

Tabella All. A
Campania LR 39/2018
**CONTENUTI E PERIODICITÀ DEI CONTROLLI DI
EFFICIENZA ENERGETICA**

Tipologia impianto	Alimentazione	Potenza (in kW)	Anno civile entro il quale effettuare il controllo di efficienza a far data dal precedente
Impianti con generatore di calore a fiamma	Generatore alimentato a combustibile liquido e solido	10<P≤100	2°
		P>100	1°
	Generatore alimentato a gas metano / GPL	10<P≤100	<ul style="list-style-type: none"> • 4° dal controllo di prima accensione • 2° per i successivi controlli
		P>100	2°
Impianti con macchine frigorifere – pompe di calore	Macchine frigorifere e/o pompe di calore a compressione di vapore ad azionamento elettrico e macchine frigorifero e/o pompe di calore ad assorbimento a fiamma diretta	12<P≤100	4°
		P>100	2°
	Pompe di calore a compressione di vapore azionate da motore endotermico	P>12	4°
	Pompe di calore ad assorbimento alimentate ad energia termica	P>12	2°
Impianti alimentati da teleriscaldamento	Sottostazioni di scambio termico da rete ad utenza	P>10	4°
Impianti cogenerativi	Microcogenerazione	P _{el} <50	4°
	Unità cogenerative	P _{el} ≥50	2°
<ul style="list-style-type: none"> – P rappresenta la POTENZA TERMICA UTILE NOMINALE – P_{el} rappresenta la POTENZA ELETTRICA NOMINALE 			