

Indirizzo impianto:

Marca e tipo pompa di calore:

Contenuti classatore documentazione impianto:

1. Indirizzi aziende
2. Basi di calcolo dell'impianto a pompa di calore e calcolo potenza produttore:
 - Dati di base e calcolo della potenza del generatore di calore
3. Per impianti con sonde geotermiche:
 - Calcolo dimensionamento sonde geotermiche secondo norma SIA 384/6
 - Progetto della ditta esecutrice con profilo e planimetria posizione sonda(e)
4. Per impianti con pompa di calore aria-acqua:
 - Formulario verifica acustica per impianti con pompe di calore aria-acqua
5. Richiesta di certificazione PdC MS dell'impresa di installazione, comprendente
 - Garanzia di prestazione APP
 - Rapporto di messa in funzione dell'installatore
6. Protocollo messa in funzione fornitore PdC-modulo di sistema
7. Istruzioni d'uso di tutte le componenti del PdC-modulo di sistema
8. Schema di principio e schema elettrico
9. Licenza edilizia, autorizzazioni all. Azienda elettrica e posa sonde geotermiche
10. Certificato APP dell'impianto
11. Libretto di manutenzione per le pompe di calore (se necessario)
12. Protocollo controllo a posteriori entro il 3° anno d'esercizio (da completare da parte del proprietario del sistema).