



Esposizione Internazionale di Macchine,  
Impianti e Tecnologie per le Filiere  
Agricole - Mostra Zootecnica

**Bari, 5 - 8 ottobre 2023**

**BARI • NUOVA FIERA DEL LEVANTE • QUARTIERE FIERISTICO**

PADIGLIONE
POSTEGGIO

## Dichiarazione di conformità impianto elettrico

(Art. 7 del D.M. 37 del 22/01/2008)

**MODULO OBBLIGATORIO**

da inviare a [agrilevante@federunacoma.it](mailto:agrilevante@federunacoma.it)

N. CODICE
_____ . 20

### 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)

Segue →

## 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.
- 9) 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.