

## CERTIFICATI BIANCHI

### Procedimenti amministrativi conclusi e titoli di efficienza energetica riconosciuti dal 1° gennaio al 30 aprile 2019 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 30 aprile 2019 il GSE ha concluso positivamente 734 istruttorie tecniche, di cui 52 Progetti a Consuntivo (PC) e 682 Richieste di Verifica e Certificazione dei Risparmi (RVC), per le quali ha riconosciuto complessivamente 1.274.174 TEE.

Dal 1° gennaio al 30 aprile 2019 il GSE, nell'ambito del meccanismo di incentivazione della cogenerazione ad alto rendimento (CAR), ha inviato al GME 330.447 TEE, di cui 326.836 rilasciati sul conto proprietà degli operatori e 3.611 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 del D.M. 10 maggio 2018.

Nella Tabella 1 si riportano i procedimenti amministrativi conclusi e il volume dei TEE riconosciuti nel periodo di riferimento, distinti per Richieste di Verifica e Certificazione dei Risparmi a consuntivo (RVC-C), Richieste di Verifica e Certificazione dei Risparmi analitica (RVC-A) e Richieste di Verifica e Certificazione dei Risparmi standardizzata (RVC-S).

Richieste (RVC) e Progetti (PC) approvati e TEE riconosciuti nei primi quattro mesi del 2019					
	PC	RVC-C	RVC-A	RVC-S	TOTALE
Richieste e progetti approvati	52	480	199	3	682
TEE riconosciuti	-	972.329	27.478	274.367	1.274.174

Tabella 1: Richieste (RVC), Progetti (PC) approvati e relativi TEE riconosciuti nei primi quattro mesi del 2019

Complessivamente, dall'avvio del meccanismo (2006) al 30 aprile 2019, sono stati riconosciuti 52.619.696 Titoli di Efficienza Energetica, di cui 16.848.883 TEE si riferiscono ai riconoscimenti trimestrali per le RVC standardizzate.

Di seguito il dettaglio dei Titoli di Efficienza Energetica riconosciuti dal 1° gennaio al 30 aprile 2019, disaggregati per categoria di intervento (Tabella 2) e per tipologia di soggetti ammessi (Tabella 3).

TEE riconosciuti per categoria di intervento nei primi quattro mesi del 2019				
	RVC-C	RVC-A	RVC-S	TOTALE
CIV-ELET	355			355
CIV-FC			102.759	102.759
CIV-GEN			13.698	13.698
CIV-INF	13.047	292		13.339
CIV-T	12.225	13.418	117.519	143.162
IND-E	13.606	9.490	10.307	33.403
IND-FF	292.713			292.713
IND-GEN	6.220			6.220
IND-T	565.439	4.278		569.717
IPRIV-NEW	6.849			6.849
IPRIV-RET	5.292			5.292
IPUB-NEW	270		8.107	8.377
IPUB-RET	14.847		14.245	29.092
TRASP	41.466		7.732	49.198
<b>TOTALE</b>	<b>972.329</b>	<b>27.478</b>	<b>274.367</b>	<b>1.274.174</b>

Tabella 2: TEE riconosciuti nei primi quattro mesi del 2019, suddivisi per categoria di intervento.

TEE riconosciuti per tipologia di soggetto nei primi quattro mesi del 2019				
	RVC-C	RVC-A	RVC-S	TOTALE
DE			26.219	26.219
DG	4.892	585	2.053	7.530
EMV	7.297	66	31.745	39.108
SEM	282.872	253	713	283.838
SSE	677.268	26.408	213.637	917.313
SSGE		166		166
<b>TOTALE</b>	<b>972.329</b>	<b>27.478</b>	<b>274.367</b>	<b>1.274.174</b>

Tabella 3: TEE riconosciuti nei primi quattro mesi del 2019, 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

##### Settore industriale e illuminazione

**IND-T:** interventi di generazione o recupero di calore per raffreddamento, essiccazione, ecc.

**IND-GEN:** generazione di energia elettrica da recuperi, da FER o cogenerazione

**IND-E:** sistemi di azionamenti efficienti, automazione e rifasamento

**IND-FF:** ottimizzazione energetica dei processi produttivi e dei layout di impianto

**IPRIV-IPUB-NEW/RET:** illuminazione pubblica: riprogettazione e nuovi impianti efficienti

##### Settore residenziale, agricolo, terziario

**CIV-T:** generazione di calore/freddo per climatizzazione e produzione di acqua calda

**CIV-FC:** interventi di edilizia passiva e interventi sull'involucro edilizio

**CIV-GEN:** piccoli sistemi di generazione elettrica e cogenerazione

**CIV-ICT e CIV-ELET:** elettronica di consumo e elettrodomestici

**CIV-FA e CIV-INF:** riduzione dei fabbisogni di energia per acs e con applicazioni ICT