

# Dichiarazione di Conformità dell'impianto alla regola d'arte

Art. 9 della legge n. 46 del 5 marzo 1990

Il sottoscritto **RIZZO GIORGIO** titolare/legale rappresentante dell'impresa **QUATTRO ERRE DI RIZZO GIORGIO** operante nel settore **IMPIANTI ELETTRICI CIVILI ED INDUSTRIALI** con sede in via **C.so MONTE CUCCO C/O CSP n. 131** comune **TORINO** (prov. **TORINO**) Tel. **011 /4372283** Part. IVA **08372710015** iscritta al Registro delle Imprese (L. 29/12/1993, n. 580) della Camera C.I.A.A. di **TORINO** al N. **280175** R.E.A. **968579** e iscritta all'Albo Provinciale delle Imprese artigiane (legge 8.8.1985, n. 443) di **TORINO** al N. **280175** esecutrice dell'impianto **INSTALLAZIONE POMPE AD IMMERSIONE PER SCARICO PISCINA E LAVAGGIO FILTRI** inteso come (1) **nuovo impianto** commissionato da **COMUNE DI TORINO EDILIZIA SPORTIVA**, installato nei locali siti nel comune di **TORINO** (prov. **TORINO**) via **C.SO. GALILEO FERRARIS n. 294** di proprietà di **COMUNE DI TORINO** in edificio adibito ad uso (2) **altri usi** (PISCINA MONUMENTALE)

## DICHIARA

sotto la propria personale responsabilità che l'impianto è stato realizzato in modo conforme alla regola d'arte, secondo quanto previsto dall'art. 7 della legge n. 46/1990, tenuto conto delle condizioni di esercizio e degli usi a cui è destinato l'edificio, avendo in particolare:

- rispettato il progetto (per impianti con obbligo di progetto, ai sensi dell'art. 6 della legge 46/1990);
- seguito la normativa tecnica applicabile all'impiego (3): CEI 64/8 E SUCCESSIVE
- installato componenti e materiali costruiti a regola d'arte e adatti al luogo di installazione, art. 7 L. 46/1990;
- controllato l'impianto ai fini della sicurezza e della funzionalità con esito positivo, avendo eseguito le verifiche richieste dalle norme e dalle disposizioni di legge.

## Allegati obbligatori:

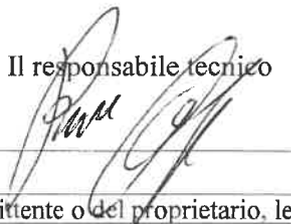
- progetto (solo per impianto con obbligo di progetto) (4);
- relazione con tipologie dei materiali utilizzati (5);
- schema di impianto realizzato (6);
- riferimento a dichiarazioni di conformità precedenti o parziali, già esistenti (7);
- copia del certificato di riconoscimento dei requisiti tecnico-professionali.

## Allegati facoltativi (8):

## DECLINA

ogni responsabilità per sinistri a persone o a cose derivanti da manomissione dell'impianto da parte di terzi ovvero da carenze di manutenzione o riparazione.

Il responsabile tecnico



Il dichiarante  
**QUATTRO ERRE**  
Rizzo Giorgio  
IMPIANTI ELETTRICI

Data 04/06/2007

Avvertenze per il committente: responsabilità del committente o del proprietario, legge n. 46/1990, art. 10 (9)

(copia per la ditta installatrice da depositare in comune)

Flash 99 [000666]

Spazio timbri

# Relazione con tipologie dei materiali utilizzati

I materiali utilizzati sono rispondenti alla regola dell'arte come previsto dall'art. 7 della legge 46/90 ed all'art. 5 del DPR 447/91 ed in possesso di marchi, attestati, relazioni o certificati come indicato nella seguente Tabella A.

TABELLA A 'Tipologie dei materiali utilizzati'

N.	TIPO DI COMPONENTE	MARCA	ARTICOLO	RISP.	CE
1	ELETTROPOMPE SOMMERGIBILI	ZENIT	O.R.N.550/2/80	M	X
2	QUADRO ELETTRICO PER COMANDO POMPE A	A.T.	UQ21F/16SR.	M	X
3	INTERRUTTORI A GALLEGGIANTE	TECNOPLAS	OLIMPIC	M	X
4	CAVO FG7 5G10 ALIMENTAZIONE DA Q.B.	CEAT	C.FG7.5G10	M	X

Legenda: C - il componente è dichiarato conforme alle relative norme dal costruttore  
M - il componente ha il marchio IMQ od altri marchi equivalenti  
A/R - il componente ha un attestato/relazione di conformità di un laboratorio riconosciuto (legge n. 791/77) o un certificato con sorveglianza rilasciato dall'IMQ.

Si dichiara che: i materiali e componenti utilizzati sono idonei al luogo di installazione.

Data 04/06/2007

Titolare/legale rappr: RIZZO GIORGIO Committente: COMUNE DI TORINO EDILIZIA SPORTIVA.

Spazio timbri

Il dichiarante

**QUATTRO ERRE**

di Rizzo Giorgio [000666]

IMPIANTI ELETTRICI

# Dichiarazione di Conformità

## Impresa installatrice

Titolare/legale rappresentante: **RIZZO GIORGIO**  
Ragione sociale: **QUATTRO ERRE DI RIZZO GIORGIO**  
Indirizzo: **Via C.so MONTE CUCCO C/O CSP, 131**  
Comune: **TORINO**  
Provincia: **TORINO**  
Telefono: **011 /4372283**  
P.IVA: **08372710015**  
Settore: **IMPIANTI ELETTRICI CIVILI ED INDUSTRIALI**  
Iscritta: al Registro delle Imprese della Camera C.I.A.A. di **TORINO** al N. **280175**  
**R.E.A. 968579**  
all'Albo Provinciale delle Imprese artigiane di **TORINO** al N. **280175**

## Tipo di impianto e committente

Descrizione: **INSTALLAZIONE POMPE AD IMMERSIONE PER SCARICO  
PISCINA E LAVAGGIO FILTRI**  
Tipo di impianto: **Nuovo impianto**  
Committente: **COMUNE DI TORINO EDILIZIA SPORTIVA.**  
Installato in: **TORINO**  
Indirizzo: **Via C.SO. GALILEO FERRARIS, 294**  
Di proprietà di: **COMUNE DI TORINO**  
In edificio adibito ad uso: **Altri usi (PISCINA MONUMENTALE)**

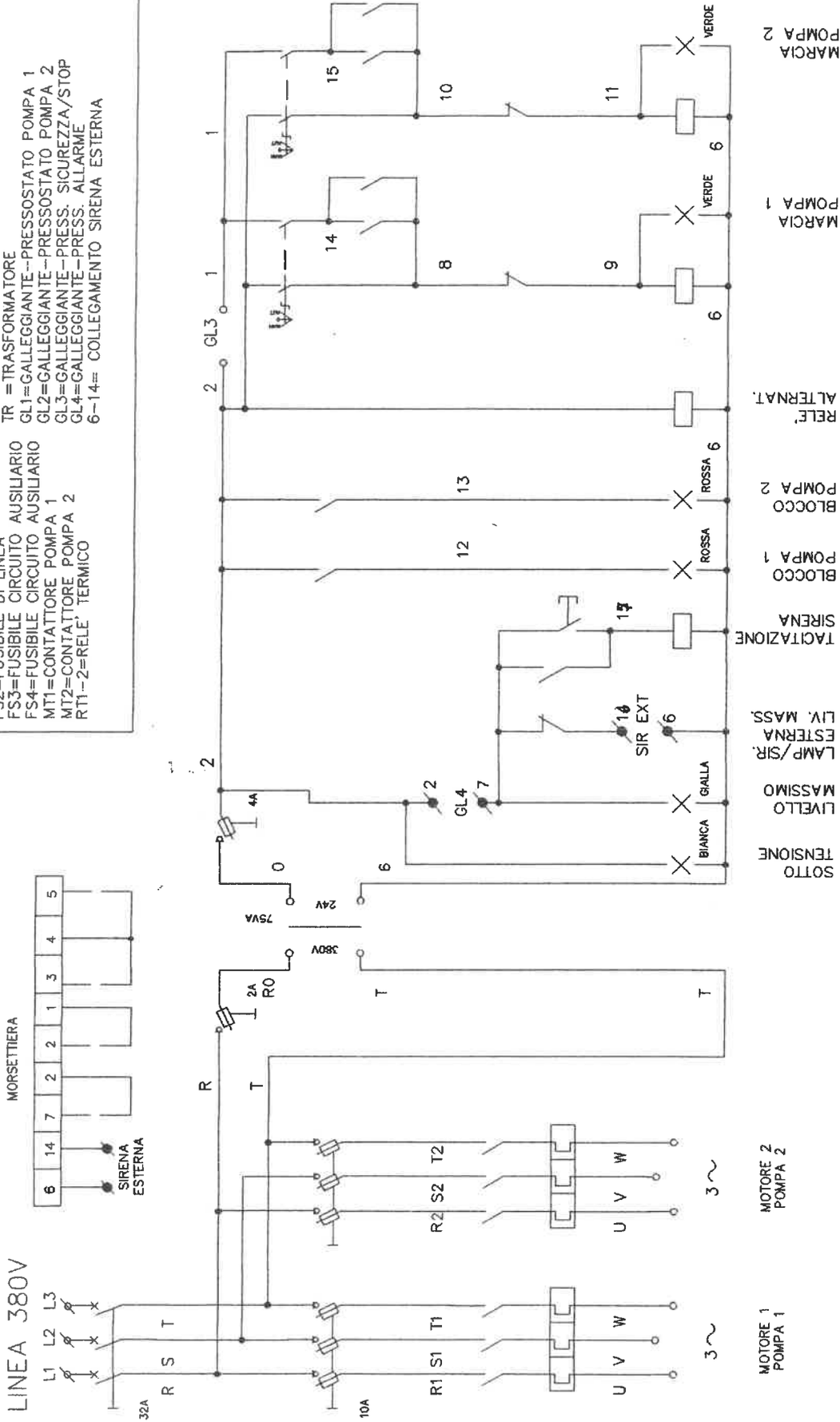
## Documenti e allegati

- 1) Dichiarazione di Conformità
- 2) All. 1 - Relazione con tipologie dei materiali utilizzati
- 3) Copia certificato requisiti tecnico-professionali

La presente documentazione è composta da 4 pagine

**LEGENDA**

- IC =SEZIONATORE DI LINEA  
 FS1=FUSIBILE DI LINEA  
 FS2=FUSIBILE DI LINEA  
 FS3=FUSIBILE DI LINEA  
 FS4=FUSIBILE CIRCUITO AUSILIARIO  
 MT1=CONTATTORRE POMPA 1  
 MT2=CONTATTORRE POMPA 2  
 RT1-2=RELE' TERMICO
- CP =RELE' PER COMMUTAZIONE MOTORI  
 SL1-2=COMMUTATORE-SELETTORE  
 LS1-6=LAMPADE DI SEGNALEZIONE  
 XT =MORSETTIERA  
 TR =TRASFORMATTORE  
 GL1=GALLEGGIANTE--PRESSOSTATO POMPA 1  
 GL2=GALLEGGIANTE--PRESSOSTATO POMPA 2  
 GL3=GALLEGGIANTE--PRESS. SICUREZZA/STOP  
 GL4=GALLEGGIANTE--PRESS. ALLARME  
 6-14= COLLEGAMENTO SIRENA ESTERNA



**A.T. S.R.L.**  
 COSTRUZIONI ELETTRICHE & PNEUMATICHE  
 VILLARBASSE TORINO

DIS. R. V.  
 DATA: 01/03/07

DISEGNO  
 1381

TIPO APPARECCHIATURA  
 AVVIAMENTO 2 POMPE CON CP

DESCRIZIONE  
 PER IMPIANTO FOGNATURA

FOGLIO  
 1 DI 1

# AT AUTOMAZIONE di Rosso Valter

VIA TOLAJ 6/2 10090 VILLARBASSE (TO)

TELEFONO 011-97810466 FAX 011-9509000 CELL. 339-6435948

P.I. 08707200013 C.F. RSSVTR62H18G087U

Spett:

AMIS srl

TORINO

Villarbasse 01/03/07

Oggetto: Dichiarazione di conformità per quadro elettrico di bassa tensione tipo "ANS".

Riferimento quadro elettrico a nostro dis. 1381.

La ditta "A T AUTOMAZIONE" costruttrice del quadro in oggetto dichiara di aver realizzato il quadro elettrico citato in riferimento secondo quanto prescritto dalla norma CEI EN 60439/1 ( CEI 17-13/1 ), seguendo scrupolosamente le istruzioni di montaggio fornite dal produttore dei componenti utilizzati. Tale apparecchiatura è idonea all'installazione su di un circuito dove la Icc presunta efficace risulta  $< I = a$  10 KA o la I di cresta limitata  $< I =$  di 15 KA.

Lo schema elettrico unifilare definitivo del quadro in riferimento è allegato in "A". Sulla base di quanto sopra si dichiara la conformità alle norme CEI EN 60439/1 ( CEI 17-13/1 ) paragrafi :

- 8.2.1 Verifica dei limiti di sovratemperatura.
- 8.2.2 Verifica della tenuta alla tensione applicata
- 8.2.3 Verifica della tenuta al corto circuito. (prova di tipo non richiesta in quanto la Icc presunta efficace  $< I = a$  10 KA o la I di cresta limitata  $> I =$  di 15 KA ).
- 8.2.4 Verifica dell'efficienza del circuito di protezione.
- 8.2.4-1 Verifica della connessione tra le masse ed il circuito di protezione.
- 8.2.5 Verifica delle distanze in aria e superficiali.
- 8.2.6 Verifica del funzionamento meccanico.
- 8.2.7 Verifica del grado di protezione.

Presso la nostra officina è stata verificata con esito positivo la rispondenza alla norma CEI EN 60439/1 (CEI 17-13/1) paragrafi:

- 8.3.1 Ispezione apparecchiatura, controllo, cablaggio e funzionamento elettrico.
- 8.3.2 Isolamento, prova tenuta alla tensione applicata ( in alternativa eseguita la verifica di cui all'art. 8.3.4 ).
- 8.3.3 Verifica dei mezzi di protezione e della continuità elettrica dei circuiti di protezione.
- 8.3.4 Verifica della resistenza di isolamento ( nel caso non sia stata eseguita la verifica di cui all'art. 8.3.2 ).

Allegati: A – Schema unifilare

**AT AUTOMAZIONE**

di ROSSO VALTER

Cambia dimensione caratteri: A A A Stampa



## Camera di Commercio Industria, Artigianato e Agricoltura di TORINO

Documento n. T 10334302 estratto dal Registro Imprese in data 07/03/2007

**Visura ordinaria dell'impresa****Denominazione:** R.B.A. IMPIANTI DI ANGELI FABRIZIO**Forma giuridica:** IMPRESA INDIVIDUALE**Sede legale:** SAN GILLIO (TO)  
VIA PIGAFETTA 3 cap 10040**Codice fiscale:** NGLFRZ63P03A662S**Numero REA:** TO-1036707**Indice del documento**[Sede](#)[Informazioni costitutive](#)[Titolari di cariche o qualifiche](#)[Attività, albi, ruoli e licenze](#)**Sede****Iscrizione REA** Numero Repertorio Economico Amministrativo (REA): 1036707**Sede legale** SAN GILLIO (TO)  
VIA PIGAFETTA 3 cap 10040**Partita IVA** 09248440019[torna all'indice](#)**Informazioni costitutive** » Estremi di costituzione**Iscrizione Registro Imprese** Codice fiscale e numero d'iscrizione: NGLFRZ63P03A662S  
del registro delle imprese di TORINO  
Data di iscrizione: 20/12/2005**Sezioni**

Iscritta con la qualifica di PICCOLO IMPRENDITORE (sezione speciale) il 20/12/2005

[torna all'indice](#)**Titolari di cariche o qualifiche****TITOLARE FIRMATARIO** ANGELI FABRIZIO  
Nato a BARI (BA) il 03/09/1963  
Codice fiscale: NGLFRZ63P03A662S  
Residenza SAN GILLIO (TO)  
VIA PIGAFETTA 3 cap 10040Cariche e poteri **TITOLARE FIRMATARIO**

**RESPONSABILE TECNICO** RIZZO GIORGIO  
 Nato a TORINO (TO) il 29/06/1949  
 Codice fiscale: RZZGRG49H29L219Q  
 Residenza TORINO (TO)  
 STRADA DELLA COMMENDA 11 cap 10149

Cariche e poteri **RESPONSABILE TECNICO** nominato il 16/12/2005

Riconoscimento requisiti tecnico-professionali L. 5/3/90 n. 46 **RESPONSABILE TECNICO** per l'esercizio delle attività di cui alla lettera A, B del 16/12/2005  
 Ente: CAMERA DI COMMERCIO

[torna all'indice](#)

**Attività, albi ruoli e licenze** » Attività

**Inizio attività**  
 (informazione storica) Data d'inizio dell'attività dell'impresa: 16/12/2005

**Attività esercitata nella sede legale** INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE IMPIANTI ELETTRICI - IMPIANTI ELETTRONICI LETTERE A-B. LEGGE 46/90.

**Classificazione ATECORI 2002 della descrizione attività**  
 (informazione di sola natura statistica)

Attività:	45.31.01-Installazione e riparazione di impianti per la distribuzione dell'energia elettrica
Importanza:	P - primaria Registro Imprese
Data inizio:	16/12/2005
Attività:	45.31.02-Installazione e riparazione di impianti Radio TV, impianti d'allarme, impianti telefonici e impianti di telecomunicazione, antenne e parafulmini
Importanza:	S - secondaria Registro Imprese
Data inizio:	16/12/2005

[torna all'indice](#)

**Attività, albi ruoli e licenze** » Abilitazioni

**Abilitazioni per gli impianti legge 46/90** L'impresa, ai sensi della Legge 5 marzo 1990 n. 46 recante norme per la sicurezza degli impianti, e' abilitata, salvo eventuali limitazioni piu' sotto specificate, all'installazione, alla trasformazione, all'ampliamento ed alla manutenzione degli impianti di cui all'Art. 1 della Legge n. 46/1990 come segue:

1) Lettera A  
 PER GLI IMPIANTI DI PRODUZIONE, DI TRASPORTO, DI DISTRIBUZIONE E DI UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA ALL'INTERNO DEGLI EDIFICI A PARTIRE DAL PUNTO DI CONSEGNA DELL'ENERGIA FORNITA DALL'ENTI DISTRIBUTORE.

Provincia: TO

Data accertamento: 16/12/2005

Ente: CAMERA DI COMMERCIO

2) Lettera B

PER GLI IMPIANTI RADIOTELEVISIVI ED ELETTRONICI IN GENERE, LE ANTENNE E GLI IMPIANTI DI PROTEZIONE SCARICHE ATMOSFERICHE.

Provincia: TO

Data accertamento: 16/12/2005

Ente: CAMERA DI COMMERCIO

[torna all'indice](#)

**Aggiornamento Impresa**

Data ultimo protocollo: 16/12/2005

[torna all'indice](#)