur, supersilencieux (<75 dBA à m) • l'insonorisation a été réalisée conformément aux normes de la CEE • module de parallèle manuel et automatique • versions spéciales (haute fréquence, tropicalisation, climats arctiques, etc...) • motosondeuses

## Eine vollständige ...

Elektroaggregate bis zu 2.500 KVA, manuelles oder automatisches Anlassen, mit Fernkommutation, verfügbar in folgenden Ausführungen:

- auf feststehendem Untergestell • auf Untergestell mit 2/4 Rollen, langsames Schleppen • auf Untergestell mit 2/4 Rollen, schnelles Schleppen • mit Außengehäuse • mit schalldämpfem Außengehäuse (75 dBA im Abstand von 7 m) • mit besonders schalldämpfem Außengehäuse (<75 dBA im Abstand von 7 m) • im Außencontainer • im Außencontainer (75 dBA im Abstand von 7 m) • im besonders schalldämpften Außencontainer (<75 dBA im Abstand von 7 m) • die Schalldämpfung entspricht den EG-Normen • manuelles oder automatisches Parallelmodul • Sonderausführungen (Hochfrequenz, tropenfeste und arktische Ausführungen, usw) • schweißaggregate



# LETA...

quattro versioni:

• con cofanatura da esterno insonorizzata  
• con cofanatura da interno insonorizzato (75 dBA a 7 m) • in  
• con sistema di parallelo manuale ed automatico

## Una gama completa ...

Grupos electrógenos hasta 2.500 KVA, con arranque manual o automático con commutación a distancia tri/cuadripolar, preparados en las versiones siguientes:

- sobre bancada fija • sobre carro 2/4 ruedas con remolque lento • sobre carro 2/4 ruedas con remolque rápido • con capot para exterior
- con capot para exterior insonorizado (75 dBA a 7 m) • con capot para exterior supercilenciado (<75 dBA a 7 m) • en container para exterior
- en container para exterior insonorizado (75 dBA a 7 m) • en container para exterior supercilenciado (<75 dBA a 7 m)
- la insonorización se hace conforme normas CEE • modulo de paralelo manual y automático
- versiones especiales (alta frecuencia, tropicalizado, climas árticos, etc...)
- motosoldadores



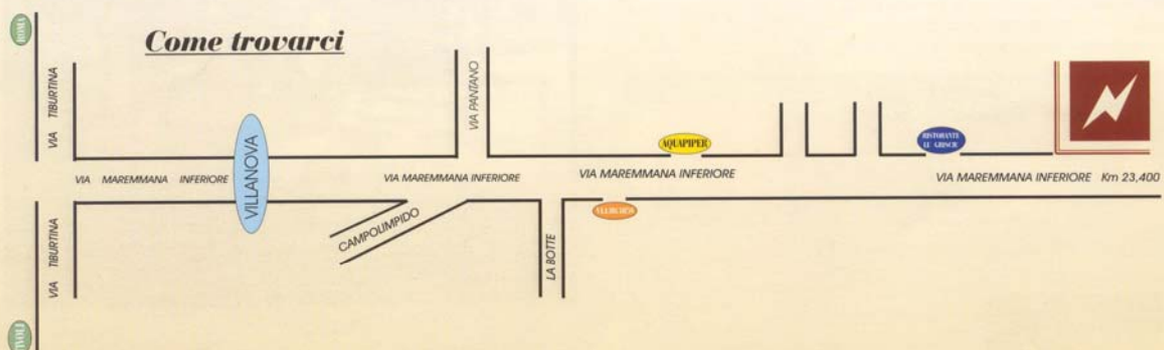
**ENERGY DIESEL SYSTEMS** s.r.l.





VISITATE IL NOSTRO SITO INTERNET

**www.energydi.it**



## **ENERGY DIESEL SYSTEMS** s.r.l.

Sede Legale: Via Santa Lucia, 4 - 00010 San Polo dei Cavalieri (Rm) Italy  
 Sede Operativa: Via Maremmana inferiore Km.23,400 - 00010 San Polo dei Cavalieri  
 Tel. + 39.0774.42.61.33 - Fax. + 39.0774.42.62.49 - e mail: info@energydi.it





## ENERGY DIESEL SYSTEMS s.r.l.

Certified ISO 9001 by

**ENQi**

certificato n° 136793

**SINCERT**

### ... a full range of

generating sets up to 2500 kVA with manual or automatic start and with three/four poles change over device, prepared in the followings designs:

- on fixed base plate (open skid),
- on two/four wheel trailer for slow/quick towing,
- with canopies for outdoor purposes, soundproofed for the standard noise level (70 dbA) or less if required (supersilenced version),
- in container 20"/30" .

Special versions for high frequency, tropicalized or arctic climates, parallel diesel systems,  
... and also welding units.

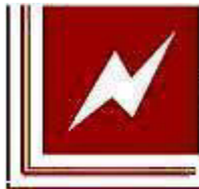


Where you can find us:

[www.energydi.it](http://www.energydi.it) - [info@energydi.it](mailto:info@energydi.it)

Phone +39 0774 426133/426124 - Fax +39 0774 426249

In street Maremmana Inferiore km 23,400 – 00010 San Polo dei Cavalieri (Rome) Italy



**ENERGY DIESEL SYSTEMS S.r.l.**

Sede legale e sede operativa  
via Maremmana Inferiore km 23,400 - 00010 San Polo dei Cavalieri  
località "Le Peschie" di Marcellina (RM)  
tel +39 0774 426133, fax +39 0774 426249, e-mail info@energydi.it, www.energydi.it



**GRUPPI ELETTROGENI - GRUPPI DI CONTINUITA' - VENDITA, NOLEGGIO E ASSISTENZA**



**La ENERGY DIESEL SYSTEMS  
S.r.l. è sorta nel 1983.**

**Opera sul territorio nazionale ed internazionale nel campo della fornitura di apparati di produzione di energia elettrica, nei seguenti settori:**

### TELECOMUNICAZIONI

Nel settore telefonico si occupa della fornitura di energia elettrica per impianti di alimentazione fissi e campali, per reti telefoniche cellulari e trasmissione dati. I principali clienti nel campo delle Telecomunicazioni sono Società leader nel settore della telefonia cellulare, di cui la ENERGY DIESEL SYSTEMS S.r.l. è fornitore da anni. Squadre specializzate e munite di adeguata attrezzatura, strumentazione ed automezzi, operano presso le postazioni campali dei Clienti su tutto il territorio nazionale. Gruppi elettrogeni e stazioni di energia (Shelter attrezzati al fabbisogno richiesto dagli apparati R.T.) sono forniti per numerosi Enti Pubblici stranieri.

### AMBITO MILITARE

Nel settore militare l'azienda ha fornito sistemi di alimentazione campale destinati alle Forze Armate Italiane. Tutte le attività di collaudo richieste sono state eseguite dall'Ufficio Tecnico, sia in stabilimento che sul campo, in conformità alla qualifica in ambito militare.

### DISTRIBUZIONE ENERGIA ELETTRICA

Nel settore della distribuzione dell'energia elettrica la ENERGY DIESEL SYSTEMS S.r.l., si occupa della realizzazione ed installazione di quadri elettrici ed impianti elettrici civili ed



**La ENERGY DIESEL SYSTEMS  
S.r.l. operates since 1983.**

**It operates all over the national and international regions providing energy electrical and diesel machineries , in the following sectors:**

### COMMUNICATIONS

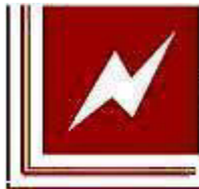
In the telephone and video-telephone sector provides gensets to the radio base stations (fixed or removable) for GSM and UMTS providers. In this field, the most important customers are leading company of telephone sector for which exist a consolidate relationship. Specialised and skilled teams, using appropriate tools, instruments and vehicles operate for the customer's needs all over the national territory. Gensets and energy stations (Shelter for R.T. instruments and tools) are provided for several national and international Public Administrations and Institutions.

### MILITARY

In this sector our teams provide several energy systems solutions for specialized military sectors such as aeronautic and naval national army. Our technical office is able to manage all the required test activities performed in our factory or at the customer site, in agreement with the military qualification.

### ELECTRICAL ENERGY DISTRIBUTION

In this area ENERGY DIESEL SYSTEMS S.r.l. is involved for the accomplishment and the framework of electric control panels (also remote control panels) and industrial and civil electrical



**ENERGY DIESEL SYSTEMS S.r.l.**

Sede legale e sede operativa  
via Maremmana Inferiore km 23,400 - 00010 San Polo dei Cavalieri  
località "Le Peschie" di Marcellina (RM)  
tel +39 0774 426133, fax +39 0774 426249, e-mail info@energydi.it, www.energydi.it



**GRUPPI ELETTROGENI - GRUPPI DI CONTINUITA' - VENDITA, NOLEGGIO E ASSISTENZA**

industriali.

facility.

### GRANDI IMPRESE

La ENERGY DIESEL SYSTEMS S.r.l. è da anni fornitore consolidato di Grandi Imprese di costruzione che identificano nel suo prodotto il gruppo elettrogeno con il miglior rapporto prezzo/qualità, una grande affidabilità unita ad una assistenza post-service sia in Italia che nei Paesi esteri dove operano con i loro cantieri.

### LARGE CORPORATIONS

ENERGY DIESEL SYSTEMS S.r.l. is a consolidated supplier of large building and construction enterprises and corporations that identify in its production the gensets with the best price/quality ratio, a bid assurance joined by an assistance post service in national and international countries where they are involved in the construction of cities, airports, roads, etc ...

### INSTALLATORI ED IMPIANTISTI ELETTRICI

Questa categoria di utenza trova nella ENERGY DIESEL SYSTEMS S.r.l. il più valido collaboratore tecnico/commerciale per le necessità dell'impianto del Loro Cliente finale, molto spesso Enti Pubblici ed Ospedali.

### INSTALLATOR AND ELECTRICAL SYSTEMS

This class of customers find in ENERGY DIESEL SYSTEMS S.r.l. the most efficient technical and commercial partner. The leading customers are often Public administration and Institutions such as Hospitals, Airports, and Highways.

### UTILIZZATORI PRIVATI

Agli Utilizzatori Privati la ENERGY DIESEL SYSTEMS S.r.l. dedica tutta l'attenzione che il Cliente merita (sopralluogo, trasporto, messa in servizio e programmi di manutenzione), mettendo la propria esperienza al servizio di chi necessita di un gruppo elettrogeno per sopperire alla necessità di alimentazione alternativa alla rete pubblica, sia di emergenza che di produzione.

### PRIVATE USERS

ENERGY DIESEL SYSTEMS S.r.l. dedicates all the attentions that the user deserves: inspections, budgets, transports, commissioning and planned maintenances. We put all our skill and experience at the customer service for its satisfaction.

### LA POLITICA DELLA QUALITÀ

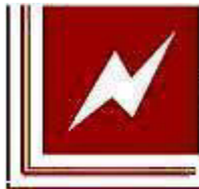
**La società è certificata UNI EN ISO 9001:2000, detiene il riconoscimento AQAP 110 da parte dell'Aeronautica Militare ed è certificata ISO 14001.**

I principi sui quali si fonda la politica della qualità della *Energy Diesel Systems S.r.l.* possono così riassumersi:

### QUALITY POLICY

**The company is certified UNI EN ISO 9001:2000, AQAP 110 (acknowledgement by aeronautic national army) and it is certified ISO 14001.**

The most important principles of the *Energy Diesel Systems S.r.l.* quality system can be so summarized:



# ENERGY DIESEL SYSTEMS s.r.l.

Sede legale e sede operativa  
via Maremmana Inferiore km 23,400 - 00010 San Polo dei Cavalieri  
località "Le Peschie" di Marcellina (RM)  
tel +39 0774 426133, fax +39 0774 426249, e-mail info@energydi.it, www.energydi.it

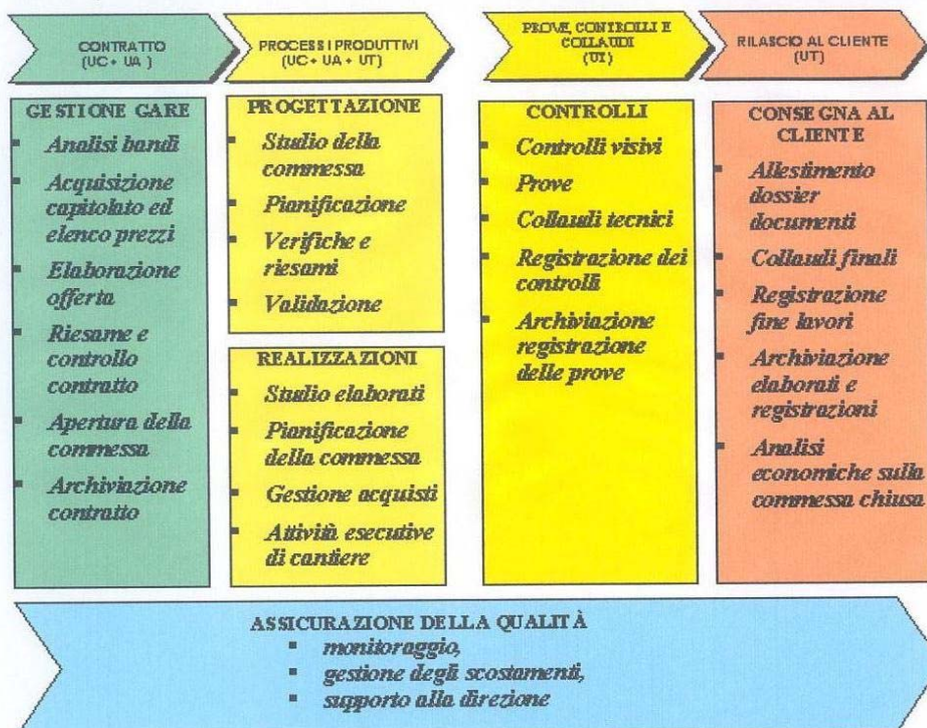


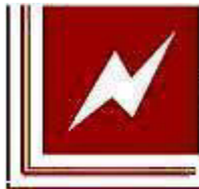
**GRUPPI ELETTROGENI - GRUPPI DI CONTINUITA' - VENDITA, NOLEGGIO E ASSISTENZA**

- garantire sempre **la piena conformità dei prodotti/servizi realizzati a quanto previsto nei contratti, nei capitolati tecnici e negli elaborati di progetto**, facendosi anche parte attiva nella risoluzione di tutte le problematiche che eventualmente possono verificarsi in corso d'opera in piena collaborazione con il committente,
- garantire il **costante adeguamento delle risorse** (tecniche ed umane) attraverso:
  - investimenti in programmi di formazione ed addestramento,
  - investimenti in nuove attrezzature e macchinari,
  - operare sempre nel pieno rispetto della normativa cogente.
- assure the **full compliance among the realized products/services and the user technical specifications, contracts or project elaborates**, and participate with an active interaction with the customer to resolve problems or difficulties that can be arise during the working in progress of the job,
- assure the **constant adjusting of the resources** (technical and human) trough:
  - investments in training and exercising programs,
  - investments for new tools and machineries,
  - operate with the full respect of the current law.

La *Politica per la Qualità* è ufficializzata dalla direzione di concerto con gli altri uffici di volta in volta competenti.

The *Quality System* has its official approval by the leadership office that operates in tight synergy with the other competent offices.





**ENERGY DIESEL SYSTEMS s.r.l.**

Sede legale e sede operativa  
via Maremmana Inferiore km 23,400 - 00010 San Polo dei Cavalieri  
località "Le Peschie" di Marcellina (RM)  
tel +39 0774 426133, fax +39 0774 426249, e-mail info@energydi.it, www.energydi.it



**GRUPPI ELETTROGENI - GRUPPI DI CONTINUITA' - VENDITA, NOLEGGIO E ASSISTENZA**



## Certificato di Conformità

Rilasciato a

**ENERGY DIESEL SYSTEMS SRL**  
Via Lago Dei Tartari, 10  
00012 GUIDONIA - RM - ITALIA

BVQI certifica che il Sistema di Gestione di questa organizzazione è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma

**ISO 9001:2000**

in relazione al seguente scopo

Progettazione, produzione, commercializzazione, noleggio e assistenza di gruppi elettrogeni.

Settore/i EA di attività: 19 29.a

Data prima approvazione: 05/02/1999

Soggetto al mantenimento continuo e conforme del sistema di gestione dell'organizzazione, il presente certificato è valido dal: **23/09/2003**

Per verificare la validità del presente certificato consultare il sito web: [www.bvqi.com](http://www.bvqi.com)

Ulteriori chiarimenti riguardanti lo scopo di questo certificato e l'applicabilità dei requisiti ISO 9001:2000 possono essere acquisiti consultando il manuale qualità dell'organizzazione.

Data: 25/09/2003

Certificato N°: 136793

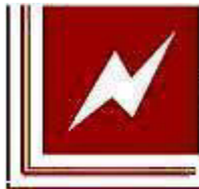
Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD e PRS  
e di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA e PRD  
Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, Product and Personnel  
and of IAF MLA for the accreditation schemes QMS, EMS and Product



SGQ N° 009 A  
SGA N° 008 D  
PRD N° 009 B

BVQI Italia Srl - Viale Monza, 261 - 20126 MILANO

SF06Q-Ed. 07/03



**ENERGY DIESEL SYSTEMS** s.r.l.

Sede legale e sede operativa  
via Maremmana Inferiore km 23,400 - 00010 San Polo dei Cavalieri  
località "Le Peschie" di Marcellina (RM)  
tel +39 0774 426133, fax +39 0774 426249, e-mail info@energydi.it, www.energydi.it

Certified ISO 9001 by



certificato n° 128792



**GRUPPI ELETTROGENI - GRUPPI DI CONTINUITA' - VENDITA, NOLEGGIO E ASSISTENZA**



**AERONAUTICA MILITARE  
COMANDO LOGISTICO  
2<sup>a</sup> Divisione**

## ATTESTATO DI RICONOSCIMENTO

N° 022

Il Sistema di Qualità della Ditta **Energy Diesel Systems S.r.l.**  
Operante presso lo stabilimento di **Guidonia (RM)**

E' stato riconosciuto rispondente ai requisiti della Norma:

**CLA-Q-110 (AQAP-110 UNI EN ISO-9001)**

Per le seguenti prestazioni: Progettazione, produzione, revisione, riparazione e manutenzione di generatori e gruppi di generatori elettrici (gruppi elettrogeni) di cui al codice: 6115 del manuale I5-H2 edizione vigente.

Il presente riconoscimento:

- viene rilasciato ai sensi della norma CLA-Q-100;
- è stato concesso in data 31 ottobre 2001;
- è revocabile in caso di inadempienze accertate;
- ha validità di tre anni a partire dal 31 ottobre 2001.

Il Capo Ufficio Coordinamento Tecnico (Col. G.A.r.n. **BONAVOGLIA Ing. Armando**) Il Comandante la 2<sup>a</sup> Divisione (Gen. B.A. A.A.r.n.n. **Claudio DEBERTOLIS**)

Il Comandante Logistico  
(Gen. S.A. **Riccardo TONINI**)

*Riccardo Tonini*



**ENERGY DIESEL SYSTEMS s.r.l.**

Sede legale e sede operativa  
via Maremmana Inferiore km 23,400 - 00010 San Polo dei Cavalieri  
località "Le Peschie" di Marcellina (RM)  
tel +39 0774 426133, fax +39 0774 426249, e-mail info@energydi.it, www.energydi.it

Certified ISO 9001 by

**BVQI**

certificate n° 126792

**SINCERT**

**GRUPPI ELETTROGENI - GRUPPI DI CONTINUITA' - VENDITA, NOLEGGIO E ASSISTENZA**

**BVQI**

## Certification

Awarded to

ENERGY DIESEL SYSTEMS SRL  
Via Maremmana Inferiore Km 23,400  
00010 SAN POLO DEI CAVALIERI - RM - ITALY

BVQI certify that the Management System of the above organisation has been audited and found to be in accordance with the requirements of the management system standards detailed below

Standards

**ISO 14001:1996**

Scope of supply

Design, manufacturing and renting of generating sets through:  
development of technical specifications, standard and tailored;  
cutting, welding and painting of baseplate;  
assembly of engine/alternator, canopy and electric switchboard;  
installation and assistance on-site.

Original Approval Date: 23/07/2004

Subject to the continued satisfactory operation of the organisation's Management System, this certificate is valid from: 23/07/2004

To check this certificate validity please refer to website: [www.bvqi.it](http://www.bvqi.it)

Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of the management system requirements may be obtained by consulting the organisation

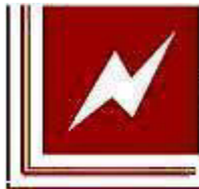
Date: 08/04/2005

Certificate Number: 170688

MANAGING OFFICE ADDRESS  
BVQI ITALIA S.P.A.  
Viale Monza 261 - 20125 Milano

  
RINA  
MGMT. SYS.  
RvA C 481





**ENERGY DIESEL SYSTEMS** s.r.l.

Sede legale e sede operativa  
via Maremmana Inferiore km 23,400 - 00010 San Polo dei Cavalieri  
località "Le Peschie" di Marcellina (RM)  
tel +39 0774 426133, fax +39 0774 426249, e-mail info@energydi.it, www.energydi.it



**GRUPPI ELETTROGENI - GRUPPI DI CONTINUITA' - VENDITA, NOLEGGIO E ASSISTENZA**

Vantiamo numerose e significative referenze. La nostra esperienza nel campo delle telecomunicazioni, in quello militare, nel settore del terziario ed in ambito privato ha permesso alla società di collaborare con un variegato ed importante scenario di clienti. Nel seguito si riportano, a titolo di esempio, ed in ordine alfabetico, alcune delle società con cui ci onoriamo di collaborare

We have a lot of meaningful references. Our experience in the communications, military sector, service industry and private field bring us a collaboration with a variegated scenario of customers. In the next table, we report, as example, and in alphabetic order, some company that collaborate with us

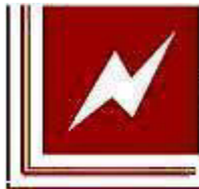
TLC Sector

Industry Sector

Alcatel Italia S.p.a.	Astaldi S.p.a.
Alpitel S.p.a.	A.I.G. 2001 S.r.l.
Elettromontaggi S.r.l.	AGEMA S.r.l.
Enel.Sì S.p.a.	B.M.B. S.r.l.
Ericsson Telecomunicazioni S.p.a.	Centro Sportivo G2—Cisalfa
E.T.S. S.r.l.	Centro di Terapia Fisica di Tivoli
H3G S.p.a.	Ciea Enaingerina S.r.l.
ICOT S.p.a.	Consorzio A.S.G. SCARL
Infotelitalia S.p.a.	FIEGE Borruso S.r.l.
Siemens Inf. & Com. Network S.p.a.	F.I.M. 2000 S.r.l.
Vodafone Omnitel S.p.a.	

Military Sector

Tutte le FF.AA.	Grandi Lavori Fincosit S.p.a.
	Impianti S.r.l.
	Imm. Giuliana (b/c FASTWEB)
	Italstrade S.p.a.
	S. Paolo IMI S.p.A.
	S.E. PORT S.r.l.
	Sirti S.p.A
	Todini S.p.a.
	Tecnoservice S.r.l.



# ENERGY DIESEL SYSTEMS s.r.l.

Sede legale e sede operativa  
via Maremmana Inferiore km 23,400 - 00010 San Polo dei Cavalieri  
località "Le Peschie" di Marcellina (RM)  
tel +39 0774 426133, fax +39 0774 426249, e-mail info@energydi.it, www.energydi.it

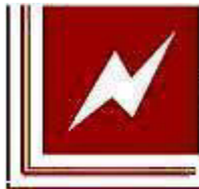


**GRUPPI ELETTROGENI - GRUPPI DI CONTINUITA' - VENDITA, NOLEGGIO E ASSISTENZA**

La seguente tabella riporta a mò di esempio non esaustivo, alcuni dei nostri lavori più rilevanti.

In the next table you can find, as non exhaustive example, some relevant of our jobs.

FINAL CUSTOMER (END-USER)	LOCATION	COUNTRY	TYPE OF EQUIPMENT
National company for electricity	Flumendosa fall	Italy	Special 110Vdc gen set
Ministry of public works	Bouira	Algeria	Mobile lighting units 9 meters height, 25kVA gensets
Mobile Telecom companies GSM/UMTS		Italy	Hundreds of 20kVA dual and mobile gensets, soundproofed
State polygraphic public company	Lecce	Italy	200kVA standby genset
Electrical engineering company	Rome	Italy	1000kVA standby genset, MTU powered
Ministry of public works	Bucarest	Romania	250kVA gensets
Ministry of public works	Kramis	Algeria	60+100kVA Generating sets
Mobile centre for car testing	Rome	Italy	Mobile genset station
Venezuelana de hidroelectrica plantas	Caracas	Venezuela	100kVA 60Hz gensets
United States of America embassy	Conakry	Guinee	Emergency gensets
Ministry of Public works	Kramis	Algeria	Mobile lighting units + gensets
Public works companies	Tegucigalpa	Honduras	30kVA Generating sets
Kirdam consortium	Nairobi	Kenya	250kVA gensets
Road construction companies	Bissau	Guinea Bissau	Several gensets and spare parts
Nicaraguense de construction	Managua	Nicaragua	Generating sets and spare parts
Stirling-Nyanza joint venture	Dar Es Salaam	Tanzania	Generating sets and spare parts
Public works companies	Apopa	El Salvador	Diesel engines and spare parts
Public works companies	Conakry	Guinee	60kVA gensets open skid
Ministry of public works and water resources	Pointe Noire	Congo	Several gensets and spare parts
Private enterprise for marine works	Rome	Italy	Marine gensets for barges. Deutz engines
Saudi Arabia ambassador residence	Rome	Italy	300 and 70kVA in-fall generators. Deutz engines
Lybian petroleum company	Wafa	Libia	70, 250, 350kVA gensets Deutz and Iveco-aifo
Ministry of water resources	Boffa	Guinee	5 x 300kVA in parallel gensets. Iveco-aifo engines
National company for high velocity railways	Bologna-Milano	Italy	20,30,60,100,200kVA gensets Iveco-aifo and Same engines
Wafa coastal site refinery	Wafa-Tripoli	Libia	24 gensets by 20 to 450kVA with parallel plants by 7 x 250kVA powered by Iveco-aifo engines and 6 x 450kVA powered by Deutz BF8M 1015 C engines
Ethiopian public works ministry	Addis Abeba	Ethiopia	Several genset by 130 to 250kVA, mobile and stationary. Iveco
Roads and constructions public company	Conakry	Guinee	4 x 300kVA parallel plant, continuous duty service. Iveco
Turkish road construction ministry	Ankara	Turkey	Several gensets and spare parts. Same, Deutz engines
Ministry of public works	Kramis	Algeria	10 gensets by 60 to 450kVA and mobile lighting unit. Deutz



# ENERGY DIESEL SYSTEMS s.r.l.

Sede legale e sede operativa  
via Maremmana Inferiore km 23,400 - 00010 San Polo dei Cavalieri  
località "Le Peschie" di Marcellina (RM)  
tel +39 0774 426133, fax +39 0774 426249, e-mail info@energydi.it, www.energydi.it



## GRUPPI ELETTROGENI - GRUPPI DI CONTINUITA' - VENDITA, NOLEGGIO E ASSISTENZA

Various Ethiopian ministers	Addis Abeba	Ethiopia	4 x 130kVA Iveco soundproofed and mobile gensets
Takenaka Mitsubishi J.V.	La Valletta	Malta	Several gensets and spare parts
Fastweb (phone/web provider)	Rome	Italy	1000kVA Deutz-M.W.M. standby genset
Public works company	Rabat	Maroc	3 x 800kVA gensets. MTU powered
Sake Maloka bakery plants	Douala	Cameroun	60kVA gensets, soundproofed
Chr. Minas & Stylianides	Larnaca	Cyprus	20,30,40,60kVA gensets. Deutz diesel engines
Ministry of water resources	Dakar	Senegal	Several gensets and spare parts
Road construction enterprise		Tchad	Several gensets and spare parts
Atlas marketing	Durban	South Afrika	Gensets and spare parts
Ericsson telecommunications	Copenhagen	Sweden	Gensets and spare parts
Public works companies		Burundi	Gensets and spare parts
Public works companies	Kampala	Uganda	Gensets and spare parts
Dredging companies	Beirut, Sidone	Lebanon	Marine gensets, diesel engines and spare parts
Dredging companies	Doha	Qatar	Marine diesel engines and spare parts
Civil public works	Kigali	Rwanda	Several gensets and spare parts
		Mozambico	Several gensets and spare parts
Asfaltos del Caribe	S. Domingo	Rep. Dominicana	Several gensets by 60 to 150kVA powered by Deutz & Iveco
Nigerian public works ministry	Lagos	Nigeria	Several gensets and spare parts
Ministry of Hydraulics and water resources		Malawi	Several gensets and spare parts
Chamyre Limited	Manila	Philippines	800kVA gensets powered by Perkins diesel engines
Ministry of electrical resources		Bangladesh	75 gensets by 175kVA each. Iveco-aifo engines
Ministry of telecommunications	Different cities	Peru	30 dual standby gensets 30kVA each for power stations,
Ministry of telecommunications	Different cities	Tunisia	33 gensets for back up of power stations, SAME engine
Ministry of public works	Taksebt	Algeria	4 x 350kVA Iveco-aifo parallel plant, continuous duty
Consorcio Porce Dos	La Paz	Bolivia	3 x 800kVA Perkins parallel plant
Proyecto Hydroelectrico de Nacaome	Tegucigalpa	Honduras	Several gensets powered by Iveco-aifo diesel engines