

Allegato I

(di cui all'articolo 7 del D.M. n° 37 del 22 gennaio 2008)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE

Numero: D-01/2014

Il sottoscritto De Michele Giovanni.....
 titolare o legale rappresentante dell'impresa (ragione sociale) De Michele Giovanni
 operante nel settore Impiantistica – Idrico – Termico – Gas metano, GPL
 con sede in S.C. 10 C.da Spiano, n.13 ... Comune Locorotondo..... (prov. BA...)
 tel. ... 335-8165322.....part. IVA ... 04010040725.....
☒ iscritta nel registro delle imprese (d.P.R.7/12/1995, n. 581) della Camera C.I.A.A. di Bari ..n... 288687
☒ iscritta all'albo Provinciale delle imprese artigiane (l. 8/8/1985, n. 443) di ..Bari... n. ... 61730...
 esecutrice dell'impianto (descrizione schematica) Impianto di Nebulizzazione acqua per Trituratore
 Doopstar 3060
 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 - 3a famiglia; GPL da recipienti mobili; GPL da serbatoio fisso. Per gli impianti elettrici specificare la potenza massima impegnabile.

commissionato dalla Ditta Eco Ambiente Sud S.r.l. installato nei locali siti nel comune di Fasano (prov. BR.)
 C.da Fascianello n° .51.... scalapiano internosub..... di proprietà di (nome, cognome o ragione sociale e indirizzo) Ditta Eco Ambiente Sud S.r.l. C.da Fascianello n° .51 - 72015 - Fasano (BR).....

in edificio adibito ad uso: ☐ industriale ☐ civile ☐ commercio ☒ altri usi; Opificio per Centro di Rottamazione

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 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) ;
- ☒ seguito la norma tecnica applicabile all'impiego (3) UNI 9182;
- ☒ installato componenti e materiali adatti al luogo di 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 dalle norme e dalle disposizioni di legge.

Allegati obbligatori: ~

- ☐ progetto ai sensi degli articoli 5 e 7 del D.M. n. 37/2008 (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

Data: 02/05/2014.

(timbro e firma)

Ditta DE MICHELE GIOVANNI
INSTALLATORE TERMICO - IDRAULICO - GAS
 Sede e Domiciliante
 Luogo Cons.Doc. Fisc.: Via M.lo Buonarroti, 12
 70010 LOCOROTONDO (BA)
 C.F.: DMC GNN 59E11 E645B
 P.IVA: 04010040725

(timbro e firma)

AVVERTENZE PER IL COMMITTENTE: responsabilità del committente o del proprietario, art. 8 e 7 del D.M. n. 37/2008 (10)

ECO AMBIENTE SUD S.r.l.

C.da Fascianello, 51
 72015 FASANO (BR)
 C.F. e P.IVA 01852150745
 Aut. 2165 del 18/12/12

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'articolo 5, comma 2 del D.M. n. 37/2008, 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 incendi (ove richiesta).
- 5) La relazione deve contenere, per i prodotti soggetti a norme, la dichiarazione di rispondenza alle stesse completata, ove esistente, con riferimenti a marchi, certificati di prova, ecc. rilasciati da istituti autorizzati. Per gli altri prodotti (da elencare) il firmatario deve dichiarare che trattasi di materiali, prodotti e componenti conformi a quanto previsto dagli articoli 5 e 6 del D.M. n. 37/2008. 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 e caratteristiche degli apparecchi installati od installabili (ad esempio per il gas: 1) numero, tipo e potenza degli apparecchi; 2) caratteristiche dei componenti il 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 della 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 del D.M. n. 37/2008). Nel caso in cui parti dell'impianto siano predisposte da altra impresa (ad esempio ventilazione e scarico fumi negli impianti a gas), la dichiarazione deve riportare gli analoghi riferimenti per dette parti.
- 8) Se nell'impianto risultano incorporati dei prodotti o sistemi legittimamente utilizzati per il medesimo impiego in un altro Stato membro dell'Unione europea o che sia parte contraente dell'Accordo sullo Spazio economico europeo, per i quali non esistono norme tecniche di prodotto o di installazione, la dichiarazione di conformità deve essere sempre corredata con il progetto redatto e sottoscritto da un ingegnere iscritto all'albo professionale secondo la specifica competenza tecnica richiesta, che attesta di avere eseguito l'analisi dei rischi connessi con l'impiego del prodotto o sistema sostitutivo, di avere prescritto e fatto adottare tutti gli accorgimenti necessari per raggiungere livelli di sicurezza equivalenti a quelli garantiti dagli impianti eseguiti secondo la regola dell'arte e di avere sorvegliato la corretta esecuzione delle fasi di installazione dell'impianto nel rispetto di tutti gli eventuali disciplinari tecnici predisposti dal fabbricante del sistema o del prodotto.
- 9) Esempio: eventuali certificati dei risultati delle verifiche eseguite sull'impianto prima della messa in esercizio o trattamenti per pulizia, disinfezione, ecc.
- 10) 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 del D.M. n. 37/2008. Il committente o il proprietario è tenuto ad affidare i lavori di installazione, di trasformazione, di ampliamento e di manutenzione degli impianti di cui all'art. 1 ad imprese abilitate ai sensi dell'art. 3 del D.M. n. 37/2008.

IMPIANTO DI NEBULIZZAZIONE ACQUA

Allegato alla Dichiarazione di Conformità
N°D-01/2014 del 02-05-2014

Relazione con Tipologia dei materiali utilizzati

Il sottoscritto De Michele Giovanni, nato a Locorotondo (BA) il 11/05/1959, in qualità di titolare della ditta De Michele Giovanni (P.ta IVA 04010040725), con sede a Locorotondo in S.C. 10 C.da Spiano, n.13, iscritta all'albo degli artigiani della Camera di Commercio di Bari al n. 61730_, registro ditte n. 288687.

DICHIARA

sotto la propria responsabilità, che la l'impianto di Nebulizzazione acqua per Trituratore Doopstar 3060, realizzato al Fabbricato sito in C.da Fascianello n° 51, Fasano (BR), di proprietà della Ditta Eco Ambiente Sud S.r.l. è conforme alla regola dell'arte secondo Art. 7 comma 1, del Decreto MSE n° 37 del 22 gennaio 2008 e nel rispetto del progetto e delle norme UNI.

Relazione comprensiva dei materiali utilizzati:

| Tipo | Ø | Descrizione | Marca | Modello/ Tipo / Articolo | Marchio o Certificazione | Conformità art. 6 D.M 37/08 (7) |
|---|------|---|-------|--------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|
| N° 40 Ugelli per nebulizzazione compreso raccordi | 1/4" | Ugelli per nebulizzazione compreso raccordi | | | | SI |
| Tubazione Acciaio zincato a vista | 3/4" | Tubazione principale e montante | | | UNI 8863 | SI |

Che l'impianto è predisposto con/per i seguenti attacchi o apparecchi:

| Componenti e/o apparecchi | N° | Locale d'installazione |
|---------------------------|----|-------------------------|
| Trituratore Doopstar 3060 | 01 | all'aperto del Opificio |
| | | |
| | | |

IMPIANTO IDRICO

Dall'alimentazione idrica esistente è stato realizzata tubazione a vista del D. 3/4", in Acciaio Zincato per collegamento dell'impianto di nebulizzazione per Trituratore Doopstar, installazione degli ugelli con raccorderia apposita.

Che i materiali soggetti a norme, non Marchiati e non Certificati da Istituti autorizzati, e segnalati nella colonna (7), sono conformi a quanto previsto dall'art. 6 Decreto MSE n° 37 del 22 gennaio 2008;

Il sottoscritto dichiara, inoltre, l'idoneità all'ambiente dei materiali utilizzati.

Locorotondo 02-05-2014

IL COMMITTENTE

ECO AMBIENTE SUD S.r.l.

C.da Fascianello, 51
72015 FASANO (BR)
C.F. e P.IVA 01852150745
Aut. 2165 del 18/12/12

IL DICHIARANTE

Ditta DE MICHELE GIOVANNI
INSTALLATORE TERMICO - IDRAULICO - GAS
Sede e Dom. Fisc.: S.c 10 C.da Spiano, 13
Luogo Cons.Doc. Fisc.: Via M.lo Buonarroti, 18
70010 LOCOROTONDO (BA)
C.F.: DMC GNN 59E11 E645B
P.IVA: 04010040725



CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA DI BARI
- UFFICIO REGISTRO DELLE IMPRESE -

CERTIFICATO ANAGRAFICO

DATI IDENTIFICATIVI DELL'IMPRESA

Codice fiscale e numero di annotazione: DMCGNN59E11E645B
del Registro delle Imprese di BARI
data di annotazione: 19/02/1996

Annotata con la qualifica di IMPRESA ARTIGIANA (sezione speciale) il 19/02/1996
con il numero Albo Artigiani: 61730

Iscritta con il numero Repertorio Economico Amministrativo 288687 il 17/07/1989

Ditta: DE MICHELE GIOVANNI

Forma giuridica: IMPRESA INDIVIDUALE

Sede:
LOCOROTONDO (BA) VIA SC 10 C.DA SPIANO, 13 CAP 70010

indirizzo pubblico di posta elettronica certificata: DEMICHELEGIOVANNI@PEC.IT

ATTIVITA'

Data d'inizio dell'attivita' dell'impresa: 03/05/1989

Attivita' esercitata nella sede:
ATTIVITA': INSTALLATORE TERMICO-IDRAULICO, IMPIANTI A GAS;
INSTALLAZIONE IMPIANTI ANTINCENDIO.

TITOLARI DI CARICHE O QUALIFICHE

* DE MICHELE GIOVANNI
nato a LOCOROTONDO (BA) il 11/05/1959
codice fiscale: DMCGNN59E11E645B
- TITOLARE FIRMATARIO

CERTIFICAZIONE DI CUI AL DECRETO 37/2008

ABILITAZIONI:

L'impresa, ai sensi del Decreto 22 gennaio 2008 recante norme per la sicurezza degli impianti, è abilitata, salvo le eventuali limitazioni più sotto specificate, all'installazione, alla trasformazione, all'ampliamento e alla manutenzione degli impianti di cui all'Art. 1 del Decreto n. 37/2008 come segue:

1) lettera C
IMPIANTI DI RISCALDAMENTO, DI CLIMATIZZAZIONE, DI CONDIZIONAMENTO E DI REFRIGERAZIONE DI QUALSIASI NATURA O SPECIE, COMPRESSE LE OPERE DI EVACUAZIONE DEI PRODOTTI DELLA COMBUSTIONE E DELLE CONDENSA, E DI VENTILAZIONE ED AERAZIONE DEI LOCALI

Ente: ALBO ARTIGIANI

2) lettera D
IMPIANTI IDRICI E SANITARI DI QUALSIASI NATURA O SPECIE
Ente: ALBO ARTIGIANI

3) lettera E
IMPIANTI PER LA DISTRIBUZIONE E L'UTILIZZAZIONE DI GAS DI QUALSIASI TIPO, COMPRESSE LE OPERE DI EVACUAZIONE DEI PRODOTTI DELLA COMBUSTIONE E VENTILAZIONE ED AERAZIONE DEI LOCALI

Data riconoscimento: 15/02/1995 Ente: ALBO ARTIGIANI

4) lettera G
IMPIANTI DI PROTEZIONE ANTINCENDIO
Ente: ALBO ARTIGIANI

RESPONSABILI TECNICI:

IL CONSERVATORE
Angela Patrizia Partipilo
[Signature]

Il presente certificato è valido unicamente se reca la contromarca attestante l'avvenuto pagamento dei diritti di segreteria.