

Efficienza energetica La convenzione tra Hera e Ance

Ance Bologna, Ance Ferrara, Ance Modena ed Hera servizi energia hanno firmato una convenzione per promuovere interventi di efficientamento energetico delle abitazioni. Si stima che si possano abbattere tra il 30 e il 55% consumi, costi ed emissioni. Hera potrà valutare e acquisire il credito fiscale che il singolo condomino potrà vantare nei confronti dell'erario.



Peso:5%

L'ACCORDO**Hera e Ance insieme
per abbattere i costi**

Ance Bologna, Ance Ferrara, Ance Modena e Hera Servizi Energia, la energy service company del gruppo Hera, hanno siglato una convenzione per la riqualificazione delle abitazioni. Lo scopo è abbattere i costi per il riscaldamento e migliorare le

prestazioni energetiche si stima di abbattere una tra il 30 e il 55% di consumi, costi ed emissioni.



Peso: 3%

RIQUALIFICAZIONE DELLE ABITAZIONI

Efficienza energetica: accordo fra Hera e Ance

Sensibilizzare anche i condomini sull'efficienza energetica degli edifici in cui vivono, da migliorare con i cantieri. È l'obiettivo di Ance di Bologna, Ferrara, Modena e Hera servizi energia, la energy service company per il settore industriale della multiutility, sancito da un accordo. La convenzione vuole promuovere nei territori coinvolti interventi di efficientamento energetico delle abitazioni.

Si stima che con i lavori si possa abbattere una quota compresa tra il 30 e il 55 per cento di consumi, costi ed emissioni.

Il principale incentivo è la possibilità da parte di Hera di valutare e acquisire il credito fiscale che il singolo condomino potrà vantare con l'Erario, permettendo il recupero di buona parte della detrazione nell'immediato invece che nei 10 anni previsti oggi. —



Peso: 7%

ANCE E HERA

Maggiore efficienza energetica

MAGGIORE sensibilizzazione anche per i condomini sull'efficienza energetica, da migliorare a suon di cantieri. È l'obiettivo di Ance Bologna, Ance Ferrara, Ance Modena e Hera servizi energia, sancito da una firma ad hoc. Per promuovere interventi di efficientamento energetico delle abitazioni, intervenendo sull'invo-

lucro edilizio e sugli impianti dei condomini con l'isolamento termico e il rinnovo degli impianti. Senza contare i benefici ambientali, si stima che con lavori del genere si possa abbattere una quota compresa tra il 30 e il 55% di consumi, costi ed emissioni.



Peso: 6%