

IDROTERMICA E SERVIZI SRL

VIA I° MAGGIO, 3

56037 PECCIOLI (PI)

Tel . 0587/635224

E-mail: INFO@IDROTERMICASRL.IT

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

N° 84 DEL 23-09-2014

Impianto commissionato da: COMUNE DI MONTECATINI V.C.

VIA ROMA N. 2

56040 MONTECATINI V.C. (PI)

Installato in: VIA ROMA,2 MONTECATINI V.C

Proprietario: COMUNE DI MONTECATINI V.C.

VIA ROMA N. 2 56040 MONTECATINI V.C. PI

SOSTITUZIONE DI CALDAIE CON N.2 NUOVE CALDAIE MURALI A CONDENSAZIONE
SOLO RISCALDAMENTO DI POTENZA MAX CAD.34 KW.

L'utente non può e non deve, da se medesimo, modificare l'impianto eseguito a regola d'arte per non perdere le garanzie su quanto contenuto nella presente dichiarazione di conformità. L'impianto stesso deve essere esercitato diligentemente e mantenuto sempre in buono stato di funzionamento, nel rispetto della normativa vigente.

Al fine di accertare, con la discrezionalità e la periodicità che riterrà opportuno, tale buono stato di funzionamento e l'efficienza dei dispositivi di sicurezza si consiglia di affidarsi ad una ditta qualificata del settore termoidraulico.

Precisiamo inoltre che nell'ipotesi in cui la Sua utenza rientri tra quelle soggette alle verifiche obbligatorie previste dalle normative vigenti, il citato accertamento non deve intendersi sostitutivo a dette verifiche.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE
Art. 7 D.M. n. 37 del 22 gennaio 2008

Il sottoscritto **MACELLONI GIORGIO** titolare o legale rappresentante
dell'impresa **IDROTERMICA E SERVIZI SRL**
operante nel settore **TERMOIDRAULICO** con sede in **VIA 1° MAGGIO, 3**
Comune **PECCIOLI** Prov (**PI**)
Tel **0587/635224** part. IVA **01767650508**
 Codice Fiscale e numero di iscrizione al Registro delle Imprese di **PISA** n. **01767650508**
 Repertorio Economico Amministrativo (R.E.A.) **PISA** n. **153423**
 Albo Provinciale delle Imprese Artigiane di n.
esecutrice dell'impianto (descrizione schematica)
**SOSTITUZIONE DI CALDAIE CON N.2 NUOVE CALDAIE MURALI A CONDENSAZIONE SOLO RISCALDAMENTO DI
POTENZA MAX CAD.34 KW.**

Gas canalizzato della 2a famiglia

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

N.B. 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.

commissionato da **COMUNE DI MONTECATINI V.C.**, installato nei locali siti in **VIA ROMA,2 MONTECATINI V.C**
di proprietà di **COMUNE DI MONTECATINI V.C. VIA ROMA N. 2 56040 MONTECATINI V.C. PI**

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. 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)

- seguito la normativa tecnica applicabile all'impiego (3): UNI 7129/08 LEGGE 10
- 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 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.
- attestazione di conformità per impianto realizzato con materiali o sistemi non normalizzati (8)

Allegati facoltativi (9):

- rapporto di verifica; consegna tecnica dei lavori;
- altri:

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.

23-09-2014

Il Responsabile tecnico

.....
MACELLONI GIORGIO

IDROTERMICA E SERVIZI SRL
Sede Legale: Via 1° Maggio, 3 - 05877 Peccioli (PI)
Il dichiarante (libro e firma)
Chiffre: 0587 635224 - Fax 0587 635020

Firma del cliente comprovante il rilascio copia della dichiarazione di conformità

Avvertenze per il committente: responsabilità del committente o del proprietario, art. 8 (10).

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE
Art. 7 D.M. n. 37 del 22 gennaio 2008**LEGENDA ALLA DICHIARAZIONE DI CONFORMITA':**

- (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 variazioni 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 art. 5 e 6. La relazione deve dichiarare l'idoneità rispetto all'ambiente d'installazione. Quando rilevante ai fini del buon funzionamento dell'impianto, si devono fornire indicazioni sul numero e caratteristiche degli apparecchi installati ed installabili (ad esempio per il gas: 1) il numero, tipo e potenza degli apparecchi; 2) caratteristiche del componente il sistema di ventilazione dei locali; 3) caratteristiche del sistema di scarico dei prodotti della combustione; 4) indicazioni sul collegamento elettrico degli apparecchi, ove richiesto)
- (6) Per schema dell'impianto realizzato si intende la descrizione dell'opera come eseguita (si fa semplice rinvio al progetto quando questo esiste). 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 da 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). Nel caso che parte dell'impianto sia predisposto da altra impresa (ad es. 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 prescelto e fatto adottare tutti gli accorgimenti necessari per raggiungere i 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. 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.

SCHEDE MATERIALI

Impianto: COMUNE DI MONTECATINI V.C

SOSTITUZIONE CALDAIA

Codice articolo	Descrizione	Costruttore	Marchi/cert/dic	Rif.norm e IP	UM	Q.tà
ADALUXRAM12	ADATTATORE TUBO RAME LUXOR 12				N	20,000
ADALUXRAM14	ADATTATORE TUBO RAME LUXOR 14				N	2,000
BAROTT114X120	BARILOTTO OTTONE 1"1/4 X 120				NR	2,000
BASBINHILMQP2172	BASE DI BINARIO MQP-21-72 HILTI				N	2,000
BINHILMQ413M	BINARIO HILTI MQ 41 3 MT				N	0,500
BINHULMQ213M	BINARIO HILTI MQ 21 3 MT				N	0,500
BRAGEBPP4045	BRAGA GEBERIT NERO 40 45°				N	3,000
BULCOLMQN	BULONE DI COLLEGAMENTO MQN				N	6,000
CALMURCONRK34	CALDAIA MURALE CONDENSAZIONE RADIANT RK 34 SOLO RISCALDAMEN				N	2,000
CODOTT12X12	CODOLO OTTONE 1/2X1/2				N	2,000
CODOTT12X34	CODOLO OTTONE 1/2X3/4				N	4,000
COLRAMD22MEC	COLLARINO IN RAME D.22 MEC				N	6,000
COLTUBPES114	COLLARE PER TUBO PESANTE 1"1/4				N	2,000
CURGEBD40	CURVA GEBERIT PP SILENT D.40				N	3,000
CURPPSD8045	CURVA PPS D.80 45°				N	1,000
CURPPSD8090	CURVA PPS D.80 90°				N	5,000
CURRAMFF9022	CURVA RAME F-F 22 90°				N	5,000
CURRAMMF2290	CURVA RAME M-F 22MM 90°				N	1,000
DETLUXSQU38	DETENTORE LUXOR SQUADRA 3/8				N	21,000
FAS20X32	FASCETTA TIPO NORMA 20 X 32				N	2,000
GIUCON12X18FEMCAL	GIUNTO CONEX CALEFFI 1/2 X 18 FEMMINA				N	2,000
GIUCON34X18MASCAL	GIUNTO CONEX CALEFFI 3/4 X 18 MASCHIO				N	2,000
GIUCONCAL22X1MAS	GIUNTO CONEX DIRITTO CALEFFI 22 X 1" MASCHIO				N	1,000
GIUCONCAL22X34FEM	GIUNTO CONEX DIRITTO CALEFFI 22X 3/4 FEMMINA				N	2,000
GIUCONCAL28X1FEM	GIUNTO CONEX DIRITTO CALEFFI 28 X 1" FEMMINA				N	4,000
GIUCURREHCOR25X34FE	GIUNTO CURVO REHAU CORTO 25 X 3/4 FEMMINA				N	2,000
GIUDIRREHFEM25X34	GIUNTO DIRITTO REHAU 25X3/4 FEMMINA				N	2,000
GIUDIRREHMAS25X34	GIUNTO DIRITTO REHAU 25 X 3/4 MASCHIO				N	4,000
GOMOTTMF1	GOMITO OTTONE M-F 1				N	2,000
GUAPVC20	GUAINA PVC 20				N	2,500
KITSDOCONRAD	KIT SDOPPIATO CALDAIA RADIANT CONDENSAZIONE				N	2,000
MANAUTBLO25REH	MANICOTTO AUTOBLOCCANTE D.25 RAUTITAN				N	8,000
MANGEBNER40	MANICOTTO GEBERIT NERO D.40				N	1,000
MICDIRMAS1X22	MICCIA DIRITTA MASCHIO 1"X22				N	2,000
MORTECD40	MORSETTO TECNICO D.40				N	4,000
NIPOTT1	NIPLES OTTONE 1				N	2,000
PIAAUTHILMQAM8	PIASTRA AUTOBLOCCANTE MQA M8 HILTI				N	4,000
RIDOTT112X114	RIDUZIONE OTTONE 1"1/2X1"1/4				N	4,000
RIDOTT34X1	RIDUZIONE OTTONE ESAGONALE 3/4X1/2				N	2,000
RIDOTT34X12MF	RIDUZIONE OTTONE M-F 3/4X1/2				N	4,000
RIDOTTMF12X38	RIDUZIONE OTTONE MF 1/2x3/8				N	2,000
RIDOTTMF1X34	RIDUZIONE OTTONE MF 1x3/4				N	4,000
RIDSMACC70X80	RIDUZIONE ACCIAIO SMALTATO 70X80				N	2,000
RUBLUXDIR38	RUBINETTO LUXOR DIRITTO 3/8				N	21,000
RUBSCACALSFE12	RUBINETTO SCARICO CALDAIA SFERA 1/2				N	2,000
SENX100INI	SENTINEL X100 INIBITORE				N	2,000
SENX800LAVIMP	SENTINEL X800 LAVAGGIO IMPIANTI				N	2,000
SUPBINMQV22D14	SUPPORTO BINARIO MQV-2/2 D-14				N	2,000

23-09-2014

IDROTERMICA E SERVIZI S.R.L.
 Sede in: Fiume, 16/A - 037 Peccoli (PI)
 C.F./P. IVA 0174/038308 - R.E.A. N. 133423
 Tel. 0587 635224 - Fax 0587 635020

Firma

SCHEDE MATERIALI

Impianto: COMUNE DI MONTECATINI V.C

SOSTITUZIONE CALDAIA

Codice articolo	Descrizione	Costruttore	Marchi/cert/dic	Rif.norm e IP	UM	Q.tà
TAPOTTFEM12	TAPPO OTTONE FEMMINA 1/2				N	2,000
TEEOTTRID1X34X1	TEE OTTONE RIDOTTI 1°X3/4X1°				N	2,000
TEESACOND80PPS	TEE SCARICO CONDENSA D.80 PPS				N	2,000
TESTERMLUXTT211	TESTA TERMOSTATICA LUXOR TT211				N	19,000
TUBGEBD40MT052IM	TUBO GEBERIT D.40 MT.0.5 2 BICCHIERI				N	3,000
TUBHTM2IMB32500	TUBO HTM 2 IMBOCCHI D.32 CM 50				N	1,000
TUBMULREHCOI25X9	TUBO MULTISTRATO REHAU COIBENTATO MZA 25 X 9				MT	2,500
TUBPPSD80MT025	TUBO PPS D.80 MT 0.25				N	3,000
TUBPPSMT05D80	TUBO PPS D.80 MT.0.5				N	1,000
TUBPPSMT1D80	TUBO PPS D.80 MT.1				N	2,000
TUBRAM22X1	TUBO RAME 22X1				MT	4,500
TUBRAMROTNUD18X1	TUBO RAME ROTOLO NUDDO 18X1				MT	1,500
VALSFEGAS1FF	VALVOLA SFERA F-F GAS 1				N	1,000
VALSFEGASFF34MANFAR	VALVOLA SFERA GAS F-F 3/4 MANIGLIA FARFALLA				N	2,000
VALSFEMF1MANLEV	VALVOLA SFERA M-F 1 MANIGLIA LEVA				N	4,000
VALSFEMF34	VALVOLA SFERA M-F 3/4 MANIGLIA LEVA				N	2,000
VALSFEMF38	VALVOLA SFERA M-F 3/8 MANIGLIA A LEVA				N	2,000
VALSFOARI38	VALVOLA SFOGO ARIA JOLLY 3/8				N	2,000
VASESPEXLT12RIS	VASO ESPANSIONE EXTRAVAREM LT.12 RISCALDAMENTO				N	2,000
VITFISLAV10X120	VITI FISSAGGIO 10X120				N	4,000

23-09-2014

IDROTERMICA E SERVIZI SRL
 Sede Legale: Via I. Perugina 2 - 057 Perseich (PI)
 C.F.P. IVA 01737630508 - R.E.A. N. 153423
 Tel. 0587 635224 - Fax 0587 635020

Firma