



LIBRETTO DI IMPIANTO PER LA CLIMATIZZAZIONE ESTIVA E INVERNALE

Codice articolo
1801

12 quartini + copertina
(48 pagine)
con scheda identificativa dell'impianto in triplice copia

F.to chiuso 210 x 297 mm.

BAR-CODE
Registro
8 032611 902765
Conf. 20 registri
8 032611 912764

TARGA IMPIANTO: _____

1. SCHEDA IDENTIFICATIVA DELL'IMPIANTO

1.1 TIPOLOGIA INTERVENTO

in data _____

Nuova installazione Ristrutturazione Sostituzione del generatore Compilazione libretto impianto esistente

1.2 UBICAZIONE E DESTINAZIONE DELL'EDIFICIO

Indirizzo _____ N. _____
 Palazzo _____ Scala _____ Piano _____ Interno _____ Comune _____ Provincia _____
 Catasto: Sezione _____ Foglio _____ Particella _____ Subalterno _____

Singola unità immobiliare Categoria: E.1 E.2 E.3 E.4 E.5 E.6 E.7 E.8
 Volume lordo riscaldato: _____ (m³) Attestato di Prestazione Energetica _____
 Volume lordo raffrescato: _____ (m³) Punto di Riconsegna Combustibile (PDR) _____
 Punto di Riconsegna Energia Elettrica (POD) _____

1.3 IMPIANTO TERMICO DESTINATO A SODDISFARE I SEGUENTI SERVIZI

Produzione di acqua calda sanitaria (acs) Potenza utile _____ (kW)
 Climatizzazione invernale Potenza utile _____ (kW)
 Climatizzazione estiva Potenza utile _____ (kW)
 Altro _____

1.4 TIPOLOGIA FLUIDO VETTORE

Acqua Aria Altro _____

1.5 INDIVIDUAZIONE DELLA TIPOLOGIA DEI GENERATORI

Generatore a combustione Pompa di calore Macchina frigorifera
 Teleriscaldamento Teleraffrescamento Cogenerazione / trigenerazione
 Altro _____

Eventuale integrazione con:

Pannelli solari termici: superficie totale lorda _____ (m²)
 Altro _____ Potenza utile _____ (kW)
 Per: Climatizzazione invernale Climatizzazione estiva Produzione acs _____

1.6 RESPONSABILE DELL'IMPIANTO

Cognome _____ Nome _____ CF _____
 Ragione Sociale _____ P.IVA _____

Firma del responsabile
 (Legale Rappresentante in caso di persona giuridica)

 (Copia per il Responsabile dell'impianto trattenuta nel libretto)
 Libretto impianto