



AGRILEVANTE

Esposizione Internazionale
delle Macchine,
Impianti e Tecnologie
per la Filiera Agricola.
Bari, 13 - 16 ottobre 2011

3/bis

BARI • FIERA DEL LEVANTE • QUARTIERE FIERISTICO

PADIGLIONE
POSTEGGIO

**Dichiarazione di conformità
impianto elettrico**
(Art. 7 del D.M. 37 del 22/01/2008)

N. CODICE
_____ . 20

MODULO OBBLIGATORIO SOLO PER AREE LIBERE

Dichiarazione di conformità dell'impianto alla regola d'arte (la legenda delle note è sul retro)

Il sottoscritto: _____

Titolare o legale rappresentante dell'impresa (ragione sociale): _____

Operante nel settore: _____

Con sede in via: _____ n. _____ Comune _____ Prov. _____

Tel. _____ Fax _____ E-mail _____ Partita IVA _____

iscritta nel registro delle imprese (D.P.R. 7/12/1995 n. 581) della camera CIAA di: _____ n. _____

iscritta all'Albo Provinciale delle Imprese Artigiane (Legge 8/8/1995, n. 443) di: _____ n. _____

Esecutrice dell'Impianto (descrizione schematica) _____

Inteso come: nuovo impianto trasformazione ampliamento manutenzione straordinaria altro (1)

Nota: per gli impianti a gas specificare il tipo di gas distribuito, dalla 1°, 2°, 3° famiglia GPL da recipienti mobili; GPL da serbatoio fisso. Per gli impianti elettrici specificare la potenza massima impegnabile.

COMMISSIONATO DA: _____

Installato nei locali siti nel Comune di Bari, nel Pad. _____ corsia _____ stand _____ di proprietà di Fiera del Levante 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 d'arte, secondo quanto previsto dall'art. 6, tenuto conto delle condizioni di esercizio e degli usi a cui è destinato l'edificio, avendo in particolare:

- rispettato il progetto redatto ai sensi dell'art. 5 da (2) _____
- eseguito la norma tecnica applicabile all'impiego: (3) _____
- installato componenti e materiali costruiti a regola d'arte e adatti al luogo di installazione (art. 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 articoli 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
- Allegati facoltativi.** (8) _____

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

Avvertenze per il committente: responsabilità del committente o del proprietario art. 8 (9).

Il Responsabile Tecnico Impresa	Il Dichiarante
Data _____ (timbro e firma)	_____ (timbro e firma)

LEGENDA

- 1) Come esempio nel caso di impianti a gas, con "altro" si può intendere la sostituzione di un apparecchio installato in modo fisso.
- 2) Indicare: nome, cognome, qualifica e, quando ne ricorra l'obbligo ai sensi dell'art. 5, comma 2, estremi di iscrizione nel relativo Albo professionale, del tecnico che ha redatto il progetto.
- 3) Citare la o le norme tecniche e di legge, distinguendo tra quelle riferite alla progettazione, all'esecuzione e alle verifiche.
- 4) Qualora l'impianto eseguito su progetto sia variato in opera, il progetto presentato alla fine dei lavori deve comprendere le varianti realizzate in corso d'opera. Fa parte del progetto la citazione della pratica prevenzione degli incendi (ove richiesta).
- 5) La relazione deve contenere, per i prodotti soggetti a norme, la dichiarazione di rispondenza delle stesse, completata, ove esistente, con riferimenti e marchi, certificati di prova, ecc., rilasciati da istituti autorizzati. Per altri prodotti (da elencare) il firmatario deve dichiarare che trattasi di materiali, prodotti e componenti conformi a quanto previsto dagli articoli 5 e 6. La relazione deve dichiarare l'idoneità rispetto all'ambiente di installazione. Quando rilevante ai fini del buon funzionamento dell'impianto, si devono fornire indicazioni sul numero o caratteristiche degli apparecchi installati e installabili (ad esempio per il gas: 1. numero, tipo e potenza degli apparecchi; 2. caratteristiche dei componenti del sistema di ventilazione dei locali; 3. caratteristiche del sistema di scarico dei prodotti della combustione; 4. indicazioni sul collegamento elettrico degli apparecchi (ove previsto).
- 6) Per schema dell'impianto realizzato si intende la descrizione dell'opera come eseguita (si fa semplice rinvio al progetto quando questo è stato redatto da un professionista abilitato e non sono state apportate varianti in corso d'opera). Nel caso di trasformazione, ampliamento e manutenzione straordinaria, l'intervento deve essere inquadrato, se possibile, nello schema dell'impianto preesistente. Lo schema citerà la pratica prevenzione incendi (ove richiesto).
- 7) I riferimenti sono costituiti dal nome dell'impresa esecutrice e dalla data di dichiarazione. Per gli impianti o parti di impianti costruiti prima dell'entrata in vigore del presente decreto, il riferimento a dichiarazioni di conformità può essere sostituito dal rinvio a dichiarazioni di rispondenza (art. 7, comma 6). Nel caso che parte dell'impianto sia predisposto da altra impresa (ad esempio ventilazione e scarico fumi, negli impianti a gas), la dichiarazione deve riportare gli analoghi riferimenti per dette parti.
- 8) Esempio: eventuali certificati dei risultati delle verifiche eseguite sull'impianto prima della messa in esercizio o trattamenti per pulizia, disinfezione.
- 7) Al termine dei lavori l'impresa installatrice è tenuta a rilasciare al committente la dichiarazione di conformità degli impianti nel rispetto delle norme di cui all'art. 7. Il committente o il proprietario è tenuto ad affidare i lavori d'installazione, di trasformazione, di ampliamento e di manutenzione degli impianti di cui all'art. 1 ad imprese abilitate ai sensi dell'art. 3.