

Impianti Elettrici Civili e Industriali
Amato - Molinaridi Molinari L. & C. s.n.c.
Via Alto Adige, 20 - 00010 Villa Adriana (Rm)
P.IVA 05831201008 - Cod. Fisc. 05831201008

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE

ALLEGATO I
(DI CUI ALL'ART. 7)

D.M. 19 maggio 2010 e D.M. 22 gennaio 2008, n. 37 E SUCCESSIVE MODIFICHE

n. 10/2014

MODELLO CONFORME

Il sottoscritto _____ titolare o legale rappresentante

dell'impresa (ragione sociale) _____

operante nel settore _____

con sede in Via _____ n. _____ Comune _____

(Prov.) _____ tel. _____ Cod. Fisc./P. IVA _____

☐ Iscritta nel Registro delle Imprese (D.P.R. 7/12/1995, n. 581)
della Camera C.I.A.A. di _____ N. 927963

☐ Iscritta all'Albo Provinciale delle Imprese Artigiane di _____ N. 219903
(L. 8/8/1985, n. 443)

esecutrice dell'impianto (descrizione schematica) Impianto ELETTRICO

inteso come: ☒ nuovo impianto ☐ trasformazione ☐ ampliamento ☐ manutenzione straordinaria ☐ altro⁽¹⁾

Nota - Per gli impianti a gas specificare il tipo di gas distribuito: canalizzato della 1ª, 2ª e 3ª famiglia; GPL da recipienti mobili; GPL da serbatoio fisso.

Per gli impianti elettrici specificare la potenza massima impegnabile: KV 25

commissionato da TIVOLI JET S.R.L., installato nei locali siti

nel Comune di GUIDONIA (Prov. RH) Via COLLE NOCELO

_____ n. 47 scala _____ piano _____ interno _____ di proprietà di (nome, cognome o ragione sociale e

indirizzo) SCROCCA ARMANDO

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, 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⁾ RER. ING. LUIGI DE ARCANDELIS (RI-294)

☒ seguito la norma tecnica applicabile all'impiego ⁽³⁾ CEI 64-8 CEI 17-13

☒ installato componenti e materiali adatti al luogo di installazione (artt. 5 e 6);

☒ 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 ai sensi degli artt. 5 e 7 ⁽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;

☐ attestazione di conformità per impianto realizzato con materiali o sistemi non normalizzati ⁽⁸⁾.

Allegati facoltativi ⁽⁹⁾:

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

Impianti Elettrici Civili e Industriali
Amato - Molinaridi Molinari L. & C. s.n.c.
Via Alto Adige, 20 - 00010 Villa Adriana (Rm)
P.IVA 05831201008 - Cod. Fisc. 05831201008

(timbro e firma)

il dichiarante

Impianti Elettrici Civili e Industriali
Amato - Molinaridi Molinari L. & C. s.n.c.
Via Alto Adige, 20 - 00010 Villa Adriana (Rm)
P.IVA 05831201008 - Cod. Fisc. 05831201008

(timbro e firma)

25.07.2014

DATA

AVVERTENZE PER IL COMMITTENTE: responsabilità del committente o del proprietario, art. 8 ⁽¹⁰⁾.

25.07.2014

DATA

Firma

Amato Molinaridi