



4U Engineering

Società di Ingegneria
Progettazione & Consulenza Impianti Tecnologici
C.so G. Ferraris, 35 CAP 10121 – Torino (Italy)
Sito web: www.4uengineering.com

Giorgio Macri

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MACRI' GIORGIO
Residenza	CHIUUSA DI SAN MICHELE (TORINO - ITALIA)
Telefono	Cell. 331 612 4875
E-mail	g.macri@4uengineering.com
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	25 SETTEMBRE 1968

ESPERIENZA LAVORATIVA

<u>• Data (da – a)</u>	(1996 – 1997)
<u>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</u>	<u>BOAGI S.p.a. Avigliana</u>
<u>• Tipo di azienda o settore</u>	Settore Metalmeccanico - Stampaggio lamiera
<u>• Tipo di impiego</u>	Assunzione a tempo indeterminato - Impiegato – Responsabile dei Processi di Stampaggio Lamiera
<u>• Principali mansioni e responsabilità</u>	<ul style="list-style-type: none">• Obiettivo: ottimizzare, in termini di riduzione dei costi e dei tempi, l'intero processo produttivo della deformazione a freddo della lamiera tramite l'utilizzo di tecnologie avanzate.
<u>• Data (da – a)</u>	(2000 – 2002)
<u>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</u>	<u>HEULIEZ TORINO S.p.a., Almese</u>
<u>• Tipo di azienda o settore</u>	Settore Metalmeccanico - Design Industriale Auto

P R O G E T T A Z I O N E I M P I A N T I T E C N O L O G I C I

4U Engineering S.r.l.
Corso Galileo Ferraris n. 35
CAP 10121 – Torino (TO)
Tel. 011.56.11.060
Fax 011.56.35.266

e-mail1: info@4uengineering.com
e-mail2: tecnico@4uengineering.com
R.E.A. C.C.I.A.A. Torino n. 1101689
Cod. Fiscale n. 10047020010
Partita IVA n. 10047020010



4U Engineering

Società di Ingegneria
Progettazione & Consulenza Impianti Tecnologici
C.so G. Ferraris, 35 CAP 10121 – Torino (Italy)
Sito web: www.4uengineering.com

<ul style="list-style-type: none">• <u>Principali mansioni e responsabilità</u>	Responsabile di Stabilimento <ul style="list-style-type: none">• Obiettivo: coordinare le attività del ciclo di produzione dalla progettazione al prodotto finito nell'ottica del sistema qualità presente in azienda; gestione delle problematiche sulla sicurezza.
<ul style="list-style-type: none">• <u>Data (da – a)</u>• <u>Tipo di impiego</u>• <u>Principali mansioni e responsabilità</u>	(2000 – 2005) <u>Libero professionista e consulenza</u> • Obiettivo: guidare una società informatica in una fase critica di definizione del proprio ruolo sul mercato nel passaggio da una gestione familiare ad una aziendale, introduzione dei processi di Project management.
<ul style="list-style-type: none">• <u>Data (da – a)</u>• <u>Nome e indirizzo del datore di lavoro</u>• <u>Tipo di impiego</u>• <u>Principali mansioni e responsabilità</u>	(ottobre 2005– 2009) <u>Libero professionista</u> Libero professionista e consulenza presso studi di progettazione • Obiettivo: progettazione impianti elettrici e speciali sia dal punto di vista del calcolo che del disegno che della computazione.
<ul style="list-style-type: none">• <u>Data (da – a)</u>• <u>Nome e indirizzo del datore di lavoro</u>	(marzo 2009– oggi) <u>Amministratore Delegato e Direttore Tecnico della 4U Engineering S.r.l.</u>

P R O G E T T A Z I O N E I M P I A N T I T E C N O L O G I C I

4U Engineering S.r.l.
Corso Galileo Ferraris n. 35
CAP 10121 – Torino (TO)
Tel. 011.56.11.060
Fax 011.56.35.266

e-mail1: info@4uengineering.com
e-mail2: tecnico@4uengineering.com
R.E.A. C.C.I.A.A. Torino n. 1101689
Cod. Fiscale n. 10047020010
Partita IVA n. 10047020010



4U Engineering

Società di Ingegneria
Progettazione & Consulenza Impianti Tecnologici
C.so G. Ferraris, 35 CAP 10121 – Torino (Italy)
Sito web: www.4uengineering.com

LAVORI SEGUITI PER CONTO DI 4U ENGINEERING

• Date (da – a)	2009
• Identificazione Cliente	Piccola casa della Divina Provvidenza Cottolengo
• Tipo di azienda o settore	Succursale Cerro Maggiore (MI)
• Descrizione Attività svolta	Progetto esecutivo impianti fluidomeccanici di condizionamento idrico sanitario e direzione lavori.
• Categoria dei Lavori	IA01 – IA02
• Importo dei Lavori	€. 2.687.222,93 di cui: €. 807.960,81 cat. IA01 €. 1.879.262,12 cat. IA02

• Date (da – a)	2009
• Identificazione Cliente	Piccola casa della Divina Provvidenza Cottolengo
• Tipo di azienda o settore	Padiglione Annunziata (TO)
• Descrizione Attività svolta	Progettazione esecutiva impianti fluidomeccanici di condizionamento idrico sanitario e direzione lavori.
• Categoria dei Lavori	IA01- IA02
• Importo dei Lavori	€. 1.110.000,00 di cui: €. 235.000 cat. IA01 €.776.000 cat. IA02

• Date (da – a)	2010
• Identificazione Cliente	Piccola casa della Divina Provvidenza Cottolengo – Succursale Firenze
• Tipo di azienda o settore	Padiglione Uomini
• Descrizione Attività svolta	Progettazione esecutiva impianti fluidomeccanici e direzione lavori.
• Categoria dei Lavori	IA01- IA02
• Importo dei Lavori	€ 1.730.362,23 DI CUI: € 299.459,50 cat. IA01 € 1.430.902,73 cat IA02

P R O G E T T A Z I O N E I M P I A N T I T E C N O L O G I C I

4U Engineering S.r.l.
Corso Galileo Ferraris n. 35
CAP 10121 – Torino (TO)
Tel. 011.56.11.060
Fax 011.56.35.266

e-mail1: info@4uengineering.com
e-mail2: tecnico@4uengineering.com
R.E.A. C.C.I.A.A. Torino n. 1101689
Cod. Fiscale n. 10047020010
Partita IVA n. 10047020010



4U Engineering

Società di Ingegneria
Progettazione & Consulenza Impianti Tecnologici
C.so G. Ferraris, 35 CAP 10121 – Torino (Italy)
Sito web: www.4uengineering.com

• Date (da – a)	2010
• Identificazione Cliente	Piccola casa della Divina Provvidenza Cottolengo
• Tipo di azienda o settore	Adeguamento funzionale succursale di Barge
• Descrizione Attività svolta	Progettazione esecutiva impianti fluidomeccanici.
• Categoria dei Lavori	IA01- IA02
• Importo dei Lavori	€ 23.958,72 DI CUI: € 17.990,99 cat. IA01 € 5.967,73 cat. IA02

• Date (da – a)	2010
• Identificazione Cliente	Piccola casa della Divina Provvidenza Cottolengo
• Tipo di azienda o settore	Succursale di Pinerolo, Casa Suore e Asilo
• Descrizione Attività svolta	Progettazione esecutiva e direzione lavori.
• Categoria dei Lavori	IA01- IA02
• Importo dei Lavori	€ 757.473,90 DI CUI: € 545.400,76 cat. IA01 € 212.037,15 cat. IA02

• Date (da – a)	2010
• Identificazione Cliente	Piccola casa della Divina Provvidenza Cottolengo
• Tipo di azienda o settore	Succursale Viù (TO) - Casa Vacanze
• Descrizione Attività svolta	Progettazione esecutiva impianti fluidomeccanici- salone polivalente nuovo refettorio.
• Categoria dei Lavori	IA01- IA02
• Importo dei Lavori	€ 33.915,00 DI CUI: € 11.615,00 cat. IA01 € 22.300,00 cat. IA02

• Date (da – a)	2010
• Identificazione Cliente	Cooperativa Pian del Colle
• Tipo di azienda o settore	Cooperativa Campeggio Pian Del Colle
• Descrizione Attività svolta	Lavori di adeguamento degli impianti elettrici

P R O G E T T A Z I O N E I M P I A N T I T E C N O L O G I C I

4U Engineering S.r.l.
Corso Galileo Ferraris n. 35
CAP 10121 – Torino (TO)
Tel. 011.56.11.060
Fax 011.56.35.266

e-mail1: info@4uengineering.com
e-mail2: tecnico@4uengineering.com
R.E.A. C.C.I.A.A. Torino n. 1101689
Cod. Fiscale n. 10047020010
Partita IVA n. 10047020010



4U Engineering

Società di Ingegneria
Progettazione & Consulenza Impianti Tecnologici
C.so G. Ferraris, 35 CAP 10121 – Torino (Italy)
Sito web: www.4uengineering.com

<ul style="list-style-type: none">• Categoria dei Lavori• Importo dei Lavori	MT/BT alla norma CEI 016 IA03 € 42.622,35 DI CUI: € 42.622,35 cat. IA03
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Identificazione Cliente• Tipo di azienda o settore• Descrizione Attività svolta• Categoria dei Lavori• Importo dei Lavori	2010 Daniele Forte S.n.c. Daniele Forte S.n.c. Lavori di adeguamento degli impianti elettrici MT/BT alla norma CEI 016 IA03 € 42.622,35 DI CUI: € 42.622,35 cat. IA03
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Identificazione Cliente• Tipo di azienda o settore• Descrizione Attività svolta• Categoria dei Lavori• Importo dei Lavori	2010 Daniele Forte S.n.c. Daniele Forte S.n.c. Progettazione impianti elettrici. IA03 € 45.000,00 DI CUI: € 45.000,00 cat. IA03
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Identificazione Cliente• Tipo di azienda o settore• Descrizione Attività svolta• Categoria dei Lavori• Importo dei Lavori	2010 Maser S.S. GM Maser S.S. Progettazione impianti elettrici. IA03 € 13.000,00 DI CUI: € 13.000,00 cat. IA03
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Identificazione Cliente	2010 Piccola casa della Divina Provvidenza Cottolengo

P R O G E T T A Z I O N E I M P I A N T I T E C N O L O G I C I

4U Engineering S.r.l.
Corso Galileo Ferraris n. 35
CAP 10121 – Torino (TO)
Tel. 011.56.11.060
Fax 011.56.35.266

e-mail1: info@4uengineering.com
e-mail2: tecnico@4uengineering.com
R.E.A. C.C.I.A.A. Torino n. 1101689
Cod. Fiscale n. 10047020010
Partita IVA n. 10047020010



4U Engineering

Società di Ingegneria
Progettazione & Consulenza Impianti Tecnologici
C.so G. Ferraris, 35 CAP 10121 – Torino (Italy)
Sito web: www.4uengineering.com

-
- | | |
|-------------------------------|--|
| • Tipo di azienda o settore | Succursale Biella |
| • Descrizione Attività svolta | Progetto esecutivo impianto antincendio. |
| • Categoria dei Lavori | IA01 |
| • Importo dei Lavori | € 156.925,33 DI CUI:
€ 156.925,33 cat. IA01 |
-

- | | |
|-------------------------------|--|
| • Date (da – a) | 2010 |
| • Identificazione Cliente | Piccola casa della Divina Provvidenza
Cottolengo |
| • Tipo di azienda o settore | Succursale Ducenta |
| • Descrizione Attività svolta | Progetto esecutivo impianti fluidomeccanici e di condizionamento. |
| • Categoria dei Lavori | IA01 – IA02 |
| • Importo dei Lavori | € 4.831.259,92 DI CUI:
€ 988.253,89 cat. IA01
€ 3.843.006,02 cat. IA02 |
-

- | | |
|-------------------------------|--|
| • Date (da – a) | 2010 |
| • Identificazione Cliente | Battocchio |
| • Tipo di azienda o settore | Industrial Park Alpignano |
| • Descrizione Attività svolta | Progettazione definitiva centrale tecnologica a biomassa. |
| • Categoria dei Lavori | IA02 – IA03 |
| • Importo dei Lavori | € 995.920,00 DI CUI:
€ 796.736,00 cat. IA02
€ 199.184,00 cat. IA03 |
-

- | | |
|-------------------------------|---|
| • Date (da – a) | 2010 |
| • Identificazione Cliente | Piccola casa della Divina Provvidenza
Cottolengo |
| • Tipo di azienda o settore | Succursale Torino, via Spotorno |
| • Descrizione Attività svolta | Progetto di ristrutturazione edilizia e adeguamento funzionale. Progettazione esecutiva di impianti meccanici e a fluido. |
| • Categoria dei Lavori | IA01 – IA02 |
-

P R O G E T T A Z I O N E I M P I A N T I T E C N O L O G I C I

4U Engineering S.r.l.
Corso Galileo Ferraris n. 35
CAP 10121 – Torino (TO)
Tel. 011.56.11.060
Fax 011.56.35.266

e-mail1: info@4uengineering.com
e-mail2: tecnico@4uengineering.com
R.E.A. C.C.I.A.A. Torino n. 1101689
Cod. Fiscale n. 10047020010
Partita IVA n. 10047020010



4U Engineering

Società di Ingegneria
Progettazione & Consulenza Impianti Tecnologici
C.so G. Ferraris, 35 CAP 10121 – Torino (Italy)
Sito web: www.4uengineering.com

- Importo dei Lavori | € 117.914,07 DI CUI:
€ 64.082,67 cat. IA01
€ 53.831,41 cat. IA02

- Date (da – a) | 2010
- Identificazione Cliente | Officina Meccanica Guardione
- Tipo di azienda o settore | Officine Caselle
- Descrizione Attività svolta | Verifiche illuminotecniche e adeguamento IE.
- Categoria dei Lavori | IA03
- Importo dei Lavori | € 12.500 DI CUI:
€ 12.500 cat. IA03

- Date (da – a) | 2010
- Identificazione Cliente | ITAS Impianti
- Tipo di azienda o settore | Ospedale Casale Monferrato
- Descrizione Attività svolta | Progettazione costruttiva impianti meccanici e assistenza in fase realizzativa.
- Categoria dei Lavori | IA02
- Importo dei Lavori | € 1.140.000,00 DI CUI:
€ 1.140.000,00 cat. IA02

- Date (da – a) | 2010
- Identificazione Cliente | Tecnica & Prevenzione s.a.l.
- Tipo di azienda o settore | Centro Commerciale Carrefour (TO)
- Descrizione Attività svolta | Progettazione esecutiva impianto sprinklers.
- Categoria dei Lavori | IA01
- Importo dei Lavori | € 144.875,28 DI CUI:
€ 144.875,28 cat. IA01

- Date (da – a) | 2010
- Identificazione Cliente | Piccola casa della Divina Provvidenza
Cottolengo

P R O G E T T A Z I O N E I M P I A N T I T E C N O L O G I C I

4U Engineering S.r.l.
Corso Galileo Ferraris n. 35
CAP 10121 – Torino (TO)
Tel. 011.56.11.060
Fax 011.56.35.266

e-mail1: info@4uengineering.com
e-mail2: tecnico@4uengineering.com
R.E.A. C.C.I.A.A. Torino n. 1101689
Cod. Fiscale n. 10047020010
Partita IVA n. 10047020010



4U Engineering

Società di Ingegneria
Progettazione & Consulenza Impianti Tecnologici
C.so G. Ferraris, 35 CAP 10121 – Torino (Italy)
Sito web: www.4uengineering.com

-
- | | |
|-------------------------------|---|
| • Tipo di azienda o settore | Cerro Maggiore (MI) – Fabbricato Esistente |
| • Descrizione Attività svolta | Progetto esecutivo impianti fluidomeccanici e di condizionamento. |
| • Categoria dei Lavori | IA02 |
| • Importo dei Lavori | € 716.743,44 DI CUI:
€ 716.743,44 cat. IA02 |
-

- | | |
|-------------------------------|---|
| • Date (da – a) | 2011 |
| • Identificazione Cliente | Piccola casa della Divina Provvidenza Cottolengo |
| • Tipo di azienda o settore | Presidio Ospedaliero S. G. Benedetto Cottolengo |
| • Descrizione Attività svolta | Progetto di ristrutturazione edilizia e adeguamento funzionale. Progettazione esecutiva di impianti meccanici e a fluido. |
| • Categoria dei Lavori | IA01 – IA02 |
| • Importo dei Lavori | € 4.800.985,44 DI CUI:
€ 1.084.705,18 cat. IA01
€ 3.716.280,26 cat. IA02 |
-

- | | |
|-------------------------------|---|
| • Date (da – a) | 2011 |
| • Identificazione Cliente | Dar El Emara, Studio Tecnico Emirati Arabi |
| • Tipo di azienda o settore | Studi TV e grattacielo per stazione TV di stato della Repubblica del Chad |
| • Descrizione Attività svolta | Progettazione esecutiva di impianti fluido meccanici, elettrici e speciali. Redazione in lingua francese. |
| • Categoria dei Lavori | IA01 – IA02 – IA03 |
| • Importo dei Lavori | € 6.800.000,00 |
-

- | | |
|-------------------------------|---|
| • Date (da – a) | 2011 |
| • Identificazione Cliente | Studio tecnico Arch. Facciolo, Torino |
| • Tipo di azienda o settore | Palazzina di civile abitazione in Alba (CN) |
| • Descrizione Attività svolta | Progettazione esecutiva per gli impianti meccanici a fluido, gli impianti elettrici e speciali. |
-

P R O G E T T A Z I O N E I M P I A N T I T E C N O L O G I C I

4U Engineering S.r.l.
Corso Galileo Ferraris n. 35
CAP 10121 – Torino (TO)
Tel. 011.56.11.060
Fax 011.56.35.266

e-mail1: info@4uengineering.com
e-mail2: tecnico@4uengineering.com
R.E.A. C.C.I.A.A. Torino n. 1101689
Cod. Fiscale n. 10047020010
Partita IVA n. 10047020010



4U Engineering

Società di Ingegneria
Progettazione & Consulenza Impianti Tecnologici
C.so G. Ferraris, 35 CAP 10121 – Torino (Italy)
Sito web: www.4uengineering.com

<ul style="list-style-type: none">• Categoria dei Lavori• Importo dei Lavori	IA01 – IA02 – IA03 € 700.000,00
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Identificazione Cliente• Tipo di azienda o settore• Descrizione Attività svolta• Categoria dei Lavori• Importo dei Lavori	2011 Studio tecnico Arch. Facciolo, Torino Palazzina di civile abitazione in Torino (TO) Progettazione esecutiva per gli impianti meccanici a fluido, gli impianti elettrici e speciali. IA01 – IA02 – IA03 € 600.000,00
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Identificazione Cliente• Tipo di azienda o settore• Descrizione Attività svolta• Categoria dei Lavori• Importo dei Lavori	2011 Studio tecnico Arch. Facciolo, Torino Palazzina di civile abitazione in Torino (TO) Progettazione esecutiva per gli impianti meccanici a fluido, gli impianti elettrici e speciali. IA01 – IA02 – IA03 € 600.000,00
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Identificazione Cliente• Tipo di azienda o settore• Descrizione Attività svolta• Categoria dei Lavori• Importo dei Lavori	2011 Studio tecnico Arch. Facciolo, Torino Palazzina di civile abitazione in Torino (TO) Progettazione esecutiva per gli impianti meccanici a fluido, gli impianti elettrici e speciali. IA01 – IA02 – IA03 € 600.000,00
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Identificazione Cliente• Tipo di azienda o settore• Descrizione Attività svolta• Categoria dei Lavori• Importo dei Lavori	2012 PCDP “Cottolengo” Succursale RSA di Celle Ligure (SV) Progettazione esecutiva degli interventi di adeguamento degli Impianti Idrici Antincendio. IA01

P R O G E T T A Z I O N E I M P I A N T I T E C N O L O G I C I

4U Engineering S.r.l.
Corso Galileo Ferraris n. 35
CAP 10121 – Torino (TO)
Tel. 011.56.11.060
Fax 011.56.35.266

e-mail1: info@4uengineering.com
e-mail2: tecnico@4uengineering.com
R.E.A. C.C.I.A.A. Torino n. 1101689
Cod. Fiscale n. 10047020010
Partita IVA n. 10047020010



4U Engineering

Società di Ingegneria
Progettazione & Consulenza Impianti Tecnologici
C.so G. Ferraris, 35 CAP 10121 – Torino (Italy)
Sito web: www.4uengineering.com

• Importo dei Lavori	€ 12486,87
• Date (da – a)	2012
• Identificazione Cliente	REAM S.p.A.
• Tipo di azienda o settore	Ristrutturazione Edilizia di Stabile Storico in Via Arcivescovado, 8 – Torino
• Descrizione Attività svolta	Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva per gli impianti Fluidomeccanici e Idrosanitari.
• Categoria dei Lavori	IA01 – IA02
• Importo dei Lavori	€ 442.400,13
• Date (da – a)	2012
• Identificazione Cliente	Engineering S.p.A. Sede di Pont S. Martin (AO)
• Tipo di azienda o settore	Realizzazione di Sala Multimediale Showroom
• Descrizione Attività svolta	Progettazione esecutiva degli Impianti Fluidomeccanici, Idrosanitari, Elettrici e Speciali.
• Categoria dei Lavori	IA01 – IA02 – IA03
• Importo dei Lavori	€ 74.226,98
• Date (da – a)	2012
• Identificazione Cliente	Istituto Scolastico Sant'Anna – Torino
• Tipo di azienda o settore	Istituto Scolastico Paritario, via Massena, 36
• Descrizione Attività svolta	Attività di consulenza in ambito acustico, di prevenzione incendi e Progettazione Esecutiva degli interventi di adeguamento degli Impianti Elettrici e Speciali di Sicurezza.
• Categoria dei Lavori	IA02 – IA03
• Importo dei Lavori	€ 31.056,13
• Date (da – a)	2012
• Identificazione Cliente	PCDP "Cottolengo"
• Tipo di azienda o settore	Ospedale Cottolengo Torino – Nuova Ecografia
• Descrizione Attività svolta	Progettazione Esecutiva degli Impianti Fluidomeccanici, Idrosanitari e Antincendio.

P R O G E T T A Z I O N E I M P I A N T I T E C N O L O G I C I

4U Engineering S.r.l.
Corso Galileo Ferraris n. 35
CAP 10121 – Torino (TO)
Tel. 011.56.11.060
Fax 011.56.35.266

e-mail1: info@4uengineering.com
e-mail2: tecnico@4uengineering.com
R.E.A. C.C.I.A.A. Torino n. 1101689
Cod. Fiscale n. 10047020010
Partita IVA n. 10047020010



4U Engineering

Società di Ingegneria
Progettazione & Consulenza Impianti Tecnologici
C.so G. Ferraris, 35 CAP 10121 – Torino (Italy)
Sito web: www.4uengineering.com

-
- | | |
|------------------------|--------------|
| • Categoria dei Lavori | IA01 – IA02 |
| • Importo dei Lavori | € 100.981,34 |
-

- | | |
|-------------------------------|--|
| • Date (da – a) | 2012 |
| • Identificazione Cliente | General Motors Powertrain GMPT |
| • Tipo di azienda o settore | Celle di prova Motori e Centrali Tecnologiche |
| • Descrizione Attività svolta | Progettazione esecutiva degli Impianti Fluidomeccanici a servizio delle Facilities |
| • Categoria dei Lavori | IA02 |
| • Importo dei Lavori | € 165.500,00 |
-

- | | |
|-------------------------------|--|
| • Date (da – a) | 2012 |
| • Identificazione Cliente | Meg Engineering |
| • Tipo di azienda o settore | Sohar University, Main Campus – Oman Building 13 |
| • Descrizione Attività svolta | Progettazione Esecutiva degli Impianti Fluidomeccanici, Idrosanitari e Antincendio, Elettrici e Speciali |
| • Categoria dei Lavori | IA01 – IA02 – IA03 |
| • Importo dei Lavori | € 2.227.482,00 |
-

- | | |
|-------------------------------|--|
| • Date (da – a) | 2012 |
| • Identificazione Cliente | Meg Engineering |
| • Tipo di azienda o settore | Sohar University, Main Campus – Oman Building 12 |
| • Descrizione Attività svolta | Progettazione Esecutiva degli Impianti Fluidomeccanici, Idrosanitari e Antincendio, Elettrici e Speciali |
| • Categoria dei Lavori | IA01 – IA02 – IA03 |
| • Importo dei Lavori | € 2.925.035,00 |
-

- | | |
|-------------------------------|--|
| • Date (da – a) | 2012 |
| • Identificazione Cliente | Edil Costruzioni |
| • Tipo di azienda o settore | ECLUB, Residenza Civile, Lubumbashi, Repubblica democratica del Congo (D.R.C.) |
| • Descrizione Attività svolta | Progettazione Esecutiva degli Impianti |
-

P R O G E T T A Z I O N E I M P I A N T I T E C N O L O G I C I

4U Engineering S.r.l.
Corso Galileo Ferraris n. 35
CAP 10121 – Torino (TO)
Tel. 011.56.11.060
Fax 011.56.35.266

e-mail1: info@4uengineering.com
e-mail2: tecnico@4uengineering.com
R.E.A. C.C.I.A.A. Torino n. 1101689
Cod. Fiscale n. 10047020010
Partita IVA n. 10047020010



4U Engineering

Società di Ingegneria
Progettazione & Consulenza Impianti Tecnologici
C.so G. Ferraris, 35 CAP 10121 – Torino (Italy)
Sito web: www.4uengineering.com

<ul style="list-style-type: none">• Categoria dei Lavori• Importo dei Lavori	Fluidomeccanici e Idrosanitari IA01 – IA02 € 375.000,00
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Identificazione Cliente• Tipo di azienda o settore• Descrizione Attività svolta• Categoria dei Lavori• Importo dei Lavori	2013 Engineering Ingegneria Informatica S.p.A Realizzazione Show Room Progettazione esecutiva e D.LL. per gli Impianti Fluidomeccanici, Elettrici e Speciali IA01 – IA02 – IA03 € 144.200,00
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Identificazione Cliente• Tipo di azienda o settore• Descrizione Attività svolta• Categoria dei Lavori• Importo dei Lavori	2013 Studio Balmativola Alfredo Fabbricato rurale Progettazione impianti tecnologici a servizio di un fabbricato rurale IA01 – IA02 – IA03 € 27.000,00
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Identificazione Cliente• Tipo di azienda o settore• Descrizione Attività svolta• Categoria dei Lavori• Importo dei Lavori	2013 SF Engineering s.r.l Scuola Materna – Venaria Reale (TO) Attività di assistenza tecnica e supervisione del cantiere in riferimento, per gli Impianti Termici, Idrosanitari e Antincendio. IA01 – IA02 € 55.500,00
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Identificazione Cliente• Tipo di azienda o settore• Descrizione Attività svolta	2013 SF Engineering s.r.l Ospedale Mauriziano (Torino) Attività di gestione cantiere Medicina Nucleare

P R O G E T T A Z I O N E I M P I A N T I T E C N O L O G I C I

4U Engineering S.r.l.
Corso Galileo Ferraris n. 35
CAP 10121 – Torino (TO)
Tel. 011.56.11.060
Fax 011.56.35.266

e-mail1: info@4uengineering.com
e-mail2: tecnico@4uengineering.com
R.E.A. C.C.I.A.A. Torino n. 1101689
Cod. Fiscale n. 10047020010
Partita IVA n. 10047020010



4U Engineering

Società di Ingegneria
Progettazione & Consulenza Impianti Tecnologici
C.so G. Ferraris, 35 CAP 10121 – Torino (Italy)
Sito web: www.4uengineering.com

- | | |
|------------------------|----------------------------|
| • Categoria dei Lavori | Mauriziano |
| • Importo dei Lavori | IA01 – IA02
€ 31.000,00 |

- | | |
|-------------------------------|---|
| • Date (da – a) | 2013 |
| • Identificazione Cliente | Studio Balmativola Alfredo |
| • Tipo di azienda o settore | Fabbricato |
| • Descrizione Attività svolta | Progettazione impianto di climatizzazione |
| • Categoria dei Lavori | IA01 – IA02 |
| • Importo dei Lavori | € 75.000,00 |

- | | |
|-------------------------------|---|
| • Date (da – a) | 2013 |
| • Identificazione Cliente | SMI Servizi di Management Integrati |
| • Tipo di azienda o settore | Manutencoop (Palermo) |
| • Descrizione Attività svolta | Progetto per la manutenzione, conduzione e gestione delle strutture edili, degli impianti tecnologici con annessa gestione energetica, nonché delle attività di pulizia ed igiene ambientale, facchinaggio e traslochi negli edifici giudiziari |
| • Categoria dei Lavori | IA01 – IA02 – IA03 |
| • Importo dei Lavori | € 490.000,00 |

- | | |
|-------------------------------|---|
| • Date (da – a) | 2013 |
| • Identificazione Cliente | SF Engineering s.r.l |
| • Tipo di azienda o settore | Ospedale Mauriziano (Torino) |
| • Descrizione Attività svolta | Attività di gestione cantiere Medicina Nucleare Mauriziano Padiglione Istologia |
| • Categoria dei Lavori | IA01 – IA02 |
| • Importo dei Lavori | € 48.000,00 |

- | | |
|-----------------------------|---|
| • Date (da – a) | 2013 |
| • Identificazione Cliente | General Motors Powertrain GMPT |
| • Tipo di azienda o settore | Celle di prova Motori e Centrali Tecnologiche |

P R O G E T T A Z I O N E I M P I A N T I T E C N O L O G I C I

4U Engineering S.r.l.
Corso Galileo Ferraris n. 35
CAP 10121 – Torino (TO)
Tel. 011.56.11.060
Fax 011.56.35.266

e-mail1: info@4uengineering.com
e-mail2: tecnico@4uengineering.com
R.E.A. C.C.I.A.A. Torino n. 1101689
Cod. Fiscale n. 10047020010
Partita IVA n. 10047020010



4U Engineering

Società di Ingegneria
Progettazione & Consulenza Impianti Tecnologici
C.so G. Ferraris, 35 CAP 10121 – Torino (Italy)
Sito web: www.4uengineering.com

-
- | | |
|-------------------------------|---|
| • Descrizione Attività svolta | Servizi di ingegneria relativi a: "Verifiche di rispondenza ai fini della sicurezza manutentiva e adeguamenti impiantistici Celle Test c/o Vs Sede di Via Castelfidardo, 36 – Torino" |
| • Categoria dei Lavori | IA01-IA02 |
| • Importo dei Lavori | € 200.000,00 |
-

- | | |
|-------------------------------|--|
| • Date (da – a) | 2013 |
| • Identificazione Cliente | SMI Servizi di Management Integrati |
| • Tipo di azienda o settore | Manutencoop (Palermo)/ Università di Palermo |
| • Descrizione Attività svolta | Progetto per la manutenzione, conduzione e gestione delle strutture edili, degli impianti tecnologici con annessa gestione energetica, nonché delle attività di pulizia ed igiene ambientale per l'Università di Palermo |
| • Categoria dei Lavori | IA01 – IA02 – IA03 |
| • Importo dei Lavori | € 3.630.000,00 |
-

- | | |
|-------------------------------|---|
| • Date (da – a) | 2013 |
| • Identificazione Cliente | Meg Engineering |
| • Tipo di azienda o settore | Sohar University |
| • Descrizione Attività svolta | Progettazione preliminare degli impianti MEP c/o Sohar International School |
| • Categoria dei Lavori | IA01 – IA02 – IA03 |
| • Importo dei Lavori | € 13.300.000,00 |
-

- | | |
|-------------------------------|---|
| • Date (da – a) | 2014 |
| • Identificazione Cliente | General Motors Powertrain GMPT |
| • Tipo di azienda o settore | Celle di prova Motori e Centrali Tecnologiche |
| • Descrizione Attività svolta | Servizi di ingegneria relativi a: "Direzione lavori - Sede di Via Castelfidardo, 36 – Torino" |
| • Categoria dei Lavori | IA01-IA02-IA03 |
-

P R O G E T T A Z I O N E I M P I A N T I T E C N O L O G I C I

4U Engineering S.r.l.
Corso Galileo Ferraris n. 35
CAP 10121 – Torino (TO)
Tel. 011.56.11.060
Fax 011.56.35.266

e-mail1: info@4uengineering.com
e-mail2: tecnico@4uengineering.com
R.E.A. C.C.I.A.A. Torino n. 1101689
Cod. Fiscale n. 10047020010
Partita IVA n. 10047020010



4U Engineering

Società di Ingegneria
Progettazione & Consulenza Impianti Tecnologici
C.so G. Ferraris, 35 CAP 10121 – Torino (Italy)
Sito web: www.4uengineering.com

• Importo dei Lavori	€ 9.300.000,00
----------------------	----------------

• Date (da – a)	2014
• Identificazione Cliente	Cabinet ASD – Ndjamena TCHAD
• Tipo di azienda o settore	Aeroporto Ndjamena – Batiment Bureaux et Pavillon des Hotes
• Descrizione Attività svolta	Servizi di ingegneria relativi a: “Progettazione esecutiva impianti elettrici e meccanici”
• Categoria dei Lavori	IA01-IA02-IA03
• Importo dei Lavori	€ 5.300.000,00

• Date (da – a)	2014
• Identificazione Cliente	Gruppo IURO
• Tipo di azienda o settore	Azienda Agricola D’Amore nel Comune di cancello ed Arnone (CE)
• Descrizione Attività svolta	Servizi di ingegneria relativi a: “Progettazione Esecutiva e coordinamento lavori per la realizzazione e valorizzazione di un impianto biogas dalla potenza elettrica di 100 kWe.”
• Categoria dei Lavori	IA01-IA02-IA03
• Importo dei Lavori	€ 900.000,00

• Date (da – a)	2014
• Identificazione Cliente	Grimaldelli
• Tipo di azienda o settore	Azienda Agricola Gozzini nel comune di Casalmorano (CR)
• Descrizione Attività svolta	Servizi di ingegneria relativi a: “Progettazione Esecutiva e coordinamento lavori per la realizzazione e valorizzazione di un impianto biogas dalla potenza elettrica di 300 kWe..”
• Categoria dei Lavori	IA01-IA02-IA03
• Importo dei Lavori	€ 1.450.000,00

• Date (da – a)	2014
• Identificazione Cliente	Grimaldelli
• Tipo di azienda o settore	Azienda Agricola Lunini nel comune di Robecco

P R O G E T T A Z I O N E I M P I A N T I T E C N O L O G I C I

4U Engineering S.r.l.
Corso Galileo Ferraris n. 35
CAP 10121 – Torino (TO)
Tel. 011.56.11.060
Fax 011.56.35.266

e-mail1: info@4uengineering.com
e-mail2: tecnico@4uengineering.com
R.E.A. C.C.I.A.A. Torino n. 1101689
Cod. Fiscale n. 10047020010
Partita IVA n. 10047020010



4U Engineering

Società di Ingegneria
Progettazione & Consulenza Impianti Tecnologici
C.so G. Ferraris, 35 CAP 10121 – Torino (Italy)
Sito web: www.4uengineering.com

• Descrizione Attività svolta	d'Oglio (CR) Servizi di ingegneria relativi a: "Progettazione Esecutiva e coordinamento lavori per la realizzazione e valorizzazione di un impianto biogas dalla potenza elettrica di 100 kWe.."
• Categoria dei Lavori	IA01-IA02-IA03
• Importo dei Lavori	€ 900.000,00

• Date (da – a)	2014
• Identificazione Cliente	Meg Engineering
• Tipo di azienda o settore	Nuovo Palazzo della Tesoreria di Stato della Repubblica del Tchad, N'Djamena
• Descrizione Attività svolta	Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva Impianti Elettrici e Speciali, fluidomeccanici, di condizionamento, idrico sanitario
• Categoria dei Lavori	IA01 – IA02 – IA03
• Importo dei Lavori	€ 6.500.000,00

• Date (da – a)	2014-2015
• Identificazione Cliente	General Motors Powertrain GMPT
• Tipo di azienda o settore	Celle di prova Motori e Centrali Tecnologiche
• Descrizione Attività svolta	Servizi di ingegneria relativi a: "Direzione Lavori"
• Categoria dei Lavori	IA01-IA02-IA03
• Importo dei Lavori	€ 9.000.000,00

• Date (da – a)	2014-2015
• Identificazione Cliente	Politecnico di Torino
• Tipo di azienda o settore	Pubblica Amministrazione
• Descrizione Attività svolta	Progettazione impiantistica definitiva ed esecutiva e direzione lavori per interventi presso il Castello del Valentino e la sede

P R O G E T T A Z I O N E I M P I A N T I T E C N O L O G I C I

4U Engineering S.r.l.
Corso Galileo Ferraris n. 35
CAP 10121 – Torino (TO)
Tel. 011.56.11.060
Fax 011.56.35.266

e-mail1: info@4uengineering.com
e-mail2: tecnico@4uengineering.com
R.E.A. C.C.I.A.A. Torino n. 1101689
Cod. Fiscale n. 10047020010
Partita IVA n. 10047020010



4U Engineering

Società di Ingegneria
Progettazione & Consulenza Impianti Tecnologici
C.so G. Ferraris, 35 CAP 10121 – Torino (Italy)
Sito web: www.4uengineering.com

<ul style="list-style-type: none">• Categoria dei Lavori• Importo dei Lavori	centrale del Politecnico IA.03 € 335.996,92
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Identificazione Cliente• Tipo di azienda o settore• Descrizione Attività svolta• Categoria dei Lavori• Importo dei Lavori	2015 – 2016 General Motors Powertrain GMPT Celle di prova Motori e Centrali Tecnologiche Servizi di ingegneria relativi a: “Direzione lavori - Sede di Via Castelfidardo, 36 – Torino” IA.02-IA.04 € 9.000.000,00
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Identificazione Cliente• Tipo di azienda o settore• Descrizione Attività svolta• Categoria dei Lavori• Importo dei Lavori	2015 Azienda Agr. Scaringella Az. Agr. Scaringella (Gravina di Puglia) Progettazione Esecutiva e coordinamento lavori per la realizzazione e valorizzazione di un impianto biogas dalla potenza elettrica di 50 kWe. IA.01-IA.02-IA.04 € 500.000,00
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Identificazione Cliente• Tipo di azienda o settore• Descrizione Attività svolta• Categoria dei Lavori• Importo dei Lavori	2015 FRED S.r.l Azienda privata Progettazione definitiva impianti fluidomeccanici Ospedale OIRM-S.Anna IA.01-IA.02-IA.04 € 590.372,64
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Identificazione Cliente• Tipo di azienda o settore• Descrizione Attività svolta	2015 ENERGA Azienda privata Progettazione definitiva impianto di trattamento della FORSU – Comune di Masate (Mi)

P R O G E T T A Z I O N E I M P I A N T I T E C N O L O G I C I

4U Engineering S.r.l.
Corso Galileo Ferraris n. 35
CAP 10121 – Torino (TO)
Tel. 011.56.11.060
Fax 011.56.35.266

e-mail1: info@4uengineering.com
e-mail2: tecnico@4uengineering.com
R.E.A. C.C.I.A.A. Torino n. 1101689
Cod. Fiscale n. 10047020010
Partita IVA n. 10047020010



4U Engineering

Società di Ingegneria
Progettazione & Consulenza Impianti Tecnologici
C.so G. Ferraris, 35 CAP 10121 – Torino (Italy)
Sito web: www.4uengineering.com

<ul style="list-style-type: none">• Categoria dei Lavori• Importo dei Lavori	IA.01-IA.02-IA.03-IA.04 € 11.000.000,00
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Identificazione Cliente• Descrizione Attività svolta• Categoria dei Lavori• Importo dei Lavori	2015 PROGECA SRL Progettazione imp. elettrici e fluidomeccanici per Mensa ASL-Novara IA.02-IA.04 € 271.270,00
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Identificazione Cliente• Tipo di azienda o settore• Descrizione Attività svolta• Categoria dei Lavori• Importo dei Lavori	2015-2016 SCR PIEMONTE S.p.A – bando gara aggiudicato il 25-11-2015 Pubblica Amministrazione Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione nonché della direzione lavori, contabilità e misura, coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione, assistenza giornaliera in cantiere, direzioni operative, assistenza all'collaudo per realizzazione dell'impianto fotovoltaico e dell'impianto solare termico del Palaghiaccio di Pinerolo CIG 6268096473 IA.02-IA.03 € 1.423.325,85
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Identificazione Cliente• Tipo di azienda o settore• Descrizione Attività svolta• Categoria dei Lavori• Importo dei Lavori	2015 RSA - CASA SAN GIUSEPPE Residenza socio-assistenziale Progettazione esecutiva impianti elettrici, speciali e fluidomeccanici IA.01-IA.02-IA.03-IA.04 € 283.264,84
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)	2015-2016 (IN CORSO)

P R O G E T T A Z I O N E I M P I A N T I T E C N O L O G I C I

4U Engineering S.r.l.
Corso Galileo Ferraris n. 35
CAP 10121 – Torino (TO)
Tel. 011.56.11.060
Fax 011.56.35.266

e-mail1: info@4uengineering.com
e-mail2: tecnico@4uengineering.com
R.E.A. C.C.I.A.A. Torino n. 1101689
Cod. Fiscale n. 10047020010
Partita IVA n. 10047020010



4U Engineering

Società di Ingegneria
Progettazione & Consulenza Impianti Tecnologici
C.so G. Ferraris, 35 CAP 10121 – Torino (Italy)
Sito web: www.4uengineering.com

• Identificazione Cliente	SCR PIEMONTE S.p.A – bando gara aggiudicato il 22-12-2015
• Tipo di azienda o settore	Pubblica Amministrazione
• Descrizione Attività svolta	Progettazione definitiva ed esecutiva, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione nonché, della direzione lavori, contabilità e misura, coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione, degli interventi di manutenzione straordinaria presso il Palazzo del Ghiaccio di C.so Tazzoli nel Comune di Torino CIG 6341609d49
• Categoria dei Lavori	IA.02-IA.04
• Importo dei Lavori	€ 2.654.118,42

• Date (da – a)	2015
• Identificazione Cliente	PROGECA SRL
• Tipo di azienda o settore	Azienda privata
• Descrizione Attività svolta	Progettazione impianti meccanici a fluido, nell'ambito del "Rifacimento centrale termica e distribuzione fluidi caldi" c/o palazzina uffici Ansaldo Nucleare di Corso Perrone n.25 in Genova, proprietà di Finmeccanica Global Service S.p.A
• Categoria dei Lavori	IA.01-IA.02-IA.04
• Importo dei Lavori	€ 304.925,40

• Date (da – a)	2016
• Identificazione Cliente	Whist Accademia Filarmonica di Torino
• Tipo di azienda o settore	Azienda privata
• Descrizione Attività svolta	Progettazione esecutiva impianti tecnologici
• Categoria dei Lavori	IA.01-IA.02
• Importo dei Lavori	€ 27.440,00

P R O G E T T A Z I O N E I M P I A N T I T E C N O L O G I C I

4U Engineering S.r.l.
Corso Galileo Ferraris n. 35
CAP 10121 – Torino (TO)
Tel. 011.56.11.060
Fax 011.56.35.266

e-mail1: info@4uengineering.com
e-mail2: tecnico@4uengineering.com
R.E.A. C.C.I.A.A. Torino n. 1101689
Cod. Fiscale n. 10047020010
Partita IVA n. 10047020010



4U Engineering

Società di Ingegneria
Progettazione & Consulenza Impianti Tecnologici
C.so G. Ferraris, 35 CAP 10121 – Torino (Italy)
Sito web: www.4uengineering.com

• Date (da – a)	2016
• Identificazione Cliente	IREN Torino
• Tipo di azienda o settore	Azienda pubblica
• Descrizione Attività svolta	Progettazione impianti tecnologici LOTTO 10 Centrali termiche IREN SPA
• Categoria dei Lavori	IA.01-IA.02-IA.03-IA.04
• Importo dei Lavori	€ 587.290,45

• Date (da – a)	2016-2017
• Identificazione Cliente	GRANDI STAZIONI S.p.A
• Tipo di azienda o settore	Azienda Pubblica
• Descrizione Attività svolta	Direzione Lavori impianti parcheggio interrato lato via Sacchi - Porta Nuova Torino
• Categoria dei Lavori	IA.01-IA.02-IA.03-IA.04
• Importo dei Lavori	€ 908.068,38

• Date (da – a)	2016
• Identificazione Cliente	PROGECA SRL
• Tipo di azienda o settore	Azienda privata
• Descrizione Attività svolta	Progettazione e DL impianti di illuminazione di emergenza palazzina uffici Leonardo SPA di in Genova,
• Categoria dei Lavori	IA.04
• Importo dei Lavori	€ 410.772,40

• Date (da – a)	2016
• Identificazione Cliente	JUVENTUS FOOTBALL CLUB
• Tipo di azienda o settore	Società Sportiva
• Descrizione Attività svolta	Servizi di ingegneria relativi alla progettazione definitiva e direzione lavori per la realizzazione

P R O G E T T A Z I O N E I M P I A N T I T E C N O L O G I C I

4U Engineering S.r.l.
Corso Galileo Ferraris n. 35
CAP 10121 – Torino (TO)
Tel. 011.56.11.060
Fax 011.56.35.266

e-mail1: info@4uengineering.com
e-mail2: tecnico@4uengineering.com
R.E.A. C.C.I.A.A. Torino n. 1101689
Cod. Fiscale n. 10047020010
Partita IVA n. 10047020010



4U Engineering

Società di Ingegneria
Progettazione & Consulenza Impianti Tecnologici
C.so G. Ferraris, 35 CAP 10121 – Torino (Italy)
Sito web: www.4uengineering.com

	degli studi televisivi Juventus Channel presso lo Juventus Stadium
• Categoria dei Lavori	IA.01-IA.02-IA.04
• Importo dei Lavori	€ 327.903,68

• Date (da – a)	2016 – (IN CORSO DI REALIZZAZIONE)
• Identificazione Cliente	CIDIU Servizi S.p.A
• Tipo di azienda o settore	Azienda privata
• Descrizione Attività svolta	Progettazione impianti tecnologici, CSP e CSE
• Categoria dei Lavori	IA.01-IA.02-IA.03
• Importo dei Lavori	€ 216.423,76

• Date (da – a)	2016
• Identificazione Cliente	FRED S.r.l (IN CORSO DI REALIZZAZIONE)
• Tipo di azienda o settore	Azienda privata
• Descrizione Attività svolta	Progettazione definitiva impianti elettrici e fluidomeccanici Edificio Uffici ENI E ALLIANZ, Via Nizza 150, Torino
• Categoria dei Lavori	IA.01-IA.02-IA.04
• Importo dei Lavori	€ 4.772.444,00

• Date (da – a)	2016 (IN CORSO DI REALIZZAZIONE)
• Identificazione Cliente	FRED S.r.l
• Tipo di azienda o settore	Azienda privata
• Descrizione Attività svolta	Progettazione definitiva impianti elettrici e fluidomeccanici e DL Edificio Uffici FONDAZIONE ISI, Via Nizza 150, Torino
• Categoria dei Lavori	IA.01-IA.02-IA.03
• Importo dei Lavori	€ 1.393.719,77

• Date (da – a)	2017
• Identificazione Cliente	ALL CENTER S.r.l
• Tipo di azienda o settore	Azienda privata

P R O G E T T A Z I O N E I M P I A N T I T E C N O L O G I C I

4U Engineering S.r.l.
Corso Galileo Ferraris n. 35
CAP 10121 – Torino (TO)
Tel. 011.56.11.060
Fax 011.56.35.266

e-mail1: info@4uengineering.com
e-mail2: tecnico@4uengineering.com
R.E.A. C.C.I.A.A. Torino n. 1101689
Cod. Fiscale n. 10047020010
Partita IVA n. 10047020010



4U Engineering

Società di Ingegneria
Progettazione & Consulenza Impianti Tecnologici
C.so G. Ferraris, 35 CAP 10121 – Torino (Italy)
Sito web: www.4uengineering.com

- Descrizione Attività svolta Progettazione Esecutiva e DL Edile ed Impianti Edificio Commerciale UPIM Chianocco (TO)
- Categoria dei Lavori E.04 IA.01-IA.02-IA.03
- Importo dei Lavori € 250.300,00

- Date (da – a) 2017 (IN CORSO DI REALIZZAZIONE)
- Identificazione Cliente AUTOBLOK S.p.A
- Tipo di azienda o settore Azienda privata
- Descrizione Attività svolta Progettazione Esecutiva e DL Impianti elettrici e fluidomeccanici Centrali termiche edifici industriali - Novaretto (TO)
- Categoria dei Lavori IA.01-IA.02-IA.03
- Importo dei Lavori € 338.862,00

- Date (da – a) 2017 (IN CORSO DI REALIZZAZIONE)
- Identificazione Cliente Grimaldelli S.U.
- Tipo di azienda o settore Società Agricola Bondenta Agro Energy S.r.l. Casaletto Vaprio (CR)
- Descrizione Attività svolta Servizi di ingegneria relativi a: "Progettazione Esecutiva e DL per la realizzazione un impianto biogas da 300 kWel"
- Categoria dei Lavori IA.01-IA.02-IA.04
- Importo dei Lavori € 1.750.000,00

- Date (da – a) 2017 (IN CORSO DI REALIZZAZIONE)
- Identificazione Cliente Società Agricola Franciosi
- Tipo di azienda o settore Ossago Lodigiano (LO)
- Descrizione Attività svolta Servizi di ingegneria relativi a: "Progettazione Esecutiva e DL per la realizzazione un impianto biogas da 300 kWel"
- Categoria dei Lavori IA.01-IA.02-IA.04
- Importo dei Lavori € 1.550.000,00

- Date (da – a) 2017 (IN CORSO DI REALIZZAZIONE)
- Identificazione Cliente Cassagna S.r.l.
- Tipo di azienda o settore PianoBio S.r.l. - Pianezza (TO)

P R O G E T T A Z I O N E I M P I A N T I T E C N O L O G I C I

4U Engineering S.r.l.
Corso Galileo Ferraris n. 35
CAP 10121 – Torino (TO)
Tel. 011.56.11.060
Fax 011.56.35.266

e-mail1: info@4uengineering.com
e-mail2: tecnico@4uengineering.com
R.E.A. C.C.I.A.A. Torino n. 1101689
Cod. Fiscale n. 10047020010
Partita IVA n. 10047020010



4U Engineering

Società di Ingegneria
Progettazione & Consulenza Impianti Tecnologici
C.so G. Ferraris, 35 CAP 10121 – Torino (Italy)
Sito web: www.4uengineering.com

- | | |
|-------------------------------|--|
| • Descrizione Attività svolta | Servizi di ingegneria relativi a: "Progettazione Esecutiva e DL per la realizzazione un impianto di produzione di Biometano a partire da rifiuti F.O.R.S.U. da 500 Sm ³ " |
| • Categoria dei Lavori | IA.01-IA.02-IA.04 |
| • Importo dei Lavori | € 6.444.000,00 |

- | | |
|-------------------------------|--|
| • Date (da – a) | 2017 (IN CORSO DI REALIZZAZIONE) |
| • Identificazione Cliente | General Motors Powertrain GMPT |
| • Tipo di azienda o settore | Celle di prova Motori e Centrali Tecnologiche |
| • Descrizione Attività svolta | Servizi di ingegneria relativi alla redazione delle procedure di Lock-out per impianti elettrici e fluidomeccanici |
| • Importo Progettazione | € 50.770,00 |

- | | |
|-------------------------------|--|
| • Date (da – a) | 2017 (IN CORSO DI REALIZZAZIONE) |
| • Identificazione Cliente | JUVENTUS FOOTBALL CLUB |
| • Tipo di azienda o settore | Società Sportiva |
| • Descrizione Attività svolta | Servizi di ingegneria relativi alla progettazione definitiva e direzione lavori per la realizzazione dei nuovi magazzini retail presso lo Juventus Stadium |
| • Categoria dei Lavori | IA.01-IA.02-IA.04 |
| • Importo dei Lavori | € 155.869,73 |

- | | |
|-------------------------------|---|
| • Date (da – a) | 2017 (IN CORSO DI REALIZZAZIONE) |
| • Identificazione Cliente | COMUNE DI PARMA |
| • Tipo di azienda o settore | Ente Pubblico |
| • Descrizione Attività svolta | Servizi di ingegneria relativi alla progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva per la realizzazione di edificio polifunzionale denominato Distretti socio-culturali - Workout Pasubio |
| • Categoria dei Lavori | IA.01-IA.02-IA.04 |
| • Importo dei Lavori | € 1.000.000,00 |

P R O G E T T A Z I O N E I M P I A N T I T E C N O L O G I C I

4U Engineering S.r.l.
Corso Galileo Ferraris n. 35
CAP 10121 – Torino (TO)
Tel. 011.56.11.060
Fax 011.56.35.266

e-mail1: info@4uengineering.com
e-mail2: tecnico@4uengineering.com
R.E.A. C.C.I.A.A. Torino n. 1101689
Cod. Fiscale n. 10047020010
Partita IVA n. 10047020010



4U Engineering

Società di Ingegneria
Progettazione & Consulenza Impianti Tecnologici
C.so G. Ferraris, 35 CAP 10121 – Torino (Italy)
Sito web: www.4uengineering.com

Progetti eseguiti per Tecnicaer Engineering:

- *Riqualificazione carceri Le Nuove Torino* - (PD e impianti elettrici e speciali)
- *Illuminazione pubblica Città Di Nuoro* - (PD e PE impianti elettrici e speciali)
- *Illuminazione Pubblica nuova area Nichelino (TO)* - (PD e PE impianti elettrici e speciali)
- *Illuminazione Pubblica nuova area Chieri (TO)* - (PD e PE impianti elettrici e speciali)
- *Ristrutturazione Padiglione 40 Ospedale San Martino di Genova* - (PE impianti elettrici e speciali)
- *Nuovi reparti Sterilizzazione, Medicina Iperbarica, Morgue e Banca della Cute ospedale CTO Torino*
- (PE impianti elettrici e speciali)
- *Ampliamento ospedale di Chivasso (TO)* - (PE impianti elettrici e speciali)

Progetti eseguiti per AI Group:

- *Illuminazione pubblica SP Pianfei-Beinette* - (PE impianti elettrici)
- *Illuminazione pubblica SP Alessandria-Osterietta* - (PE impianti elettrici)
- *Nuova Ambasciata Italiana ad Atene* - (PE impianti elettrici e speciali)
- *Sottopasso C.so Mortasa* - (PE impianti elettrici e speciali)
- *Illuminazione pubblica SP Cossato-Vallemosso* - (PE impianti elettrici)
- *Galleria Santa Lucia (Valtellina)* - (PE impianti elettrici e speciali)
- *Centro Congressi Italia Roma Eur* - (PE impianti elettrici e speciali)
- *Castello di Saint Pierre (Aosta)* - (PE impianti elettrici e speciali)
- *Comune di Trino Vercellese* - (PE impianti elettrici e speciali, riqualificazione centro storico)
- *Barricalla S.p.A (Torino)* - (PE impianti elettrici e speciali Laboratorio analisi)
- *Ospedale di Pinerolo* - (PE impianti elettrici e speciali)
- *Centro Buddista Corsico* - (PD impianti elettrici e fluidomeccanici)
- *Forte di Bard (Aosta)* - (PE impianti elettrici e speciali opera Ferdinando)
- *Forte di Bard (Aosta)* - (PE impianti Cablaggio Strutturato)

P R O G E T T A Z I O N E I M P I A N T I T E C N O L O G I C I

4U Engineering S.r.l.
Corso Galileo Ferraris n. 35
CAP 10121 – Torino (TO)
Tel. 011.56.11.060
Fax 011.56.35.266

e-mail1: info@4uengineering.com
e-mail2: tecnico@4uengineering.com
R.E.A. C.C.I.A.A. Torino n. 1101689
Cod. Fiscale n. 10047020010
Partita IVA n. 10047020010



4U Engineering

Società di Ingegneria
Progettazione & Consulenza Impianti Tecnologici
C.so G. Ferraris, 35 CAP 10121 – Torino (Italy)
Sito web: www.4uengineering.com

- *Hamed Center (Emirati Arabi) - (PD impianti elettrici e speciali in lingua Inglese)*
- *Monastero Buddista (1000 Budda) (India) - (PE impianti elettrici e speciali in lingua Inglese)*
- *Uffici Ente Fiera Milano - (PD impianti elettrici e speciali)*
- *Illuminazione pubblica Nuova Viabilità Polcevera (Genova) - (PE impianti elettrici)*
- *Banca Popolare del Piemonte (sede centrale Torino) - (PE impianti elettrici e speciali)*
- *Senyo Hotel (Ghana) - Validazione Progetto impianti elettrici e speciali, in lingua Inglese)*
- *Nuovo stadio Juventus (Torino) - (Validazione Progetto impianti elettrici e speciali)*
- *Centro allenamenti Juventus (Vinovo) - (Validazione Progetto impianti elettrici e speciali)*
- *Nuovo Asilo Nido Gaby (Aosta) - (PD impianti elettrici, speciali e fluidomeccanici)*
- *Ouarzazate Centro Commerciale (Marocco) - (PE impianti elettrici e speciali in lingua Francese)*
- *Ouarzazate Hotel (Marocco) - (PE impianti elettrici e speciali in lingua Francese)*
- *Ouarzazate Casinò (Marocco) - (PE impianti elettrici e speciali in lingua Francese)*
- *Is Molas, Golf Club House (Sardegna) - (PE impianti elettrici)*
- *Clinica Odontoiatrica Marene (Cuneo) - (PE impianti elettrici e speciali)*
- *Corsico Nuovo Centro Buddista (Milano) - (PD impianti elettrici e speciali)*
- *Corsico Nuovo Centro Buddista (Milano) - (PD impianti elettrici e speciali)*
- *Nuova Sede Regione Piemonte (Torino) - (Supervisione e coordinamento PE impianti elettrici e speciali)*
- *Nuovo stadio Juventus (Torino) - (Direzione lavori impianti elettrici e speciali)*
- *Passante ferroviario GTT Torino (tratto C.so Grosseto-Aeroporto Caselle progetto definivo impianti elettrici e speciali)*
- *Expo 2015 Milano (progetto costruttivo impianti elettrici MT e BT)*
- *Palazzetto dello sport Lamezia Terme (RC) (progetto definivo impianti elettrici e speciali)*
- *Maranello Ferrari (progetto esecutivo impianti elettrici e speciali)*
- *Villa Doha Qatar (progetto esecutivo impianti elettrici e speciali)*
- *Tbilisi_House of Justice (Georgia -progetto esecutivo impianti elettrici e speciali)*
- *Tbilisi_RhikePark (Georgia - progetto esecutivo impianti elettrici e speciali)*

P R O G E T T A Z I O N E I M P I A N T I T E C N O L O G I C I

4U Engineering S.r.l.
Corso Galileo Ferraris n. 35
CAP 10121 – Torino (TO)
Tel. 011.56.11.060
Fax 011.56.35.266

e-mail1: info@4uengineering.com
e-mail2: tecnico@4uengineering.com
R.E.A. C.C.I.A.A. Torino n. 1101689
Cod. Fiscale n. 10047020010
Partita IVA n. 10047020010



4U Engineering

Società di Ingegneria
Progettazione & Consulenza Impianti Tecnologici
C.so G. Ferraris, 35 CAP 10121 – Torino (Italy)
Sito web: www.4uengineering.com

Istruzione e formazione

- 1987 Maturità Scientifica presso il Liceo Scientifico "Darwin", Rivoli (TO)
- 1995 Laurea in Ingegneria Aerospaziale Indirizzo Impianti, presso il Politecnico di Torino
- 1996 Uddeholm Italia, Milano Corso: " Acciai speciali sinterizzati, metodi di produzione ed impiego"
- 1997 CSEA, Corso: "La sicurezza e l'ambiente in azienda normative. I sistemi ISO14000, EMAS"
- 1998 CSEA, Corso: "Logistica avanzata. Criteri Jit ed Mrp"
- 1998 Esame di stato per l'abilitazione professionale di ingegnere presso il Politecnico di Torino
- 2000 Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino al Nr. 8251W
- 2004 Eureka Service, Roma – Corso "Il project management nel settore IT"
- 2009 Creazione di 4U Engineering Società di Ingegneria

Torino, 3 settembre 2018

In fede,

Ing. Giorgio Macri



P R O G E T T A Z I O N E I M P I A N T I T E C N O L O G I C I

4U Engineering S.r.l.
Corso Galileo Ferraris n. 35
CAP 10121 – Torino (TO)
Tel. 011.56.11.060
Fax 011.56.35.266

e-mail1: info@4uengineering.com
e-mail2: tecnico@4uengineering.com
R.E.A. C.C.I.A.A. Torino n. 1101689
Cod. Fiscale n. 10047020010
Partita IVA n. 10047020010