

CERTIFICATI BIANCHI

Procedimenti amministrativi conclusi e titoli di efficienza energetica riconosciuti

dal 1° gennaio al 31 luglio 2020 ai sensi del D.M. 28 dicembre 2012, del D.M. 11 gennaio 2017, del D.M. 10 maggio 2018 e del D.M. 5 settembre 2011

Dal 1° gennaio al 31 luglio 2020 il GSE ha concluso positivamente 1.038 istruttorie tecniche, di cui 192 Progetti a Consuntivo (PC e PPPM), 21 Progetti Standardizzati (PS), e 825 Richieste di Verifica e Certificazione dei Risparmi (RC, RS e RVC), per le quali ha riconosciuto complessivamente 1.011.244 TEE.

Dal 1° gennaio al 31 luglio 2020 il GSE, nell'ambito del meccanismo di incentivazione della cogenerazione ad alto rendimento (CAR), ha inviato al GME 1.155.298 TEE, di cui 904.864 rilasciati sul conto proprietà degli operatori e 250.434 oggetto di ritiro da parte del GSE.

Di seguito si riporta il dettaglio dei procedimenti amministrativi conclusi ai sensi del D.M. 28 dicembre 2012, del D.M. 11 gennaio 2017 e s.m.i.

Nella **Tabella 1** si riportano i procedimenti amministrativi conclusi e il volume dei TEE riconosciuti nel periodo di riferimento, distinti per Progetto a Consuntivo e Standardizzato (PC e PS), Richieste a Consuntivo e Standardizzate (RC e RS), Richieste di Verifica e Certificazione dei Risparmi a consuntivo, analitiche e standardizzate (RVC-C, RVC-A e RVC-S).

Richieste e Progetti approvati e TEE riconosciuti nei primi sette mesi del 2020									
	PC	PS	PPPM	RC	RS	RVC-C	RVC-A	RVC-S	TOTALE
Richieste e progetti	191	21	1	42	-	562	221	-	1.038
TEE riconosciuti	-	-	-	4.691	-	623.636	28.224	354.693	1.011.244

Tabella 1: Richieste e Progetti approvati e relativi TEE riconosciuti nei primi sette mesi del 2020

Complessivamente, dall'avvio del meccanismo (2006) al 31 luglio 2020, sono stati riconosciuti 55.252.895 Titoli di Efficienza Energetica, di cui 17.884.936 TEE si riferiscono ai riconoscimenti trimestrali per le RVC standardizzate.

Di seguito il dettaglio dei Titoli di Efficienza Energetica riconosciuti dal 1° gennaio al 31 luglio 2020, disaggregati per categoria di intervento afferente al D.M. 28 dicembre 2012 (**Tabella 2**), per tipologia di settore afferente al D.M. 11 gennaio 2017 e s.m.i. (**Tabella 3**) e per tipologia di soggetti ammessi (**Tabella 4**).

TEE riconosciuti per categoria di intervento nei primi sette mesi del 2020

	RVC-C	RVC-A	RVC-S	TOTALE
CIV-ELET	71			71
CIV-FC			197.921	197.921
CIV-GEN			24.212	24.212
CIV-INF	228	482		710
CIV-T	7.991	16.534	86.653	111.178
IND-E	15.530	6.847	8.801	31.178
IND-FF	301.379			301.379
IND-GEN	10.071			10.071
IND-T	232.447	4.361		236.808
IPRIV-NEW	6.637			6.637
IPRIV-RET	7.175			7.175
IPUB-NEW	340		8.009	8.349
IPUB-RET	9.069		15.967	25.036
TRASP	32.698		13.130	45.828
TOTALE	623.636	28.224	354.693	1.006.553

Tabella 2: TEE riconosciuti nei primi sette mesi del 2020, suddivisi per tipologia di intervento afferente al D.M. 28 dicembre 2012

TEE riconosciuti per tipologia di settore nei primi sette mesi del 2020		RC
Settore civile		253
Settore industriale		4.233
Settore reti, servizi e trasporti		205

Tabella 3: TEE riconosciuti nei primi sette mesi del 2020, suddivisi per tipologia di intervento afferente al D.M. 11 gennaio 2019 e s.m.i

TEE riconosciuti per tipologia di soggetto nei primi sette mesi del 2020					
	RVC-C	RVC-A	RVC-S	RC	TOTALE
DE			44.651		44.651
DG	3.262	944	3.724		7.930
EMV	14.228		24.856		39.084
SEGE	282		2.274		2.556
SEM	148.371	791	1.236	1.466	151.864
SSE	457.493	26.489	277.952	3.225	765.159

Tabella 4: TEE riconosciuti nei primi sette mesi del 2020, suddivisi per tipologia di soggetto.

Legenda:**Soggetti ammessi**

DE e DG: Società di distribuzione di energia elettrica e di gas naturale;

SSE: Società di servizi energetici

SEM: Società con obbligo di nomina dell'energy manager

EMV: Imprese che hanno provveduto alla nomina del responsabile per la conservazione e l'uso razionale dell'energia

SSGE: Imprese ed enti che si sono dotati di un sistema di gestione dell'energia ISO 50001