



## LEGENDA IMPIANTO:

1. Valvola manuale di intercettazione gas a manovra rapida
2. Filtro + stabilizzatore gas
3. Antivibrante gas
4. Sistema di telegestione
5. Separatore idraulico
6. Caldaia murale a condensazione di tipo modulare completa di comando remoto e kit idraulico composto da n°1 collettore gas, n°1 collettore colibentato mandata impianto, n°1 collettore colibentato ritorno impianto.
- Potenza al focolare: 68,5 kW (rif. PCI)
- Potenza utile: 69,7 kW
7. Kit collettore fumi
8. Condotto fumi
9. Vaso di espansione
10. Sistema di contabilizzazione diretto
11. Pompa gemellare in linea completa di INVERTER e pressostati
12. Pompa gemellare in linea completa di INVERTER e pressostati

## LEGENDA TUBAZIONI ACQUA CALDA

TUBAZIONI DI ANDATA E RITORNO ACQUA CALDA IN ACCIAIO NERO A NORMA UNI EN 10216  
E UNI EN 10255.

**TUBAZIONE ANDATA:**

**TUBAZIONE RITORNO:**

## LEGENDA TUBAZIONI GAS

**TUBAZIONE GAS IN ACCIAIO ZINCATO SS A NORMA UNI EN 10216 E 10255 E ZINCATO A CALDO SECONDO UNI 10240/99:**

0	13/06/2011	Progetto preliminare	L.A.	N.PIAZZA
REV.	DATA	MODIFICHE	D/SEGN.	VERIF. APPROV.

Comune di Merate



**A**

*Progetti, preventivi e disegni impianti di condizionamento, di riscaldamento ed elettrici.*

*Direzione lavori. Certificazioni L. 10/91*  
*Relazioni L. 46/90*  
*Pratiche I.S.P.E.S.L. e Vigili del Fuoco*

Merate (Lc) - cap 23807  
via Statale 5/5  
Tel 039/598.35.44 - 598.16.15  
Fax 039/598.36.40

*STUDIO DI INGEGNERIA*

cliente  
**Comune di Merate**

**Piazza degli Eroi, 3 – Merate (Lc)**

progetto

**Impianto di riscaldamento  
Palazzina vigili - viale Garibaldi n°17**

## Schema funzionale

scala  
non in scala

È VIETATA LA RIPRODUZIONE O LA COPIA DEL PRESENTE FILE O DISEGNO, LA SOCIETÀ TUTELERÀ I PROPRI DIRITTI IN TERMINI DI LEGGE