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

Rilasciata al committente dall'impresa installatrice

(Art. 7, comma 1, D.M. 22 gennaio 2008, n. 37)

Il sottoscritto AMMANNITO EMILIA titolare o legale rappresentante dell'impresa (ragione sociale) M.T.S.IMPIANTI E SISTEMI SRL operante nel settore IMPIANTISTICO					
X iscritta nel registro delle imprese (d.P.R. 7/12/1995, n. 581) della Camera C.I.A.A. di ROMA					
inteso	come:				
X nuo	vo impianto		•	☐ manutenzione straordinaria	
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 da: TIVOLI JET SRL					
LI IIIdt	istriale	☐ civile	X commercio	□ altri usi;	
			DICHIARA		
dell'ar	te, secondo quant ato l'edificio, aven rispettato il proge seguito la norma installato compo	o previsto dall'art. 6, to do in particolare: etto redatto ai sensi de tecnica applicabile all nenti e materiali adatti	enuto conto delle cond ell'art. 5 da (2) l'impiego (3) UNI al luogo di installazion		
	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.

Legenda:

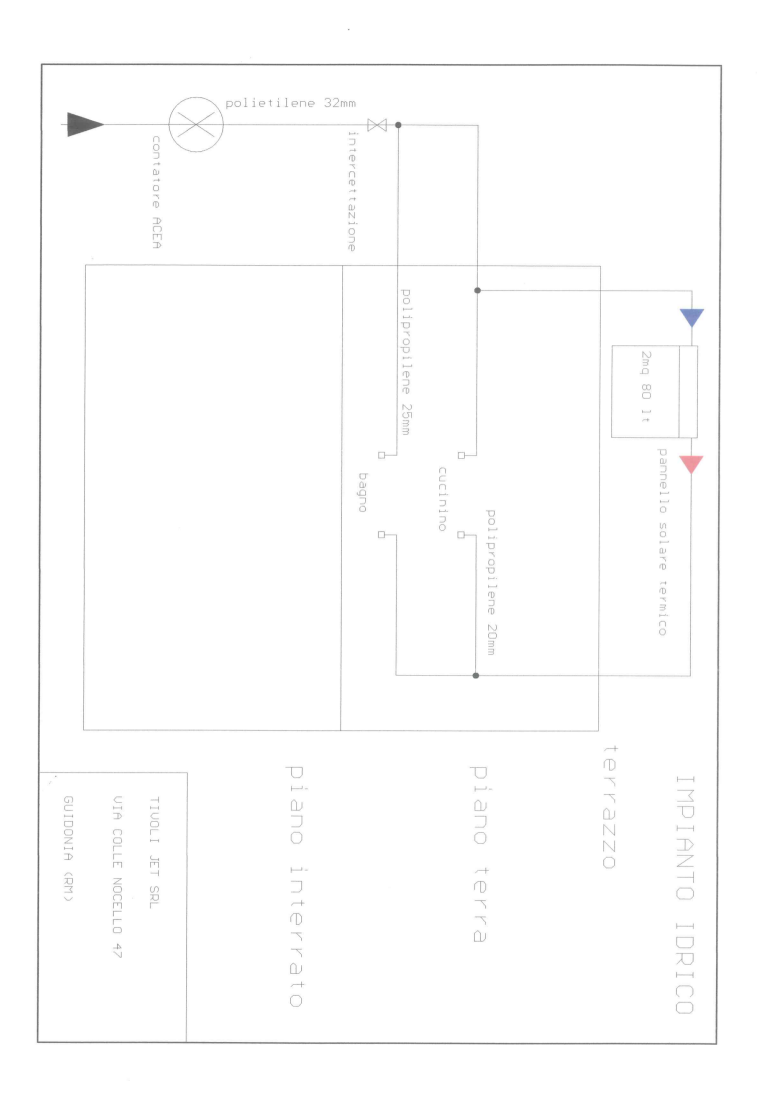
- 1) Come esempio nel caso di impianti a gas, con "altro" si può intendere la sostituzione di un apparecchio installato in modo fisso.
- 2) Indicare: nome, cognome, qualifica e, quando ne ricorra l'obbligo ai sensi dell'articolo 5, comma 2, estremi di iscrizione nel relativo Albo professionale, del tecnico 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 alla 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. 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). 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, ecc.
- 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 di installazione, di trasformazione, di ampliamento e di manutenzione degli impianti di cui all'art. 1 ad imprese abilitate ai sensi dell'art. 3.

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	A			
ogni responsabilità per sinistri a persone o a cose deriva terzi ovvero da carenze di manutenzione o riparazione.	anti da manomissione dell'impianto da parte di			
Data 20/06/2017				
Il responsabile tecnico M.L.S. Impianti e sistemi s.r.l. (timbro e firma)	In dichiarante M.t.s Impiantine sistemi s.r.l. (timbro e firma)			

AVVERTENZE PER IL COMMITTENTE: responsabilità del committente o del proprietario, art. 8 (9)



Allegati '	Tecnici	Obbligatori	dell'impianto	IDRICO
				(DM 37/08)

Foglio .1.. di .1...(13)

TIPOLOGIA DEI PRODOTTI/MATERIALI IMPIEGATI.

I Prodotti e/o componenti soggetti a norme sono:

- Conformi a quanto previsto dagli art. 5 e 6 del DM 37/2008 in materia della regola dell'arte
- Idonei rispetto all'ambiente di installazione

La documentazione rilasciata dai fornitori e/o costruttori è conservata presso la sede dell'azienda scrivente, dove sarà custodita per un periodo di dieci anni

Rif (14)	Ubicazione/locale	Componente	Costruttore/Marca	Quantità (nr)	Diametro (mm)	Lunghezza (m)	Modalità di Installazione (15)	Altri Attestati Certificati Marcatura (16)
01	ESTERNO	TUBO POLIETILENE	PLASSON		32	50	INTERRATO	CE
02	INTERNO	TOBO POLIPROPILENE	PRANDELLI		25	7	IN TRACCIA	CE
03	INTERNO	TUBO POLIPROPILENE	PRANDELLI		20	20	IN TRACCIA	CE
04	INTERNO	RUBINETTI INTERC.	PRANDELLI	4	20		IN TRACCIA	CE
05	TERRAZZ0	PANNELLO SOLARE	CORDIVARI	1		2MQ	ESTERNO	CE
06	TERRAZZO	ACCUMOLO.	CORDIVARI	80 LT				
07	INTERNO	GOMMA ELASTOMERICA	ISOCELL			35	IN TRACCIA	CE

COLLAUDO/VERIFICA DELL'IMPIANTO				
Dichiaro di aver effettuato con esito positivo la prova di regolare funzionamento dell'impianto				
4				
Note:				
Data della compilazione 20/06/2017				
Il responsabile Tecnico: ADRIANO MORINI	FirmaFirma			
Il Committente (per presa visione): TIVOLI JET SRL	TIVOLITET			
il Committente (per presa visione):	Firma			
	ANNOTATION OF THE TRACE			