DEL

SCHEDA B - RELAZIONE SCHEMATICA IMPIANTODICHIARAZIONE N°
Relazione schematica e riferimenti documentali (DECRETO 22 Gennaio 2008, n. 37)

DESCRIZIONE DELLE OPERE REALIZZATE

Relazione schematica dell'i	(prov)					
Indirizzo	NScala	Piano	Interno			
di proprietà di (Cognome e	nome/Rag. Sociale)					
eseguita nell'ambito della [del					
DESCRIZIONE DELLE O	PPERE REALIZZATE					
Impianto di potenza pa	ri akW					
□ Autonomo	☐ Centralizzato		☐ Idronico			
☐ Espansione diretta	☐ Ibrido		☐ Geotermico			
☐ Mono split	☐ Pluri split		☐ RoofTop			
☐ Refrigeratore (Chiller)	☐ Unità monoblocco		☐ Centrale frigorifera			
☐ Altro						
Caratteristiche impiant	o					
	Tipo di refrigerante	GWP ref	rigerante			
	china Kg Ton Co ₂ equivalenti					
·	elettrica					
·	i calore					
Tipi di scambio termico						
☐ Scambio lato esterno _						
☐ Scambio lato utenza						
☐ Presenza campo geotern	nico (specificare)					
Dati di targa sistema						
Pot. utile in freddo pari a	·		EER di targa			
Pot. utile in caldo pari a	kW Pot. assorbita in caldo pari a	KVV	COP di targa			
SPECIFICHE DISTRIBUZ	ZIONE, REGOLAZIONE E CONTROLLO IMPIANTO					
Regolazione primaria						
☐ Sistema ON/OFF	☐ Sistema a inverter ☐ Altro					
Regolazione di zona						
☐ Termostato zona/ambie	nte ON/OFF					
☐ Termostato di zona/ambiente proporzionale						
☐ Sistemi per controllo portata di aria						

La Dichiarazione dell'Impianto alla Regola dell'Arte

Regolazione di gestione e co	ntabilizzazione		
☐ Sistema di telelettura ☐ Sis	tema di telelettura	☐ Contabilizzazione diretta	□ Contabilizzazione indiretta
☐ Altro			
Caratteristiche distribuzione			
☐ Espansione diretta n. tubi ☐ Idronica			
☐ Canalizzata con (specificare)			
☐ Coibentazione con (specificare)			
Caratteristiche emissione			
☐ Unità interne split n°	Unità este	rne n°	l Ventilconvettori n°
☐ Travi fredde n°	Anemosta	ti n°	l Pannelli radianti n°
☐ Altro			