



Impianti metano e Gas Tecnici
Impianti tecnologici
Progettazioni
Consulenza

CURRICULUM PROFESSIONALE DELLA SOCIETA' ENER GAS ENGINEERING SRL

Senigallia, maggio 2016

IL LEGALE RAPPRESENTANTE

Amministratore Delegato
Energas Engineering S.r.l.
Ing. Valerio Valeriani

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Valerio Valeriani", written in a cursive style.



CONTATTI:

Sede Legale:

Via A. Baldovinetti, 83
00142 Roma

Uffici Operativi:

Palazzo Monti-Malvezzi
Via F.lli Bandiera, 42
60019 Senigallia (AN)
tel. +39 071 7929662
fax +39 071 7929454

E-mail:

info@energias-srl.it

Pec:

energias@pec.energias-srl.it

Sito internet:

www.energias-srl.it

La Società

La **Energas Engineering S.r.l.**, costituita nel 1987 da Ilario Brugnettoni come prosecuzione dell'attività svolta sin dal 1952 dal noto studio dell'Ing. Domenico Fabiani, è leader nell'ambito delle attività di consulenza agli Enti Locali e di ingegneria nel settore della distribuzione del gas naturale. In oltre 25 anni di attività, grazie al proprio staff che annovera personalità di cui è nota la competenza, l'Energas Engineering ha progettato e/o diretto lavori in oltre 500 impianti gas per uno sviluppo di oltre 30.000 km di reti cittadine, e dall'entrata in vigore del Decreto Letta (D.Lgs. 164/2000) ha svolto incarichi nell'ambito di applicazione del processo di liberalizzazione del gas naturale in oltre 60 Amministrazioni comunali (compreso il Comune di Roma che, grazie all'Energas Engineering ha siglato il nuovo contratto di servizio il 20 novembre 2012), per un totale di 1.357.329 punti di riconsegna.

Attualmente la Società sta fornendo assistenza tecnico-specialistica a vari Enti Locali in relazione agli adempimenti ai sensi del DM 226/11, sia come supporto alle funzioni locali dei Comuni, sia come supporto alle funzioni centralizzate delle Stazioni Appaltanti. Tale circostanza ha consentito all'Energas Engineering di acquisire l'esperienza operativa indispensabile per organizzare i propri processi al fine di svolgere con successo tale complesso di attività e fronteggiare le problematiche che potrebbero insorgere anche in relazione all'incertezza di un quadro normativo in continua evoluzione.

A dimostrazione di ciò, la Società ha implementato un sistema di gestione della qualità ISO9001 avente come scopo: "Erogazione di servizi di ingegneria, consulenza ed assistenza nel settore della distribuzione del gas naturale", con previsione di giungere a certificazione entro la fine del corrente mese. Tale sistema è implementato considerando, come processo principale, l'assistenza agli Enti locali nell'affidamento ai sensi del DM226/11 del servizio di distribuzione di gas naturale, per il quale è stata sviluppata una apposita procedura, a dimostrazione dell'importanza e metodicità con cui tale tema venga trattato e gestito (Accredia - n. certificato: 31026/14/S emesso il 05.08.2014).

I Servizi svolti nell'ambito dell'attuazione del D.lgs. 164/00, nonché della recente riforma delle gare per l'affidamento del servizio di distribuzione del gas per gli ambiti territoriali (D.M. 226/11)

La consulenza di Energas Engineering S.r.l. relativamente ai servizi svolti nell'ambito del D.Lgs. 164/00 e ss.mm.ii., nonché della recente riforma delle gare per l'affidamento del servizio di distribuzione del gas per gli ambiti territoriali, è attuata in concreto mediante:

- ✓ Esame della situazione in essere alla luce delle nuove disposizioni legislative e come queste incidono nel rapporto tra il Concessionario e il Gestore del servizio.
- ✓ Monitoraggio dell'attuale impianto e sua valorizzazione, ai sensi delle lettere a) e b) dell'art. 24 del R.D. 15 ottobre 1925 n. 2578, D.P.R. 902/86, D.Lgs. n. 164/00 e Art. 5 del Decreto 12 novembre 2011 n. 226.
- ✓ Predisposizione di ogni atto necessario all'espletamento della gara (bando di gara, disciplinare di gara, contratto di servizio, note giustificative all'Autorità, ecc.).
- ✓ Individuazione di eventuali interventi di ampliamento, potenziamento e messa a norma dell'impianto esistente, da porre a carico del nuovo Gestore, in ciò focalizzando le priorità delle Amministrazioni affidanti.

- ✓ Assistenza nell'aggiudicazione della gara, da svolgersi sulla base:
 1. degli standard normativi-tecnici-economici del contratto di servizio;
 2. della migliore offerta individuata mediante una ponderata valutazione degli elementi costituenti il contratto di servizio e precisamente:
 - > *condizioni economiche;*
 - > *criteri di sicurezza e di qualità;*
 - > *piani di sviluppo degli impianti, in termini di:*
 - *adeguatezza dell'analisi di assetto di rete e degli impianti;*
 - *interventi di estensione e potenziamento della rete;*
 - *interventi per mantenimento in efficienza della rete e degli impianti;*
 - *innovazione tecnologica;*
- ✓ Assistenza all'Ente locale nelle citate funzioni allo stesso riservate di : “indirizzo, di vigilanza, di programmazione e di controllo sulle attività di distribuzione, ed i loro rapporti con il gestore del servizio”.

** A tale proposito si ricorda che il nuovo affidamento del servizio potrà avvenire solo ed esclusivamente a seguito di gara ad evidenza pubblica e per un periodo non superiore a 12 anni.*

Elenco delle più significative attività svolte o in corso di svolgimento nell'ambito di applicazione del processo di liberalizzazione del Gas Naturale.

1) SUPPORTO AGLI ENTI NELLA PREDISPOSIZIONE DEGLI AFFIDAMENTI DEL SERVIZIO DI DISTRIBUZIONE GAS NATURALE AI SENSI DEL DECRETO LEGISLATIVO 23 maggio 2000, n. 164.

Attuazione della direttiva n. 98/30/CE recante norme comuni per il mercato interno del gas naturale, a norma dell'articolo 41 della legge 17 maggio 1999, n. 144. (GU n.142 del 20-6-2000)

2) SUPPORTO AGLI ENTI NELLA PREDISPOSIZIONE DEGLI AFFIDAMENTI DEL SERVIZIO DI DISTRIBUZIONE GAS NATURALE AI SENSI DEL DECRETO MINISTERIALE 12 NOVEMBRE 2011, N. 226.

Regolamento per i criteri di gara e per la valutazione dell'offerta per l'affidamento del servizio della distribuzione del gas naturale, in attuazione dell'articolo 46-bis del decreto-legge 1° ottobre 2007, n. 159, convertito in legge, con modificazioni, dalla legge 29 novembre 2007, n. 222. Pubblicato nella Gazz. Uff. 27 gennaio 2012, n. 22, S.O.

3) SUPPORTO AGLI ENTI NELLE ATTIVITÀ DI INDIRIZZO, VIGILANZA, PROGRAMMAZIONE E CONTROLLO SUL SERVIZIO DI DISTRIBUZIONE DEL GAS NATURALE AFFIDATO.

Da svolgere ai sensi dell'articolo 14 comma 1° del D.Lgs. 23 maggio 2000, n. 164 e ss.mm.ii.

4) INCARICHI DI PERIZIE DI VALUTAZIONE ECONOMICA E PATRIMONIALE DI IMPIANTI DI DISTRIBUZIONE DEL GAS METANO A FAVORE DI COMUNI O SOCIETÀ PATRIMONIALI PROPRIETARIE DELLE RETI A TOTALE PARTECIPAZIONE PUBBLICA

5) REFERENZE ACQUISITE NEL CENTRO - SUD ITALIA, RELATIVAMENTE ALLA PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI DI RETI DI DISTRIBUZIONE CIVILE DEL GAS

1) SUPPORTO AGLI ENTI NELLA PREDISPOSIZIONE DEGLI AFFIDAMENTI DEL SERVIZIO DI DISTRIBUZIONE GAS NATURALE AI SENSI DEL DECRETO LEGISLATIVO 23 maggio 2000, n. 164

Di seguito si riporta l'elenco dei Comuni per i quali la Energas Engineering S.r.l. è stata incaricata a svolgere attività di supporto tecnico amministrativo agli Uffici Comunali nell'espletamento delle procedure necessarie per l'affidamento del servizio di distribuzione del gas naturale, ai sensi del D.Lgs. 164/00 e ss.mm.ii.

Le gare riportate sono state tutte espletate con esito positivo e affidamento avvenuto, in totale hanno interessato:

- **N. 48 Comuni;**
- **N. 1.357.329 PDR** (punti di riconsegna)

COMUNI - Gare singole	PDR (*)	ENTE	COMUNI - Gare in associazione	PDR (*)
Roma (RM) – aggiudicato 28.08.12	1.243.583	Comuni Associati	Umbertide (PG) - aggiudicato 19.10.11	5.653
Fano (PS) – aggiudicato 14.04.11	28.258		San Giustino (PG) - aggiudicato 19.10.11	4.133
Rieti (RI) – aggiudicato 30.11.10	21.598		Montone (PG) - aggiudicato 19.10.11	430
Bastia Umbra (PG) – aggiudicato 04.03.11	8.509	Comuni Associati	Acciano (AQ)	214
Follonica (GR) – aggiudicato 25.01.10	14.108		Fagnano Alto (AQ)	281
Potenza Picena (MC)	5.589		Fontecchio (AQ)	196
Celano (AQ)	4.142	Comuni Associati	Gagliano Aterno (AQ)	169
Mosciano Sant'Angelo (TE)	3.202		Secinara (AQ)	187
Magione (PG) – aggiudicato 21.06.10	2.893		Tione Degli Abruzzi (AQ)	216
Vaglia (FI)	2.051	Valle Roveto	Canistro (AQ)	160
Santa Croce Di Magliano (CB)	1.918		Civitella Roveto (AQ)	510
Torre Dei Passeri (AQ)	1.476		Civita D'Antino (AQ)	104
Montereale (AQ)	1.116	Canistro Cap.	San Vincenzo Valle Roveto (AQ)	252
Capistrello (AQ)	1.074		Balsorano (AQ)	0
Acquasanta Terme (AP)	802		Carapelle Calvisio (AQ)	61
San Buono (CH) – aggiudicato 19.02.10	385	Comunità Montana Campo Imperatore	Castelvecchio Calvisio (AQ)	148
Capitignano (AQ)	305		Calascio (AQ)	175
Campotosto (AQ)	46		Santo Stefano Di Sessanio (AQ)	230
Posta (RI)	0	Piana di Navelli	Castel Del Monte (AQ)	489
			Villa Santa Lucia Degli Abruzzi (AQ)	121
			San Pio Delle Camere (AQ)	220
		Comunità Montana Campo Imperatore	Caporciano (AQ)	166
			San Benedetto In Perillis (AQ)	80
			Barisciano (AQ)	916
		Piana di Navelli	Poggio Picenze (AQ)	416
			Fossa (AQ)	263
			Collepietro (AQ)	118
		Comunità Montana Campo Imperatore	Capestrano (AQ)	245
			Ofena (AQ)	121

PDR (*) Punti di riconsegna - Fonte: Ministero dello Sviluppo Economico - Direzione generale per la sicurezza dell'approvvigionamento e le infrastrutture energetiche - Clienti anno 2008

REGIONE ABRUZZO

Provincia dell'Aquila

Comuni

Acciano
Balsorano
Barisciano
Cagnano Amiterno
Calascio
Canistro
Capestrano
Capistrello
Capitignano
Caporciano
Carapelle Calvisio
Castel del Monte
Castelvecchio Calvisio
Celano
Civita D'Antino
Civitella Roveto
Collepietro
Fagnano Alto
Fontecchio
Fossa
Gagliano Aterno

Luco dei Marsi
Monteoraio
Ofena
Poggio Picenze
San Benedetto in Perillis
San Pio delle Camere
San Vincenzo Valle
Roveto
Santo Stefano di Sessanio
Secinaro
Tione Degli Abruzzi
Trasacco

Provincia di Chieti

Comuni

San Vito Chetino
San Buono
Paglieta
Atessa

Provincia di Pescara

Comune

Torre dei Passeri

Provincia di Teramo

Comuni

Giulianova
Mosciano Sant'Angelo

REGIONE LAZIO

Provincia di Roma

Comune

ROMA

Provincia di Rieti

Comuni

Posta
RIETI

1) **SUPPORTO AGLI ENTI NELLA PREDISPOSIZIONE DEGLI AFFIDAMENTI DEL SERVIZIO DI DISTRIBUZIONE GAS NATURALE AI SENSI DEL DECRETO LEGISLATIVO 23 maggio 2000, n. 164**

REGIONE MARCHE

Provincia di Ancona

Comune

Loreto

Provincia di Pesaro Urbino

Comune

Fano

Provincia di Ascoli Piceno

Comuni

Acquasanta Terme

Castel Di Lama

Offida

Provincia di Fermo

Comune

FERMO

Provincia di Macerata

Comuni

Porto Recanati

Potenza Picena

REGIONE MOLISE

Provincia di Campobasso

Comuni

Casacalenda

Larino

Rotello

S. Croce di Magliano

S. Martino In Pensilis

REGIONE TOSCANA

Provincia di Firenze

Comuni

Figline Valdarno

Vaglia

Provincia di Lucca

Comune

Seravezza

Villa Basilica

Provincia di Prato

Comune

PRATO

Provincia di Arezzo

Comuni

Cavriglia

Montevarchi

Pergine

San Giovanni Valdarno

Provincia di Grosseto

Comune

Follonica

REGIONE UMBRIA

Provincia di Perugia

Comuni

Bastia Umbra

Corciano

Magione

Piegaro

Todi

2) SUPPORTO AGLI ENTI NELLA PREDISPOSIZIONE DEGLI AFFIDAMENTI DEL SERVIZIO DI DISTRIBUZIONE GAS NATURALE AI SENSI DEL DECRETO MINISTERIALE 12 NOVEMBRE 2011, N. 226

Supporto alla Stazione Appaltante - Funzioni Centralizzate -

Ambiti

Macerata 2 - Nord – Est
(ATI con Ranton Srl)

Livorno

Reggio nell'Emilia

Bologna 1 e 2

Ancona

Belluno

Genova 1

Roma 1

La Spezia

Arezzo

Foggia 2
(ATI con RedGroup Srl)

Supporto agli Enti Locali - Funzioni Locali/VIR -

Comuni

ATEM PESARO URBINO: Fano

ATEM ANCONA: Senigallia, Consorzio Co.Ge.S.Co.
(Comuni di Arcevia, Barbara, Castelleone di Suasa,
Corinaldo, Ostra, Ostra Vetere, Serra de' Conti, Tre
Castelli), Numana, Sirolo, Falconara Marittima,
Filottrano, Camerano, Jesi, Fabriano, Camerano, Cerreto
d'Esi, Chiaravalle

ATEM LIVORNO: tutti i Comuni metanizzati dell'ATEM

ATEM PAVIA 2: Pavia, San Genesio ed Uniti

ATEM MACERATA 2: Porto Recanati, Recanati, Civitanova
Marche, Loreto, Potenza Picana

ATEM PERUGIA 1: Corciano

ATEM PERUGIA 2: Bastia Umbra

ATEM ROMA 1: Fiumicino, Rocca di Papa

ATEM ROMA 3: Monterotondo

ATEM LA SPEZIA: tutti i Comuni metanizzati dell'ATEM

ATEM GENOVA 1: tutti i Comuni metanizzati dell'ATEM

3) SUPPORTO AGLI ENTI NELLE ATTIVITÀ DI INDIRIZZO, VIGILANZA, PROGRAMMAZIONE E CONTROLLO SUL SERVIZIO DI DISTRIBUZIONE DEL GAS NATURALE AFFIDATO

Comuni

Acquasanta Terme (AP)

Bastia Umbra (PG)

Cagnano Amiterno (AQ)

Capitignano (AQ)

Città Di Castello (PG)

Fano (PU)

Comuni

Magione (PG)

Mosciano Sant'Angelo (TE)

Potenza Picena (MC)

Rieti (RI)

Roma Capitale (RM)

San Buono (CH)

Torre De' Passeri (PE)

4) INCARICHI DI PERIZIE DI VALUTAZIONE ECONOMICA E PATRIMONIALE DI IMPIANTI DI DISTRIBUZIONE DEL GAS METANO A FAVORE DI COMUNI O SOCIETÀ PATRIMONIALI PROPRIETARIE DELLE RETI A TOTALE PARTECIPAZIONE PUBBLICA

Comune di **FERMO** (FM) - Data marzo 2003

Comune di **VAGLIA** (FI) - Data aprile 2005

Comune di **LARINO** (CB) - Data maggio 2006

PICENO CONSIND Consorzio per la industrializzazione delle Valli
Del Tronto - Dell'Aso e del Tesino - Data dicembre 2006

INTESA S.p.A. Siena - Data giugno 2007

Partecipata al 100% da Enti Locali

Comuni di: Abbadia San Salvatore, Arcidosso, Asciano, Buonconvento,
Caprese Michelangelo, Casole D'Elsa, Casteldelpiano, Castellina In
Chianti, Castelnuovo Berardenga, Castiglione D'Orcia, Citerna, Colle Val
D'Elsa, Montalcino, Monteargentario, Monterchi, Monteriggioni,
Monteroni D'Arbia, Piancastagnaio, Poggibonsi, Radicofani, Rapolano
Terme, San Gimignano, San Giovanni D'Asso, San Quirico D'Orcia,
Seggiano, Siena, Sinalunga, Sovicille, Trequanda

GESTIONI VALDICHIANA S.p.A. Siena - Data giugno 2007

Partecipata al 100% da Enti Locali

Comuni di: Cetona, Chianciano, Chiusi, Montepulciano, Pienza, San
Casciano Dei Bagni, Sarteano, Torrita Di Siena

Comune di **CELANO** (AQ) - Data marzo 2008

Comune di **TERRANUOVA BRACCIOLINI** (AR) - Data dicembre 2008

Comune di **FOLLONICA** (GR) - Data maggio 2009

Comune di **BASTIA UMBRA** (PG) - Data dicembre 2009

Comune di **MAGIONE** (PG) - Data dicembre 2009

Comune di **RIETI** (RI) - Data marzo 2010

Comune di **SAN BONIFACIO** (VR) - Data marzo 2011

ROMA CAPITALE (RM) - Data marzo 2011

(d.Lgs. 164/00 e d.m. 226/11)

Comune **SAN MARTINO IN PENSILIS** (VR)

Comune di **CORCIANO** (PG)

Comune di **TODI** (VR)

Comune di **TOLENTINO** (MC)

Comune di **ANGIARI** (VR)

Comune di **CONCAMARISE** (VR)

Comune di **ISOLA RIZZA** (VR)

Comune di **OPPEANO** (VR)

Comune di **PALU'** (VR)

Comune di **SANGUINETTO** (VR)

Comune di **VERONELLA** (VR)

n. 10 Comuni **ATEM LIVORNO**

Comune di **PAVIA** (PV)

Comune di **FANO** (PU)

Comune di **SENIGALLIA** (AN)

Comune di **PORTO RECANATI** (MC)

n. 8 Comuni del **CONSORZIO CO.GE.S.CO.** (AN)

REGIONE ABRUZZO

Provincia dell'Aquila

Comuni

Acciano
Aielli
Anversa degli Abruzzi
Ateleta
Avezzano
Balsorano
Barete
Barisciano
Cagnano Amiterno
Calascio
Campo di Giove
Campotosto
Canistro
Capestrano
Capistrello
Capitignano
Caporciano
Cappadocia
Carsoli
Carapelle Calvisio
Cività d'Antino
Civitella Roveto
Cocullo

Collarmele
Collelongo
Collepietro
Castel del Monte
Castel di Ieri
Castelvecchio Calvisio
Cerchio
Corfinio
Fagnano Alto
Fontecchio
Fossa
Gagliano Aterno
Gioia dei Marsi
Lecce dei Marsi
Luco dei Marsi
Lucoli
Magliano dei Marsi
Molina Aterno
Monte reale
Ofena
Orticola
Ovindoli
Pereto
Pizzoli
Poggio Picenze
Raiano
Rocca di Botte
San Benedetto in Perillis
San Demetrio Ne' Vestini

San Pio delle Camere
San Vincenzo Valle Roveto
Sant'Eusanio Forconese
Sante Marie
Scoppito
Secinaro
Tione degli Abruzzi
Tornimparte
Trasacco
Villa Sant'Angelo
Villa Santa Lucia degli Abruzzi
Villavallelonga
Comunità Montana Campo Imperatore
Comunità Montana Amiternina

Provincia di Chieti

Comuni

Carpineto Sinello
Calenza sul Trigno
Atessa
Carunchio
Casalanguida
Casalbordino
Castelfrentano
Castelguidone

Capello
Dogliola
Fraine
Francavilla al Mare
Fresagrandinaria
Furci
Gissi
Guardiagrele
Guilmi
Lanciano
Dentella
Liscia
Monteodorisio
Montesilvano
Orsogna
Ortona
Palmoli
Roccaspinalveti
San Buono
San Giovanni Lipioni
San Salvo
San Vito Chetino
Scerni
Schiavi d'Abruzzo
Torrebruna
Tufillo
Vasto

Provincia di Pescara

Comune

Bolognano
Città S. Angelo
Torre de' Passeri

Provincia di Teramo

Comune

Giulianova

REGIONE BASILICATA

Provincia di Potenza

Comuni

Lavello
Melfi
Rionero in Vulture
Venosa
Viggiano

REGIONE CAMPANIA

Provincia di Caserta

Comuni

Marcianise
Cancello
Arnone
Castel Volturno
San Tammaro

REGIONE CALABRIA

Provincia di Cosenza

Comuni

Cassano allo Ionio
Castrovillari
Cosenza
Francavilla Marittima
Longobucco
Reggio Calabria
Rende
Rossano

Provincia di Catanzaro

Comune

Crotone

REGIONE LAZIO

Provincia di Roma

Comuni

Albano
Ariccia
Colleferro
Castel Madama
Grottaferrata
Jenne

Provincia di Rieti

Comuni

Casaprota
Casperia
Castel S. Angelo
Configni
Cottanello
Orvinio
Micigliano

Mompeo
Montatola
Montebuono
Poggio Catino
Poggio Mirteto

Posta
Roccantica
Salisano
Torri in Sabina
Vascone
Comunità Montana della Sabina

Provincia di Frosinone

Comuni

Frosinone
Amaseno
Anagni
Cassino
Castro dei Volsci
Ceprano
Cervaro
Fermentino
Fiuggi
Giuliano di Roma
Pastena

Pontecorvo
Vallecorsa
Villa Santo Stefano

Provincia di Latina

Comuni

Fondi
Campodimele
Lenola
Minturno

REGIONE MARCHE

Provincia di Ascoli Piceno

Comuni

Acquasanta Terme
Appianano del Tronto
Castel di Lama
Castignano
Castorano
Force
Offida
Spinetoli
Rotella

Provincia di Fermo

Comuni

Fermo
Comunanza
Cupra Marittima
Montegranaro
Pedaso
Porto San Giorgio

Provincia di Ancona

Comuni

Agugliano
Arcevia
Barbara
Camerata Picena
Castelcolonna
Castelleone di Suasa
Corinaldo
Filottrano
Loreto
Montemarciano
Monterado
Osimo

Ostra
Ostra Vetere
Polverigi
Ripe
Santa Maria Nuova
Senigallia
Serra dei Conti

Provincia di Macerata

Comuni

Cingoli
Civitanova Marche
Monte S. Giusto
Porto Recanati
Potenza Picena
Recanati
Tolentino

Provincia di Pesaro

Comuni

Tavullia
Sassocorvaro

REGIONE MOLISE

Provincia di Isernia

Comuni

Agnone
Belmonte del Sannio
Colli al Volturno
Folignano
Isernia
Macchia d'Isernia
Montaquila
Monteroduni
Pesche
Pettoranello del Molise
Poggio Sannita
Pozzilli
Rocchetta al Volturno
Sesto Campano
Venafro

Provincia di Campobasso

Comuni

Boiano
Bonefro

Casacalenda
Cercemaggiore
Collotorto
Gildone
Guglionesi
Montenero di Bisaccia
Riccia
Roccavivara
Rotello
S. Giuliano di Puglia
S. Elia a Pianisi
S. Croce di Magliano
Sepino
Termoli
Triveneto

REGIONE PUGLIA

Provincia di Foggia

Comuni

Cagnano Varano
Carpino
Cerignola
Margherita di Savoia
Peschici

Rodi Garganico
San Severo
Torremaggiore
Trinitapoli
Vico del Gargano
Vieste
(*) *AMGAS spa – Foggia*

Provincia di Bari

Comuni

Castellana Grotte
Conversano
Giovinazzo
Noicattaro
Palo del Colle
Polignano a Mare
Valenzano

REGIONE SICILIA

Provincia di Catania

Comune

Riposto

REGIONE UMBRIA

Provincia di Perugia

Comuni

Assisi
Bastia Umbra
Montone
San Giustino
Umbertide

REGIONE TOSCANA

Provincia di Arezzo

Comuni

Cavriglia
Montevarchi
San Giovanni Valdarno

Provincia di Firenze

Comuni

Figline Valdarno
Vaglia

Provincia di Grosseto

Comune

Follonica

Provincia di Lucca

Comune

Seravezza

Attività di Orientamento e Indirizzo

I Partner di Energas Engineering S.r.l. svolgono un ruolo attivo di orientamento e indirizzo nei fori dove si forma l'approccio sociale e normativo in materia di liberalizzazione del gas metano. Tra i più importanti contributi, si segnala:

Seminario Pubblitecnica Brescia S.r.l.:

“Il Servizio Distribuzione Gas Proroghe -Riscatti - Gare - Normativa - Giurisprudenza - Prassi”.

Bologna, 7 marzo 2006.

Comune di Bologna:

“Il Servizio di Distribuzione Gas alla luce del D.Lgs. 164/00”.

30 marzo 2006.

Istituto Internazionale di Ricerca Srl:

“Il mercato del gas”. Starhotel Ritz

Milano, 22 e 23/11/2006.

LRA - Reed Business Information:

“Vincere l'affidamento del servizio di distribuzione del gas naturale mediante gara”.

Bologna, 22 e 23/10/2007.

Diritto Dei Servizi Pubblici:

“Le problematiche legate al riconoscimento del canone nelle concessioni del servizio di distribuzione gas all'Ente Locale concedente da parte dei Gestori in ottemperanza a quanto previsto nella Finanziaria 2008”. Pubblicato in data 13.11.2008. “L'apertura alla concorrenza del servizio di distribuzione del gas naturale – Artt. 14 e 15 del d.lgs. 164/00 – Una sfida ancora aperta a seguito dei ‘gattopardeschi’ provvedimenti emanati – Gli effetti distorsivi e controproducenti degli ambiti obbligatori di gara”. Pubblicato in data 29.10.2009

Seminario di approfondimento tecnico - operativo:

“La Toscana all'appuntamento del cambio della gestione”.

Palazzo dei Congressi Firenze, 08/06/2012.

Staff Energas Engineering

Ing. Valerio VALERIANI - Amministratore delegato -

Ing. Enzo STELLA - Direttore tecnico -

Ing. Antonio CARULLO - Dipendente -

Ing. Federica GENTILUCCI - Dipendente -

Ing. Michael GUIDARELLI - Dipendente -

Geom. Luca COSTANTINI - Dipendente -

Geom. Francesco ANDREANI - Dipendente -

Geom. Domenico DE BENEDICTIS – Dipendente -

Personale di segreteria

Collaboratori esterni di area tecnica, legale, economico-finanziaria

Ing. Valerio VALERIANI



Amministratore Delegato – Energas Engineering

Nato a Roma il 09.12.1976, laureato in Ingegneria meccanica a Roma nel 2003, ha inizialmente svolto attività di progettazione di impianti, completando poi il percorso accademico con un master economico gestionale presso l'Università Politecnica delle Marche.

Ha quindi maturato un'importante esperienza come consulente nel settore chimico e petrolchimico per società del gruppo Eni (Syndial, Polimeri Europa, Eni R&M), del gruppo Snam (Snam, Stogit, Italgas) e altri primari operatori, occupandosi prevalentemente di ambiente, salute e sicurezza.

Amministratore Delegato dell'Energas Engineering da febbraio 2012.

In tale ruolo, in un contesto normativo per il gas naturale in grande fermento, ha dato continuità alle attività di consulenza e di ingegneria, sviluppato nuove committenze e portato a termine, fra l'altro, l'importante gara per l'affidamento del servizio di distribuzione gas naturale del Comune di Roma.

È iscritto all'ordine degli ingegneri della provincia di Ancona, all'albo dei consulenti tecnici e all'albo dei periti presso il Tribunale di Ancona, ed è abilitato come professionista antincendio ai sensi della Legge 818/1984 e come Lead Auditor BS OHSAS 18001/2007 e ISO 14001/2004.

Ing. Enzo STELLA



Direttore Tecnico – Energas Engineering

Nato a Roma il 01.09.1942, laureato in Ingegneria meccanica presso l'Università degli studi di Roma "La Sapienza" nel 1969, dopo un'esperienza come progettista di freni idraulici a disco presso la Alfred Teves gmbh (Francoforte sul Meno in Germania), rientra in Italia nel 1971, divenendo Capo Ufficio Tecnico prima della Società Metanifera Martesana S.a.s. di Milano, poi di tutte le società del Gruppo Sardi di Milano.

Quindi, dopo altre esperienze in società del settore della distribuzione gas, entra nel 1980 in Italgas rivestendo i seguenti incarichi:

- Responsabile Tecnico Italgas Sud S.p.A. di Napoli (1980 - 1986)
- Responsabile Distribuzione Romana Gas del Gruppo Italgas (1987 - 1990)
- Vice -direttore Romana Gas del Gruppo Italgas S.p.A. (1990 - 1991)
- Direttore Generale della Fiorentina Gas S.p.A. (1991 - 1993)
- Direttore della Romana Gas del Gruppo Italgas S.p.A. (1994 - 1999)
- Direttore Distretto Tirreno del Gruppo Italgas S.p.A. (2000 - 2006)

Già presidente dell'APCE (Associazione per la Protezione dalle Correnti elettrolitiche) e di Confindustria Lazio Energia.

Dal 2007 al 2009 è stato consulente per l'Autorità Energia Elettrica e Gas e per Agrisviluppo (Confagricoltura).

Geom. Luca COSTANTINI



Dipendente – Energas Engineering

Nato a Senigallia (AN) il 10.04.1967, diplomato nel 1986, dopo un'esperienza quinquennale presso l'ufficio tecnico Senalfa, specializzato nel tracciamento ferroviario, entra in Energas Engineering Srl nel maggio 1996, ha dunque 18 anni di esperienza specifica nel settore della distribuzione del gas naturale. Si è occupato prima di progettazione e, dall'entrata in vigore del decreto legislativo n. 164/00, della predisposizione dei documenti di gara e del supporto agli Enti Locali concedenti negli adempimenti di indirizzo, vigilanza, programmazione e controllo sul servizio di distribuzione di gas naturale.

Ing. Antonio CARULLO – Dipendente Energas Engineering

Nato a Napoli il 18.11.1986, laureato a febbraio 2012 in Ingegneria per l’Ambiente ed il Territorio presso l’Università Politecnica delle Marche di Ancona, è iscritto all’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ancona (settore civile-ambientale, sezione A). Entra in Energas Engineering Srl ad aprile 2012 come Collaboratore a Progetto, per poi divenirne dipendente a gennaio 2013, occupandosi del contesto normativo del settore gas e dei provvedimenti disposti dall’Autorità per l’Energia Elettrica ed il Gas, con particolare riferimento alla redazione di circolari in merito ed all’elaborazione delle tariffe di distribuzione e fornitura gas, oltreché di tutto quanto connesso alle attività di consulenza della società.

Geom. Domenico DE BENEDICTIS – Collaboratore Energas Engineering

Nato a Vittorito (AQ) il 15.06.1958, diplomato nel 1977, dopo 11 anni presso la Società Gasenergia SpA, responsabile di specifiche commesse per conto del gruppo Italgas, entra in Italgas nel 1995, rimanendovi per 14 anni; ha dunque più di 25 anni di esperienza specifica nel settore della distribuzione del gas naturale. Si è occupato prima di progettazione e funzioni tecniche, per poi divenire in seguito Responsabile di gestione dell’area mercato primario del Centro Italia della Società. Entra in Energas Engineering Srl nel 2014 come Collaboratore a Progetto, per poi divenirne dipendente nel 2015.

Geom. Francesco ANDREANI – Dipendente Energas Engineering

Nato a Corinaldo (AN) il 08/02/1975, diplomato nel 1994, entra in Energas Engineering Srl nel gennaio 2000, ha dunque 13 anni di esperienza specifica nel settore della distribuzione del gas naturale. Si è occupato prevalentemente di progettazione, direzione e contabilità lavori, per quanto inerente gli impianti di distribuzione civile del gas metano (nuove realizzazioni, ampliamenti, manutenzioni, potenziamenti).

Ing. Federica GENTILUCCI – Dipendente Energas Engineering

Nata a Macerata il 29,10,1989, laureata a luglio 2014 in Ingegneria Edile presso l'Università Politecnica delle Marche di Ancona, è iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata (settore civile-ambientale, sezione A). Entra in Energas Engineering Srl a luglio 2015 come Tirocinante, per poi divenirne dipendente a gennaio 2016, occupandosi della predisposizione e verifica dei documenti di gara e del supporto agli Enti Locali concedenti negli adempimenti legati al DM 226/11, con particolare riferimento alle valutazioni del valore di rimborso da corrispondere ai gestori uscenti ai sensi delle Linee Guida Ministeriali del 07.04.2014 approvate con DM MISE 22.05.2014.

Ing. Michael GUIDARELLI – Dipendente Energas Engineering

Nato ad Ancona il 24.03.1984, laureato nel 2010 in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio presso l'Università Politecnica delle Marche di Ancona, è iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ancona (settore civile-ambientale, sezione A). Dopo quattro anni di attività come technical advisor su impianti ad energia rinnovabile ed efficienza energetica, frequenta un master di specializzazione sui sistemi di gestione aziendali. Entra in Energas Engineering Srl a maggio 2015 come Tirocinante, per poi divenirne dipendente a dicembre 2015, occupandosi principalmente del supporto al Responsabile della qualità, della predisposizione dei documenti di gara ai sensi del 226/2011, oltreché di tutto quanto connesso alle attività di consulenza della società.

Area Amministrativo-legale – Collaboratori esterni Energas Engineering

Energas Engineering Srl si avvale di una rosa di collaboratori, avvocati amministrativisti, arruolabili nei gruppi di lavoro a seconda delle specifiche esigenze di progetto. Tali soggetti detengono specifiche competenze ed esperienze nell'intero ambito del diritto amministrativo, e particolare attenzione hanno dedicato al settore del gas naturale, con specifico riferimento alle problematiche giuridiche connesse alla liberalizzazione del mercato, in seguito all'entrata in vigore del d.lgs. 164/2000, anche difendendo imprese e amministrazioni comunali in giudizi amministrativi scaturenti da impugnazioni di bandi e/o aggiudicazioni di gare per l'affidamento di servizi locali di distribuzione di gas.

Area Economico-finanziaria – Collaboratori esterni Energas Engineering

Energas Engineering Srl si avvale di una rosa di collaboratori, laureati in economia e esercenti l'attività di professori universitari di economia applicata e/o esperti contabili, arruolabili nei gruppi di lavoro a seconda delle specifiche esigenze di progetto. Tali soggetti detengono specifiche competenze ed esperienze economiche finanziarie e fiscali, e particolare attenzione hanno dedicato al settore del gas naturale in seguito all'entrata in vigore del d.lgs. 164/2000, contribuendo o sviluppando in prima persona analisi costi benefici, studi di settore, analisi di impatto delle regolazioni, valutazioni peritali e fiscali, per conto delle Autorità con potestà legislativa sul settore gas e/o delle pubbliche amministrazioni affidanti il servizio di distribuzione; esperienze utilizzate inoltre già ora nella redazione e sviluppo di documenti d'ATEM complessi come ad esempio le Linee Guida d'Ambito.