

**AMBITO DI APPLICAZIONE DGR VIII/8745**

		PUNTO 5.1 (Esclusa categoria E.8)	PUNTO 5.2	PUNTO 5.3	PUNTO 5.4 (Escluse categorie E.6 ed E.8)	PUNTO 6.1	PUNTO 6.4	PUNTO 6.5	PUNTO 6.7 (Solo categorie E.1 ed E.2)	PUNTO 6.9	PUNTO 6.10	PUNTO 6.11	PUNTO 7.1	RELAZIONE TECNICA	DIAGNOSI ENERGETICA	OBBLIGO APE AL TERMINE DEI LAVORI	
VERIFICA RICHIESTA	✓																
VERIFICA ALTERNATIVA	A					PUNTO 6.2			PUNTO 6.2				PUNTO 7.2				
TIPOLOGIA DI INTERVENTO	NUOVA COSTRUZIONE	✓			✓			✓				✓	✓	✓		✓	
	DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE IN RISTRUTTURAZIONE	✓			✓								✓	✓		✓	
	RECUPERO AI FINI ABITATIVI DI SOTTOTETTO ESISTENTE	✓			✓								✓	✓		✓	
	AMPLIAMENTO VOLUMETRICO > 20% del volume lordo dell'intero edificio	✓			✓								✓	✓		✓	
	RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA > 25% DELLA SUPERFICIE DISPERDENTE + RISTRUTTURAZIONE DELL'IMPIANTO TERMICO	✓		✓	✓								✓	✓		✓	
	RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA > 25% DELLA SUPERFICIE DISPERDENTE	✓		✓	✓								✓ oppure A	✓		✓	
	RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA ≤ 25% DELLA SUPERFICIE DISPERDENTE	✓	✓	✓	✓									✓			
	AMPLIAMENTO VOLUMETRICO ≤ 20% del volume lordo dell'intero edificio	✓	✓	✓	✓										✓		
	MANUTENZIONE STRAORDINARIA	✓	✓	✓	✓										✓		
	NUOVA INSTALLAZIONE DI IMPIANTO TERMICO (Pn ≥ 100 KW)					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓
	NUOVA INSTALLAZIONE DI IMPIANTO TERMICO (Pn < 100 KW)					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓		✓
	RISTRUTTURAZIONE DI IMPIANTO TERMICO (Pn ≥ 100 KW)					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓
	RISTRUTTURAZIONE DI IMPIANTO TERMICO (Pn < 100 KW)					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓		✓
	SOSTITUZIONE GENERATORE/I DI CALORE (Pn ≥ 100 KW)						✓ oppure A			✓ oppure A		✓			✓	✓	✓
	SOSTITUZIONE GENERATORE/I DI CALORE (35 KW ≤ Pn < 100 KW)						✓ oppure A			✓ oppure A		✓			✓		
	SOSTITUZIONE GENERATORE/I DI CALORE (Pn < 35 KW)						✓ oppure A			✓ oppure A		✓					

DGR VIII/8745, punto 7.1

Nel caso di ampliamenti volumetrici, sempre che il volume lordo a temperatura controllata o climatizzato della nuova porzione dell'edificio risulti superiore al 20% di quello esistente e nel caso di recupero a fini abitativi di sottotetti esistenti, la verifica si applica:

- i) all'intero edificio esistente comprensivo dell'ampliamento volumetrico o del sottotetto, qualora questi siano serviti dallo stesso impianto termico;
- ii) all'ampliamento volumetrico o al sottotetto, qualora questi siano serviti da un impianto termico ad essi dedicato.

Il calcolo dell'efficienza globale media stagionale e la relativa verifica, per i casi previsti dalla DGR VIII/8745, devono essere effettuati in riferimento all'intero impianto termico.