



EFFICIENZA ENERGETICA NELLE ABITAZIONI

Simone Benassi

Ravenna, 18 Maggio 2016



Efficienza – Calore & ACS



Caldaia a Condensazione



Sostituzione di generatori di calore

Risparmio sull'uso
di gas fino al

20%

Pompa di Calore



Sostituzione di impianti termici

Risparmio in termini
di energia primaria fino a

10 - 45%

Scaldacqua a Pompa di Calore



Sostituzione di boiler elettrici

Risparmio sull'uso
di energia fino al

75%



Solare Termico



Integrazione di impianti ACS con

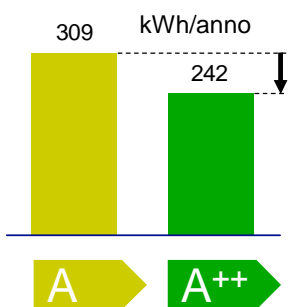
Risparmio sull'uso
di gas - energia fino a

20 - 40%

Efficienza – Elettrodomestici



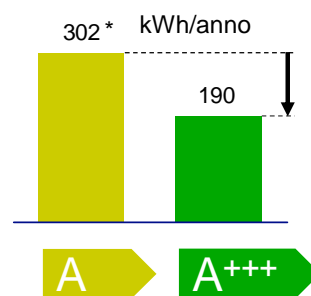
Frigorifero



Risparmio sull'uso
di energia fino al

22%

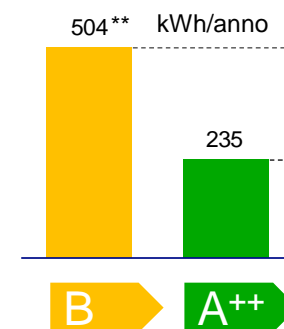
Lavatrice



Risparmio sull'uso
di energia fino al

37%

Asciugatrice



Risparmio sull'uso
di energia fino al

53%

Mobilità elettrica & Sharing



Veicoli ed Infrastrutture di ricarica



Servizi chiavi in mano di mobilità



Impianti Fotovoltaici



Autoproduzione + Autoconsumo

Energia Rinnovabile

**L'efficienza aumenta enormemente
se associata all'Autoconsumo**



Risparmio energetico a livello di sistema elettrico
Meno **Perdite nel Trasporto**

~10%

IOT – Valore per il Cliente

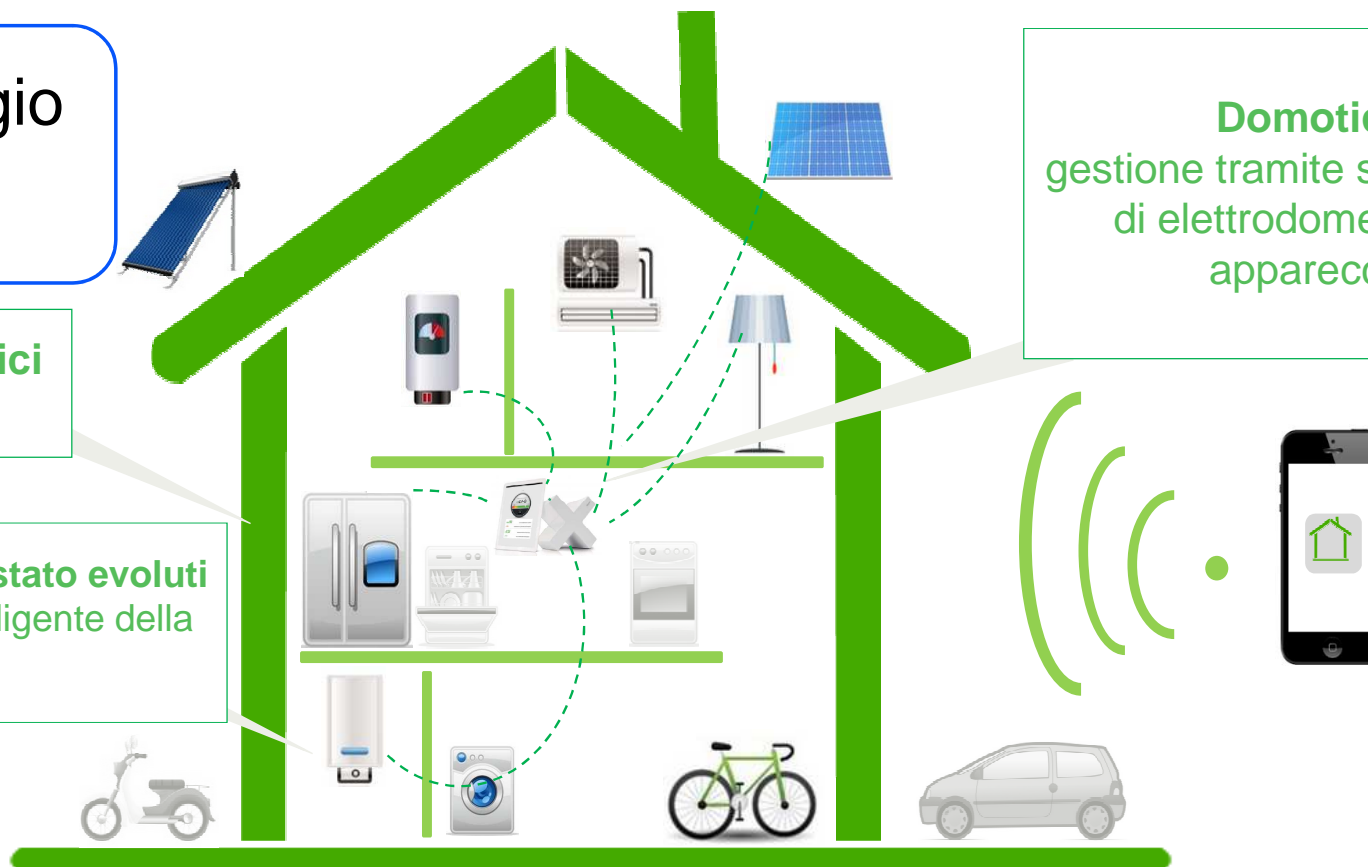


Monitoraggio
Governo

Elettrodomestici
Smart

Cronotermostato evoluti
gestione intelligente della
caldaia

Domotica
gestione tramite smartphone
di elettrodomestici ed
apparecchi



IOT – Valore per il Cliente



Monitoraggio
Governo

Elettrodomestici
Smart

Cronotermostati
gestione intelligente
caldaia

Automatizzare il processo di
ottimizzazione tra sistemi per
aumentare l'**Efficienza**

Domotica
gestione tramite smartphone
di elettrodomestici ed
apparecchi



IOT – Valore per il cliente



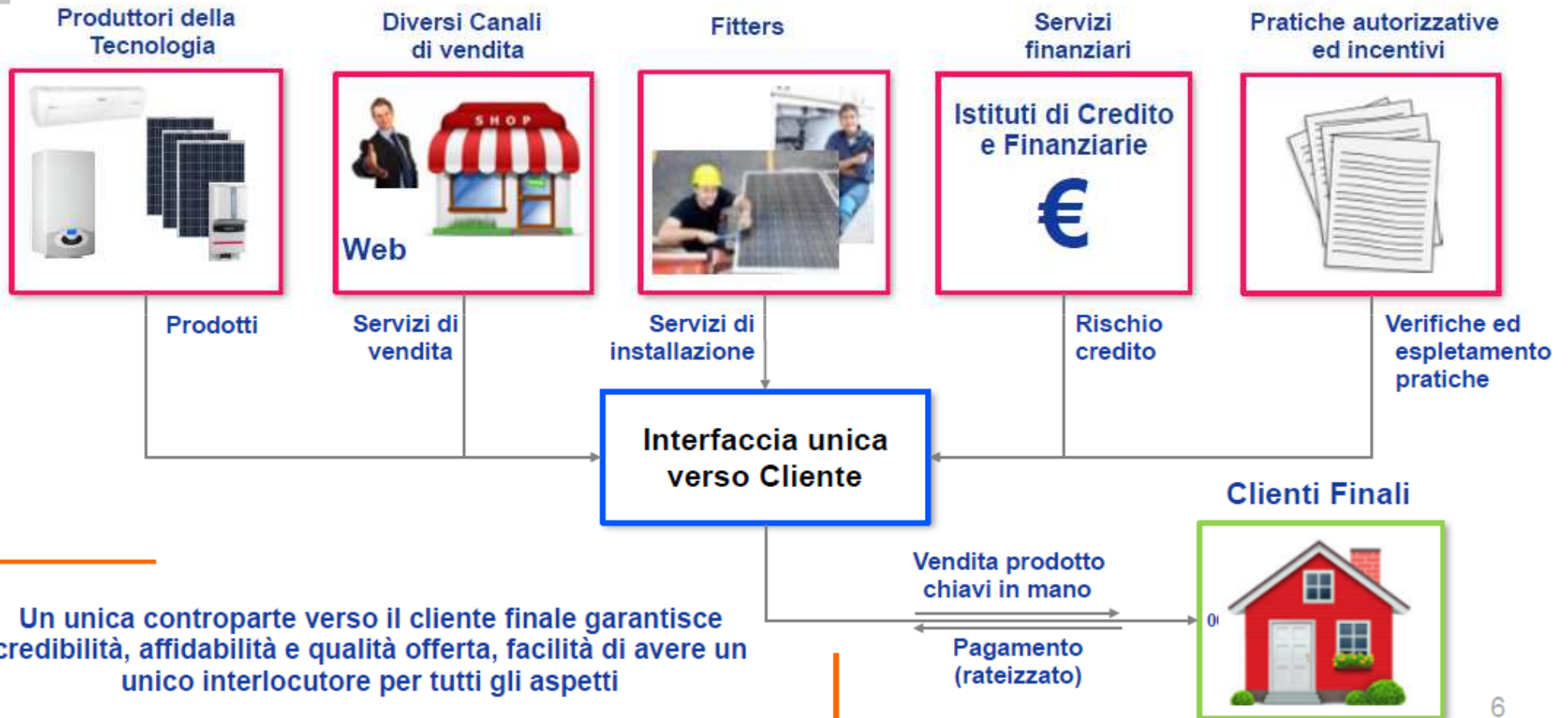
*Digitalizzare
E-billing*

*Presenza nelle case
Consapevolezza e Previsione di
Consumo più accurata*





Interfaccia Unica - Valore per il Cliente





Thank you

