

# DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE

Art. 7 del D.M. n. 37 del 22 Gennaio 2008

## RIFERIMENTI GENERALI DELL'OPERA

<b>Grugliasco li</b>	<b>12 aprile 2017</b>	<b>160045CI02BR</b>	<b>a</b>	<b>CG/PLT</b>
<i>Data</i>		<i>Dichiarazione n.</i>	<i>Revisione</i>	<i>Riferimento</i>
<b>Committente</b>				
<b>IREN</b>				
<i>Nome e cognome o ragione sociale</i>				
<i>Sede legale o residenza</i>				
<b>C.so Svizzera</b>	<b>95</b>	<b>10143</b>	<b>TORINO</b>	<b>TO</b>
<i>Via</i>	<i>Numero</i>	<i>C.a.p.</i>	<i>Città</i>	<i>Provincia</i>
<b>Opera fornita</b>				
<b>IMPIANTI ELETTRICI</b>				
<i>Denominazione</i>				
<i>Riferimenti dell'ordine</i>				
<b>==</b>				
<i>Richiesta n.</i>	<i>Ordine n.</i>	<i>Emesso da</i>	<i>In data</i>	
<b>Località d'esecuzione</b>				
<b>COMUNE PALAZZO CIVICO</b>				
<i>Denominazione</i>				
<b>BELLEZIA</b>	<b>2</b>	<b>10121</b>	<b>TORINO</b>	<b>TO</b>
<i>Via</i>	<i>Numero</i>	<i>C.a.p.</i>	<i>Città</i>	<i>Provincia</i>
<b>Proprietà dell'edificio</b>				
<b>COMUNE DI TORINO</b>				
<i>Nome e cognome o ragione sociale</i>				
<i>Sede legale o residenza</i>				
<b>BELLEZIA</b>	<b>2</b>	<b>10121</b>	<b>TORINO</b>	<b>TO</b>
<i>Via</i>	<i>Numero</i>	<i>C.a.p.</i>	<i>Città</i>	<i>Provincia</i>
<b>Note</b>				

**160045CI02BR**

Dichiarazione n.

**a**

Revisione

**CG/PLT**

Riferimento

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE

Art. 7 del D.M. n. 37 del 22 Gennaio 2008

Il sottoscritto Carlo Antonio GANDINI, titolare o legale rappresentante dell'impresa Autec Service s.r.l., operante nel settore IMPIANTI GENERALI, con sede in Via Cenni n. 17, comune di 10095 Grugliasco TO tel. 011 403 71 12; fax. 011 403 91 06; e-mail. autecservice@g8i.eu; partita I.V.A. o codice fiscale n. 08344840015

iscritta nel registro delle ditte (D.P.R. 7 Dicembre 1995, n. 581) della C.C.I.A.A. di TORINO, N. 966135 ;  
 iscritta nell'albo provinciale delle imprese artigiane (legge 8.8.1985, n. 443) di \_\_\_\_\_, N. \_\_\_\_\_;

Esecutrice dell'impianto (descrizione schematica) IMPIANTI ELETTRICI

0

### Inteso come:

Nuovo impianto     
  Trasformazione     
  Ampliamento     
  Manutenzione straordinaria     
  Altro

Commissionato da:

**IREN**

Installato nei locali siti nel comune di: **10121 TORINO** Provincia di **TO**  
 Via **BELLEZIA** n. **2** Scala / Piano **===** Interno **===**

Di proprietà di (nome e cognome o ragione sociale) **COMUNE DI TORINO**  
**BELLEZIA** **2** **10121** **TORINO** **TO**  
 Via Numero C.a.p. Città Provincia

In edificio adibito ad uso:  Industriale  Civile  Commercio  Altri usi

### Dichiara:

sotto la propria personale responsabilità, che l'impianto è stato realizzato in modo conforme alla regola dell'arte, secondo quanto previsto dall'art. 6 del D.M. n. 37/2008, tenuto conto delle condizioni d'esercizio e degli usi a cui è destinato l'edificio, avendo in particolare:

rispettato il progetto (redatto ai sensi dell'art. 5 da) : 2

Qualifica : Ordine/Collegio:

seguito la normativa tecnica applicabile all'impiego; 3 **CEI 64-8**

installato componenti e materiali costruiti a regola d'arte e adatti al luogo d'installazione, (artt. 5 e 6 del D.M. n. 37/2008);  
 controllato l'impianto ai fini della sicurezza e della funzionalità con esito positivo, avendo eseguito le verifiche richieste dalla norme e dalle disposizioni di legge.

### Allegati obbligatori:

progetto (ai sensi degli artt. 5 e 6 del D.M. n. 37/2008); 4

relazione con tipologia dei materiali utilizzati; 5

schema d'impianto realizzato; 6

riferimenti a dichiarazioni di conformità precedenti o parziali, già esistenti; 7

copia del certificato di riconoscimento dei requisiti tecnico-professionali. 8

allegati facoltativi

### 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**

12/04/2017

Data

*[Firma]*

firma



timbro e firma

Avvertenze per il committente: responsabilità del committente o del proprietario - Art. 8 D.M. n. 37/2008.

Il sottoscritto \_\_\_\_\_, committente dei lavori cui si riferisce la presente dichiarazione di conformità, dichiara di aver ricevuto le copie di sua competenza corredate di tutti gli allegati obbligatori in essa indicati.

Data della consegna

Firma per ricevuta

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE**

Art. 7 del D.M. n. 37 del 22 Gennaio 2008

**ALLEGATO B: RELAZIONE CON TIPOLOGIA DEI MATERIALI UTILIZZATI**

I componenti installati nell'impianto sono conformi a quanto previsto dagli articoli 5 e 6 del DM 37/08 in materia di regola dell'arte.

In particolare sono dotati di:



Marcatura CE



Marchio IMQ (o altri marchi UE)



Altra documentazione (\*)

Vengono qui di seguito elencati i componenti installati nell'impianto e non dotati delle indicazioni di cui sopra, che sono comunque conformi a quanto previsto dagli articoli 5 e 6 del DM 37/08

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

(\*) Se i componenti dell'impianto non sono provvisti di marcatura CE o di marchio IMQ o di altro marchio UE di conformità alle norme, l'installatore deve richiedere al costruttore, al mandatario o all'importatore, la dichiarazione che il componente elettrico è costruito a regola d'arte e deve conservarla per un periodo di 10 anni.

L'impianto è compatibile con gli impianti preesistenti

I componenti sono idonei rispetto all'ambiente di installazione

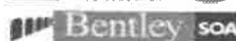
Eventuali informazioni sul numero e caratteristiche degli apparecchi utilizzatori, considerate rilevanti ai fini del buon funzionamento dell'impianto

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Responsabile Tecnico



Autec Service s.r.l.



Sede Operativa e Amministrativa:  
Via C. Cenni 17 - 10095 Grugliasco (TO)

Tel. +39.011.403.71.12  
Fax +39.011.403.91.06 - U.T. +39.011.403.41.35

società soggetta a controllo e coordinamento da parte di Vega Facility s.r.l.

Sede Legale:

C.so Francia 32  
10143 Torino  
Email: autecservice@g8i.eu

P. IVA 08344840015  
R.E.A. Torino 966135  
Cap. Soc. € 99.000,00 i. v.