



Comune di Casalecchio di Reno  
Protocollo Generale  
n. 0032807 del 17/11/2005  
Classificazione: 06/05

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

(Art. 9 Legge n. 46 del 5 marzo 1990)  
N. BO 015/05



Il sottoscritto Ing. Stefano Dunin, in qualità di Legale Rappresentante, dell'impresa Cofathec S.p.A. operante nel settore INSTALLAZIONE, MANUTENZIONE E CONDUZIONE DI IMPIANTI TECNOLOGICI, legale in Via Ostiense, 333 - comune di Roma (prov. RM), partita IVA 01698911003, iscritta nel registro delle ditte (R.D. 20.09.1934, n. 10832) della camera C.I.A.A. di Roma, n. 597554, esecutrice dell'impianto:

**ADEGUAMENTO NORMATIVO E RIQUALIFICAZIONE TECNOLOGICA C.T.**

**"ASILO NIDO VIGHI"**

inteso come:

☐ nuovo impianto ☐ trasformazione ☐ ampliamento ☒ manutenzione straordinaria ☐ altro

(N.B.: per gli impianti a gas specificare il tipo di gas distribuito: canalizzato della 1<sup>a</sup>, 2<sup>a</sup>, 3<sup>a</sup> famiglia; GPL da recipienti mobili; GPL da serbatoio fisso)

Tipo di gas distribuito: **METANO**

Commissionato da: **COMUNE DI CASALECCHIO DI RENO**

installato nei locali siti nel comune di: **CASALECCHIO** prov. **BO** Via **Puccini, 17**

scala \_\_\_\_\_ piano \_\_\_\_\_ Interno \_\_\_\_\_

di proprietà di (nome, cognome o ragione sociale e indirizzo): **COMUNE DI CASALECCHIO DI RENO**

in edificio adibito ad uso: ☐ industriale ☒ civile ☐ commercio ☐ altri usi

**DICHIARA**

sotto la propria responsabilità, che l'impianto è stato realizzato in modo conforme alla regola dell'arte, secondo quanto previsto dall'art. 7 della legge n. 46/1990, tenuto conto delle condizioni di esercizio e degli usi a cui è destinato l'edificio, avendo in particolare:

☒ rispettato il progetto Studio Omega Associati;  
☒ seguito la normativa tecnica applicabile all'impiego: DPR 547/55, DM 16/02/82, DPR 447/91, DPR 412/93, Legge 10/91 DL 626/94, DM 12/04/96 Norme UNI-CEI-UNEL-UNICIG

☒ installato componenti e materiali costruiti a regola d'arte e adatti al luogo di installazione, art. 7 della legge n. 46/1990;

☒ 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 (solo per impianto con obbligo di progetto)

☒ relazione con tipologie dei materiali utilizzati: (Allegato "A")

☐ schema di impianto realizzato:

☐ riferimento a dichiarazioni di conformità precedenti o parziali, già esistenti;

☒ copia del certificato di riconoscimento dei requisiti professionali.

### Allegati facoltativi

Certificato di Prova Idraulica Generatore di Calore

### 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.

Roma, 14/06/05

Responsabile Area Bologna  
**Daniele Bernabei**

**COFATHEC SERVIZI S.p.A.**

Copia per:

Committente

Comune (consegna a carico di .....)

C.C.I.A.A. di Roma

**Cofathec Servizi S.p.A.**

# C O F A T H E C

## RELAZIONE TIPOLOGICA DEI MATERIALI UTILIZZATI RELATIVA ALLA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ N° BO 015 / 05

(nota 5 del D.M. del 20/02/92)

La Società Cofathec Servizi S.p.a. abilitata ai sensi dell'articolo 2 della legge L.46/90, esecutrice dell'impianto: (descrizione schematica)  
di:

### ADEGUAMENTO NORMATIVO E RIQUALIFICAZIONE TECNOLOGICA C.T.

"ASILO NIDO ROBERTO VIGHI"

inteso come:

☐

nuovo impianto

☐

informazione

☒

manutenzione straordinaria

☐

ampliamento

Realizzato presso l'immobile sito in:

CASALECCHIO

(Prov. BO)

Via: Puccini

N° 17

### DICHIARA

DI AVER UTILIZZATO I SEGUENTI MATERIALI CONFORMI ALLE NORME RICONOSCIUTE SECONDO IL D.P.R. 447/91, ART.5,  
COMMA 2 E 5 E CHE GLI STESSI POSSIEDONO MARCHI / CERTIFICATI DI PROVA / CERTIFICATI DI CONFORMITÀ ALLE  
NORME RILASCIATI DA ISTITUTI AUTORIZZATI / DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DEL COSTRUTTORE, COME DI SEGUITO  
ELENCATI

COMPONENTE / MATERIALE	MARCA	MODELLO	QUANTITÀ	MARCATURA
Disconnettore Idraulico	BRANDONI	ECO 3T DN 25	1	CE - IMQ
Contatore Volumetrico	COSTER	KMC 50 C	1	CE - IMQ
Integratore elettronico	COSTER	IEB 734	1	CE - IMQ
Elettrovalvola N.C	COSTER	GRC 432	1	CE - IMQ

- CHE TUTTI I MATERIALI UTILIZZATI SONO IDONEI AI RELATIVI AMBIENTI D'INSTALLAZIONE

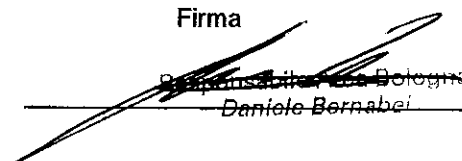
- CHE IN RELAZIONE ALL'UTILIZZO DEI MATERIALI, I RIFERIMENTI NORMATIVI RIPORTATI IN TABELLA SOLLEVANO IL  
DICHIARANTE DALLE RESPONSABILITÀ SULLA QUALITÀ DEL PRODOTTO STESSO

- CHE LA COSTRUZIONE È COMPATIBILE CON GLI IMPIANTI PREESISTENTI

Data

14/06/05

Firma

  
Responsabile Area Bologna  
Daniele Bernabei

# C O F A T H E C

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

(Art. 9 Legge n. 46 del 5 marzo 1990)

N. BO 026/05

Comune di Casalecchio di Reno  
Protocollo Generale

n. 0032822 del 17/11/2005

Classificazione: 06/05

Il sottoscritto Ing. Stefano Dunin, in qualità di Legale Rappresentante, dell'impresa Cofat operante nel settore INSTALLAZIONE, MANUTENZIONE E CONDUZIONE DI IMPIANTI TECNologici legale in Via Ostiense, 333 - comune di Roma (prov. RM), partita IVA 01698911003, iscritta nel registro delle ditte (R.D. 20.09.1934, n. 10832) della camera C.I.A.A. di Roma, n. 597554, esegue dell'impianto:



Installazione quadro di telegestione con interfaccia su quadro elettrico di centrale termica "ASILO NIDO VIGHI"

Inteso come:

☐ nuovo impianto    ☐ trasformazione    ☐ ampliamento    ☒ manutenzione straordinaria    ☐ altro

(N.B.: per gli impianti a gas specificare il tipo di gas distribuito: canalizzato della 1<sup>a</sup>, 2<sup>a</sup>, 3<sup>a</sup> famiglia; GPL da recipienti mobili; GPL da serbatoio fisso)

Tipo di gas distribuito: **METANO**

Commissionato da: **COMUNE DI CASALECCHIO DI RENO**

installato nei locali siti nel comune di: **CASALECCHIO** prov. **BO** Via **Puccini, 17**

scala \_\_\_\_\_ piano \_\_\_\_\_ Interno \_\_\_\_\_

di proprietà di (nome, cognome o ragione sociale e indirizzo):

**COMUNE DI CASALECCHIO DI RENO**

in edificio adibito ad uso:    ☐ industriale    ☒ civile    ☐ commercio    ☐ altri usi

**DICHIARA**

sotto la propria responsabilità, che l'impianto è stato realizzato in modo conforme alla regola dell'arte, secondo quanto previsto dall'art. 7 della legge n. 46/1990, tenuto conto delle condizioni di esercizio e degli usi a cui è destinato l'edificio, avendo in particolare:

☒ rispettato il progetto    Studio Omega Associati  
☒ seguito la normativa tecnica applicabile all'impiego:    CEI 64-8

☒ installato componenti e materiali costruiti a regola d'arte e adatti al luogo di installazione, art. 7 della legge n. 46/1990;  
☒ 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 (solo per impianto con obbligo di progetto)

☒ relazione con tipologie dei materiali utilizzati: (Allegato "A")  
☐ schema di impianto realizzato:

☐ riferimento a dichiarazioni di conformità precedenti o parziali, già esistenti;  
☒ copia del certificato di riconoscimento dei requisiti professionali.

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.

Roma, 14/06/05

Responsabile Bologna  
Daniele Bernabei

**COFATHEC SERVIZI S.p.A.**

Copia per:

Committente:

Comune (consegna a carico di .....)

C.C.I.A.A. di Roma

Cofathec Servizi S.p.A.

# C O F A T H E C

## RELAZIONE TIPOLOGICA DEI MATERIALI UTILIZZATI RELATIVA ALLA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ N° BO 026 / 05

(nota 5 del D.M. del 20/02/92)

La Società Cofathec Servizi S.p.a. abilitata ai sensi dell'articolo 2 della legge L.46/90, esecutrice dell'impianto:  
(descrizione schematica) di:

**Installazione quadro di telegestione con interfaccia su quadro elettrico di centrale termica**

inteso come:

☐ nuovo impianto

☐ trasformazione

☒ manutenzione straordinaria

☐ ampliamento

Realizzato presso l'immobile sito **Casalecchio**

in: **di Reno**

(Prov. BO)

Via : **PUCCINI**

N° 17

### DICHIARA

**DI AVER UTILIZZATO I SEGUENTI MATERIALI CONFORMI ALLE NORME RICONOSCIUTE SECONDO IL  
D.P.R. 447/91, ART.5, COMMA 2 E 5 E CHE GLI STESSI POSSIEDONO MARCHI / CERTIFICATI DI PROVA /  
CERTIFICATI DI CONFORMITÀ ALLE NORME RILASCIATI DA ISTITUTI AUTORIZZATI / DICHIARAZIONE DI  
CONFORMITÀ DEL COSTRUTTORE, COME DI SEGUITO ELENCATI**

COMPONENTE / MATERIALE	MARCA	MODELLO	QUANTITA'	MARCATURA
Canali portacavi	SATI ITALIA	100 x 80 mm verniciati blè		CE
Tubazioni in PVC	INSET	DLX-INSET RK 15 grigio		CE
Cavi		Cavi NPI-FROR		CE
Cavi		Cavi N07V-K		CE
Scatole di derivazione	GEWIS	IP 55		CE
Quadro di telegestione	PB	identificazione 17/13 - 91/2002	1	CEE 73/23, 89/336, 93/68, CEI EN 60439-1
Interruttori	ABB/Nuova Magrini	automatici		CEI EN 60898 CEI EN 60947
Modem periferico	COSTER	MPA 643	1	CEI
Regolatore climatico	COSTER	DTE 611	1	CEI
Inseritori Pompe Gemellari	COSTER	IPG 318	1	CEI
Integratori di Energia	COSTER	IEB 734	1	CEI
Rivelatore di gas	COSTER	RFG 651	1	CEI EN 50194 CEI EN 50244
Sensore di rilevamento	COSTER	SGS 150	1	CEI EN 50194 CEI EN 50244
Sonde di rilevamento temperatura ad immersione, ambiente ed esterna	COSTER	SIH 010 / SAB 010 / SAE 001		CEI

- CHE TUTTI I MATERIALI UTILIZZATI SONO IDONEI AI RELATIVI AMBIENTI D'INSTALLAZIONE
- CHE IN RELAZIONE ALL'UTILIZZO DEI MATERIALI, I RIFERIMENTI NORMATIVI RIPORTATI IN TABELLA SOLLEVANO IL DICHIARANTE DALLE RESPONSABILITÀ SULLA QUALITÀ DEL PRODOTTO STESSO
- CHE LA COSTRUZIONE È COMPATIBILE CON GLI IMPIANTI PREESISTENTI

Data

14/06/05

Firma responsabile Area Bologna

Daniela Bernabei