

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

