

[info@ctenergia.it](mailto:info@ctenergia.it)

[newsletter@tiemme.com](mailto:newsletter@tiemme.com)

Distinta moduli impianti:

Per la richiesta del modulo indicare:

- Categoria potenzialità gruppo termico es. B1
- Aggiungere il gruppo energetico in proposta es. B1.2
- Aggiungere il sistema di riscaldamento in proposta es. B1.2.6

Per moduli impianti non ancora inseriti, richiederli a [info@ctenergia.it](mailto:info@ctenergia.it)

La modulistica comprende:

- Descrittivo composizione impianto (pdf)
- Disegno costruttivo impianto (pdf - dwg)
- Disegno costruttivo impianto con distinta componenti (pdf- dwg)
- Distinta componenti con codici di riferimento TIEMME (pdf)

nota. la richiesta dei disegni in dwg da richiedersi alla Tiemme [info@tiemme.com](mailto:info@tiemme.com)

#### PROPOSTE IMPIANTI TIEMME

*spaziando su:*

**CT.centrale termica / Si sistema impianto / SA sanitario  
PR preventivi impianto / VMC trattamento dell'aria / Cu calcoli utili**

*suddivisione per potenzialità:*

**A1.0 12.....35 kW senza obbligo di locale tecnico (con eccezioni)**

**B1.0 23...116 kW con obbligo del locale tecnico**

**C1.0 116..350 kW con obbligo della centrale termica**

*per le versioni (A1-B1-C1):*

**riscaldamento – riscaldamento raffrescamento**

- 1 Caldaia Metano / Gpl / Acqua calda istantanea
- 2 Caldaia Metano / Gpl / boiler ACS
- 3 Caldaia Metano / Gpl / boiler ACS gruppo idronico
- 4 Caldaia Metano /Gpl / solare termico
- 5 Caldaia Metano /Gpl / caldaia biomassa
- 6 Caldaia Metano / Pc boiler
- 7 Caldaia Metano / Gpl / biomassa / solare termico
- 8 Caldaia Metano /Gpl / P.c.
- 9 Caldaia biomassa / P.c.
- 10 Teleriscaldamento
- 11 Teleriscaldamento solare termico
- 12 Teleriscaldamento P.c.
- 13 Teleriscaldamento P.c. solare termico
- 14 P.c. geotermico di superficie
- 15 P.c. geotermico di pozzo
- 16 P.c. geotermico di falda
- 17 P.c. solare termico boiler ACS
- 18 Caldaia a biomassa
- 19 Caldaia a biomassa solare termico
- 20 Geotermico di pozzo solare termico

*nei sistemi con:*

- 1 Impianto bitubo (terminali 1A radiatori / 1B ventilconvettori (1C  
1C termoconvettori) nei sistemi a parete o a soffitto
- 2 Impianto monotiubo terminali 2A termosifoni / 2B radiat. a piastra
- 3 Radiante a pavimento ( 3A standard / 3B a secco / 3C ribassato  
3D industriale
- 4 Radiante a soffitto (4A in cartongesso / AB a quadrotti
- 5 Radiante a parete ( 5A applic. diretta / 5B su cartongesso /  
/ 5C a zoccolo