

Scheda Tecnica

Impianto solare termico presso unità immobiliare/condominio sito a Rimini in _____
_____ n. _____ / _____.

- Installato il _____ dalla ditta _____
 Da installare

1. N. unità immobiliari servite dall'impianto: _____
2. N. utilizzatori abituali: _____
3. Se condominio, impianto centralizzato: **riscaldamento** **A.C.S.**
4. Tipologia collettore solare: **piano** **a tubi sottovuoto** **altro** _____
5. Tipo d'installazione: **tetto a falda** **tetto piano**
6. Se a Tetto piano, Orientamento collettore: _____ Inclinazione: _____
7. N. Collettori installati: _____
8. Marca: _____ - Mod.: _____
9. Superficie di apertura installata netta (mq): _____
10. Capacità bollitore ACS (litri): _____
11. Marca: _____ - Mod.: _____
12. Capacità accumulatore tampone (litri): _____
13. Marca: _____ - Mod.: _____
14. Superficie di scambio (mq/mq superficie): _____

15. Integrazione riscaldamento: **sì** **no**
16. Distribuzione del calore: **pavimento** **pannelli radianti** **altro** _____
17. Caldaia a servizio dell'impianto: **condensazione premiscelata** **altro** _____
18. Classe energetica: _____ stelle – Potenza utile: _____ kW – Rendimento: _____ %
19. Combustibile: **gas naturale (metano)** **GPL** **altro** _____

20. Note: _____

Rimini, _____

Timbro e Firma
del tecnico installatore o del progettista

