

**Oggetto: DICHIARAZIONE per SISTEMI IBRIDI a MARCHIO LAMBORGHINI CALORECLIMA
per l'incentivo: "DETRAZIONE fiscale "ECOBONUS"**

Con la presente si dichiara in riferimento alla Legge 27/12/2006, n.296 e s.m.i., e al D.M. 19/02/2007 e alla Legge n.145 30/12/2018, che i sistemi elencati nella tabella sottostante, sono "Apparecchi Ibridi" e possono beneficiare della detrazione fiscale ECOBONUS poiché rispettano i seguenti requisiti elencati dal Vademecum ENEA 23/01/2019:

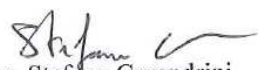
- il rapporto tra la potenza termica utile nominale della pompa di calore e la potenza termica utile nominale della caldaia è $\leq 0,5$;
- le pompe di calore a inverter, presentano alla potenza nominale, valori di COP conformi a quelli previsti dall'allegato I al D.M. 06/08/2009 (essendo dotate di tecnologia "inverter" i pertinenti valori di cui all'allegato I sono ridotti del 5%);
- le caldaie a condensazione integrate hanno un rendimento termico utile, a carico pari al 100% della potenza termica utile nominale $\geq 93 + 2 \log P_n$;

Attenzione: Come già previsto dalla legge finanziaria n. 296 del 27/12/2006, ai fini dell'ottenimento dell'agevolazione fiscale Ecobonus, è obbligatoria l'installazione di Valvole Termostatiche (ove tecnicamente possibile) a bassa inerzia termica su tutti i corpi scaldanti (radiatori) o altra termoregolazione di tipo modulante agente sulla portata del singolo ambiente. Sono esclusi gli impianti termici con temperatura media del fluido termovettore < 45 °C.

Qualora non fosse possibile installare le suddette valvole termostatiche nei corpi scaldanti, deve essere prodotta un'asseverazione da parte di un professionista abilitato, attestante l'impossibilità tecnica installativa di tali valvole.

SISTEMI IBRIDI:

| |
|------------------|
| IDOLA HY 04E 28C |
| IDOLA HY 06E 28C |
| IDOLA HY 08E 28C |
| IDOLA HY 04E 24H |
| IDOLA HY 06E 24H |
| IDOLA HY 08E 24H |
| IDOLA HY H IN 04 |
| IDOLA HY H IN 06 |
| IDOLA HY H IN 08 |


Ing. Stefano Casandrini
Ferroli S.p.A.