



**DETRAZIONI PER LE SPESE DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA ATTRAVERSO
INTERVENTI DI SOSTITUZIONE IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE INVERNALE –
Superbonus 110%**

**DICHIARAZIONE DEL COSTRUTTORE
PER IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE IN POMPA DI CALORE**

In ottemperanza al Decreto 6 Agosto 2020 – Requisiti tecnici per l'accesso alle detrazioni fiscali per la riqualificazione energetica degli edifici – pubblicato sulla gazzetta ufficiale nr.246 del 5 ottobre 2020

LAMINOX S.r.l., dichiara che le pompe di calore sotto riportate, soddisfano i requisiti citati nel suddetto D.M. per quanto riguarda i valori minimi di coefficiente di prestazione (COP) ed indice di efficienza energetica (EER) indicati nell'allegato "F", tabella 1 del suddetto D.M.

Inoltre per i modelli dotati di sistema inverter i suddetti valori di cui all'Allegato "F" sono ridotti del 5%

Valori minimi dell'indice di prestazione (COP, EER)

Tipo di Pompa di calore	COP	EER
Aria/acqua ON/OFF <=35kW,	4,1	3,8
Aria/acqua ON/OFF >=35kW	3,8	3,5
Aria/acqua INVERTER <=35kW	3,895	3,61
Aria/acqua INVERTER >=35kW	3,61	3,325
Scaldacqua a pompa di calore	2,6	--

Prestazioni Misurate (In conformità alle norme UNI EN 14511 e UNI EN 16147)

Marchio	Modello	Tipo	C.O.P.*	E.E.R.	INVERTER
Laminox Idro	FSH HP KING 6	Aria/Acqua	4,78	4,05	SI
Laminox Idro	FSH HP KING 9	Aria/Acqua	4,49	3,73	SI
Laminox Idro	FSH HP KING 12	Aria/Acqua	4,47	4,03	SI
Laminox Idro	FSH HP KING 18	Aria/Acqua	4,52	3,62	SI
Laminox Idro	FSH HP SMART AIR 100	Scaldacqua	2,62	--	--
Laminox Idro	FSH HP NOBLE AIR 300	Scaldacqua	2,85	--	--

Sarnano, 25 gennaio 2021

Laminox S.r.l.

Ing. Luigi Rafajani, Manager Director

LAMINOX S.r.l.
62028 SARNANO (MC)