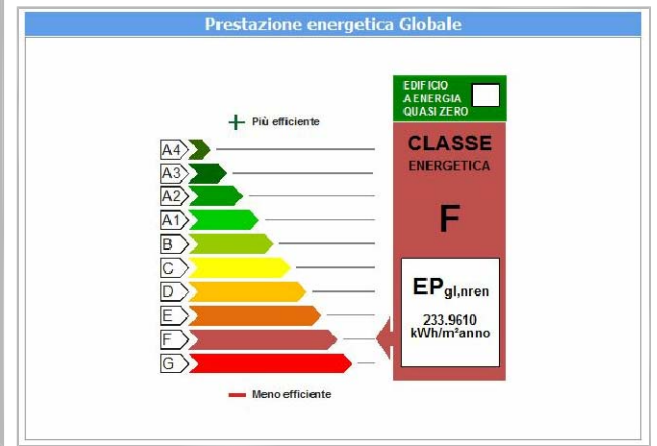
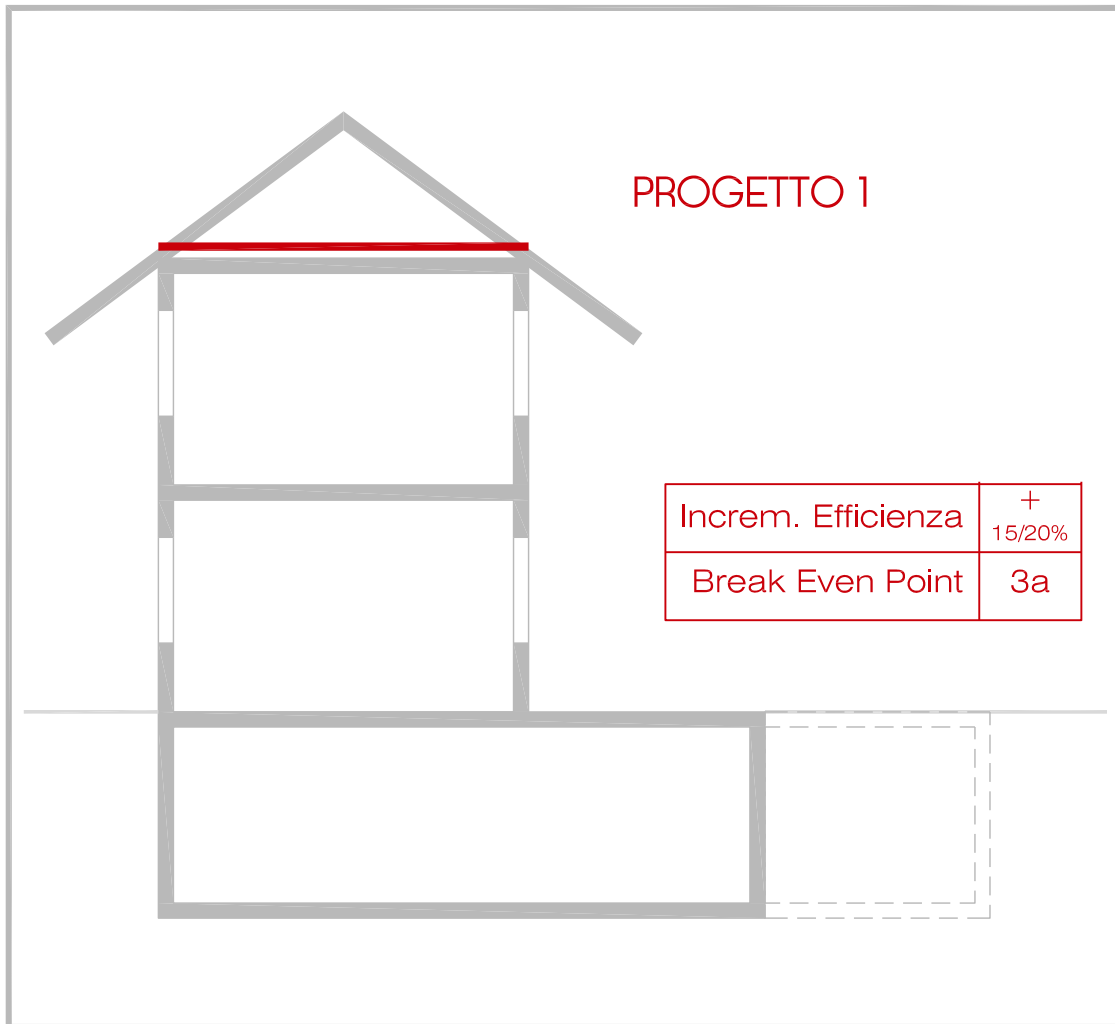




	ST FATTO
DESCRIZIONE INTERVENTO	NESSUN INTERVENTO
INVOLUCRO > 25%	-
IMPIANTO	RISC. GASOLIO + ACS PDC
FOTOVOLTAICO kWp	3
CLASSE ENERGETICA	F
MIGLIORAMENTO	



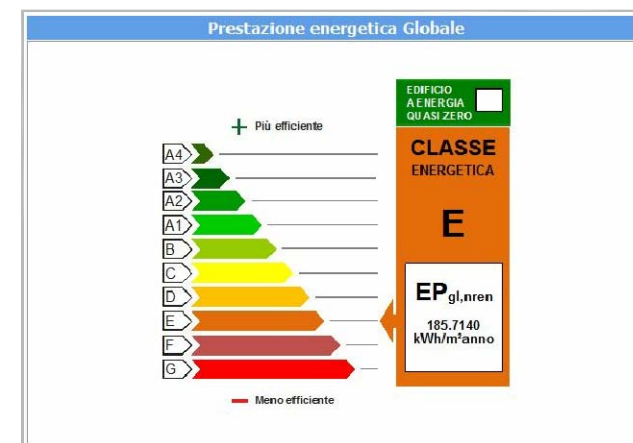


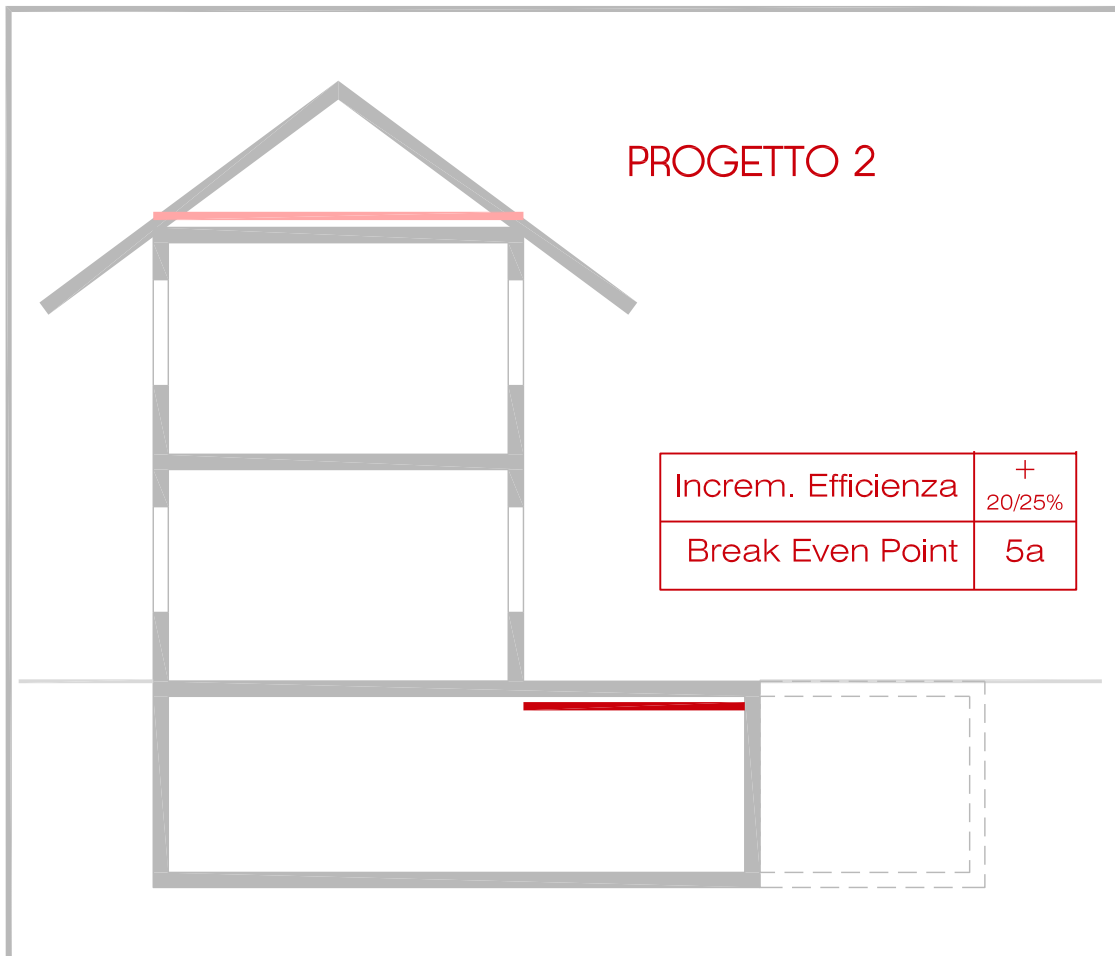
Increm. Efficienza	+ 15/20%
Break Even Point	3a

Descrizione	Quantità	U.M.	prezzo unitario	importo
-------------	----------	------	-----------------	---------

Fornitura e posa di lana di vetro sp. 14cm.	120,00 mq			€ 4.000,00
---	-----------	--	--	------------

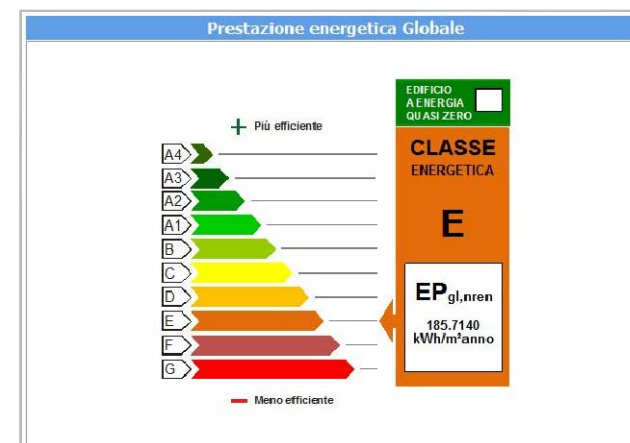
	SP 1
DESCRIZIONE INTERVENTO	ISOLAMENTO DEI SOFFITTI FUORITERRA VERSO SOTTOTETTO / ESTERNO 14 LV
INVOLUCRO > 25%	NO
IMPIANTO	RISC. GASOLIO + ACS PDC
FOTOVOLTAICO kWp	3
CLASSE ENERGETICA	E

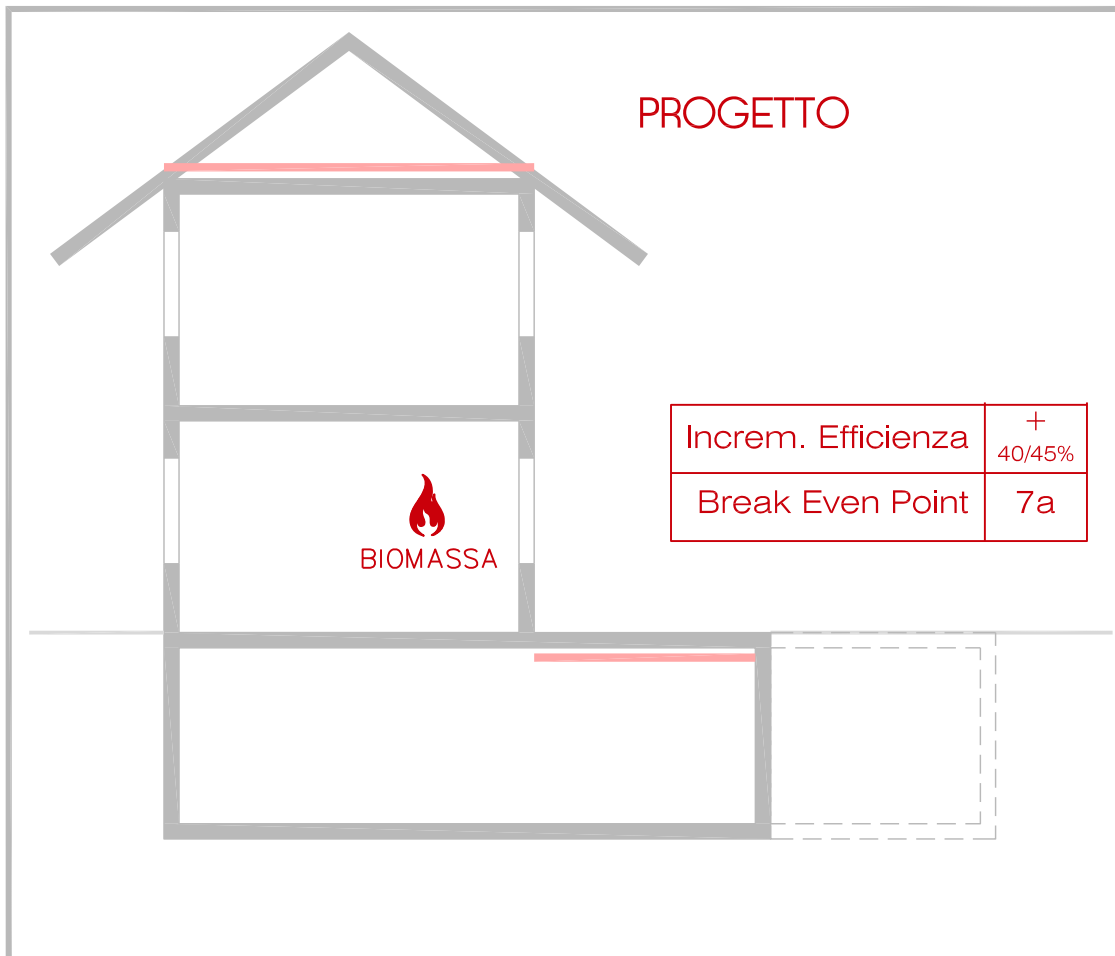




	SP 2
DESCRIZIONE INTERVENTO	ISOLAMENTO DEI SOFFITTI VERSO SOTTOTETTO / ESTERNO 14LV + ISOLAMENTO SOFFITTO INTERRATO VERSO ESTERNO 10 C.SIL.
<b>INVOLUCRO &gt; 25%</b>	NO/SI
<b>IMPIANTO</b>	RISC. GASOLIO + ACS PDC
<b>FOTOVOLTAICO kWp</b>	3
<b>CLASSE ENERGETICA</b>	E

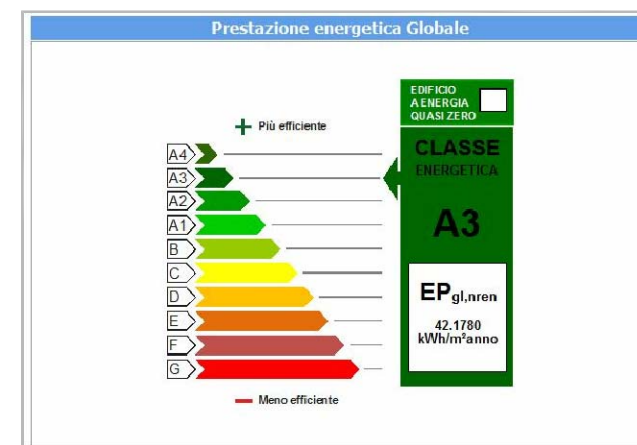
Descrizione	Quantità	U.M.	prezzo unitario	importo
Fornitura e posa di lana di vetro sp. 14cm.	120,00	mq	€	4.000,00
Isolamento soffitto interrato verso esterno 10 C.Sil.	90	mq	€	6.000,00



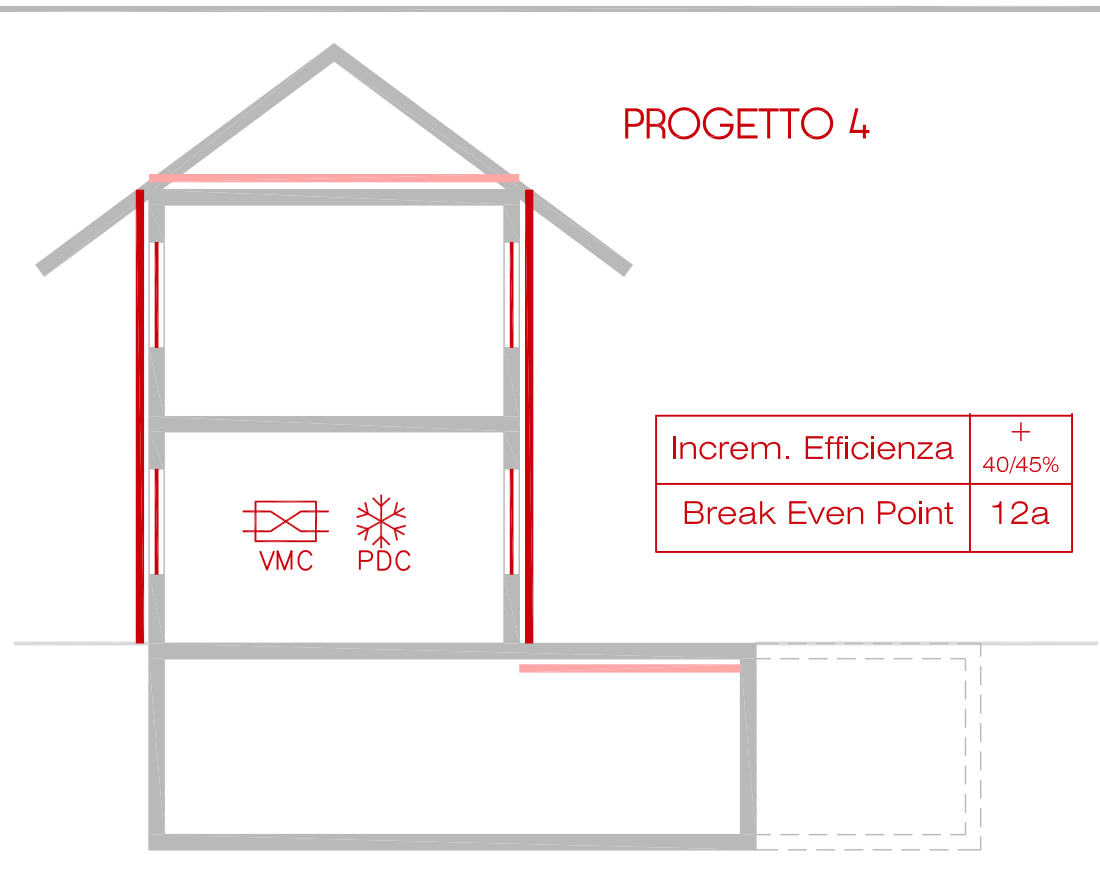


Descrizione	Quantità	U.M.	prezzo unitario	importo
Fornitura e posa di lana di vetro sp. 14cm. Isolamento soffitto interrato verso esterno 10 C.Sil.	120,00 mq		€ 4.000,00	
Caldaia a Pellet	90 mq		€ 6.000,00	
	a corpo		€ 12.000,00	

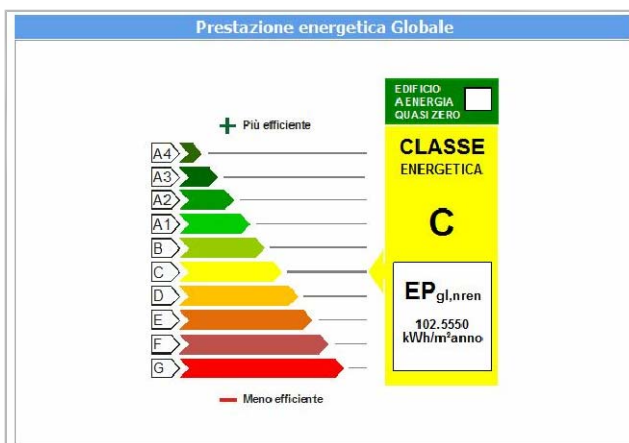
	SP 3
DESCRIZIONE INTERVENTO	ISOLAMENTO DEI SOFFITTI VERSO SOTTOTETTO / ESTERNO 14LV + ISOLAMENTO SOFFITTO INTERRATO VERSO ESTERNO 10 C.SIL. + CALDAIA PELLETT
INVOLUCRO > 25%	NO
IMPIANTO	RISC. PELLETT + ACS PDC
FOTOVOLTAICO kWp	3
CLASSE ENERGETICA	A3



## PROGETTO 4



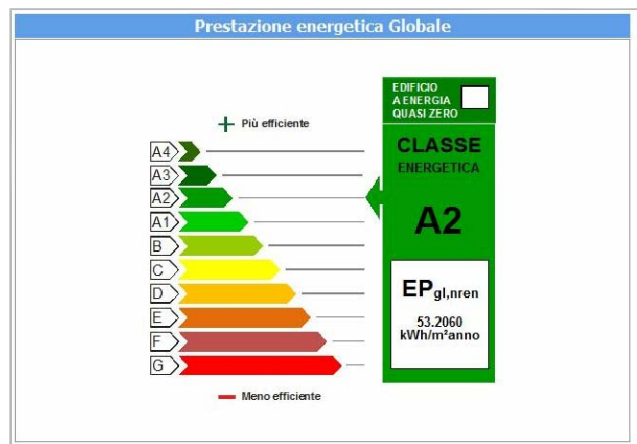
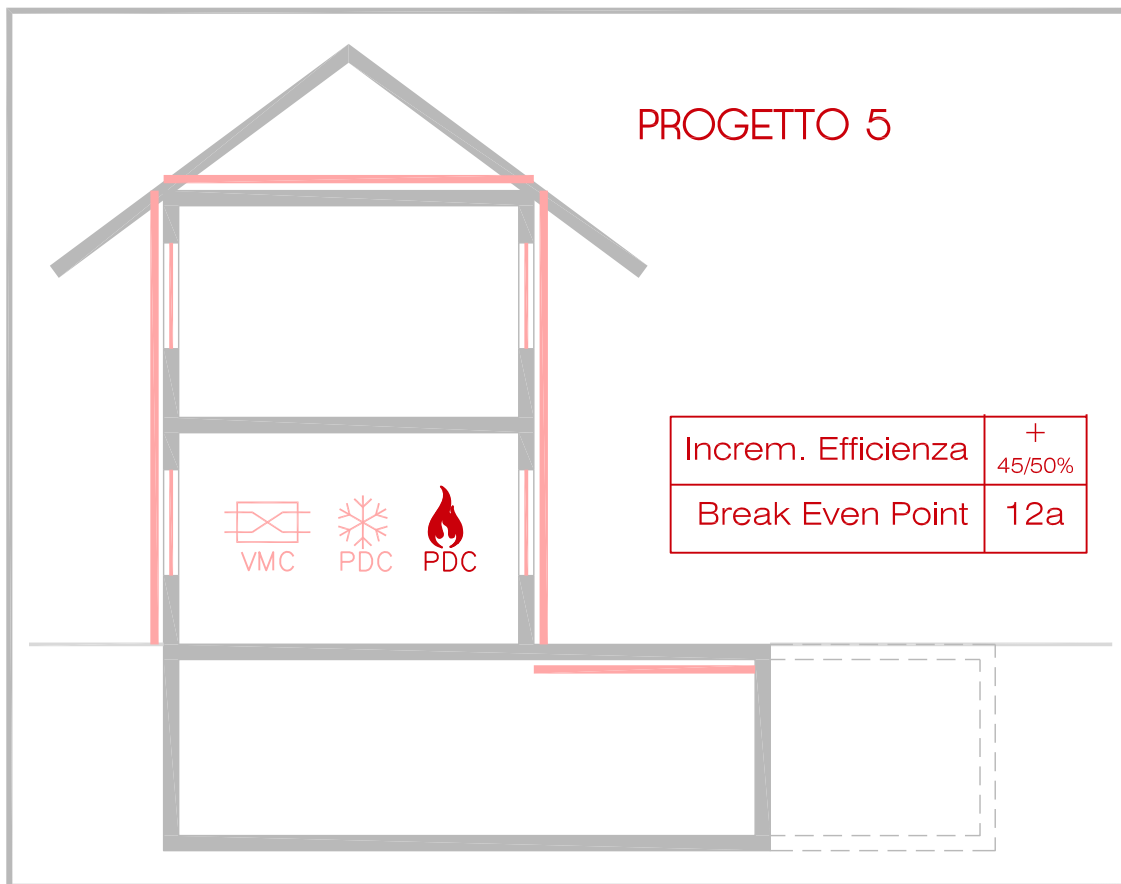
Increm. Efficienza	+ 40/45%
Break Even Point	12a



Descrizione	Quantità	U.M.	prezzo unitario	importo
Fornitura e posa di lana di vetro sp. 14cm.	120,00	mq		€ 4.000,00
Isolamento soffitto interrato verso esterno 10 C.Sil.	90	mq		€ 6.000,00
Cappotto Vs ext 14 EPS serramenti, VMC e raffrescamento				
rimoz, fornitura e posa nuove soglie in Luserna	a corpo			€ 4.380,00
spostamento antoni cappotto compreso	a corpo			€ 6.000,00
preparazione del fondo	a corpo			€ 26.500,00
serramenti	a corpo			€ 25.000,00
VMC	a corpo			€ 12.000,00
raffrescamento con split	a corpo			€ 3.500,00

	SP 4
DESCRIZIONE INTERVENTO	ISOLAMENTO DEI SOFFITTI VERSO SOTTOTETTO / ESTERNO 14LV + ISOLAMENTO SOFFITTO INTERRATO VERSO ESTERNO 10 C.SIL. + CAPPOTTO VS EXT 14EPS, SERRAMENTI, VMC E RAFFRESCAMENTO
INVOLUCRO > 25%	SI
IMPIANTO	RISC. GASOLIO + ACS PDC
FOTOVOLTAICO kWp	3
CLASSE ENERGETICA	C

## PROGETTO 5



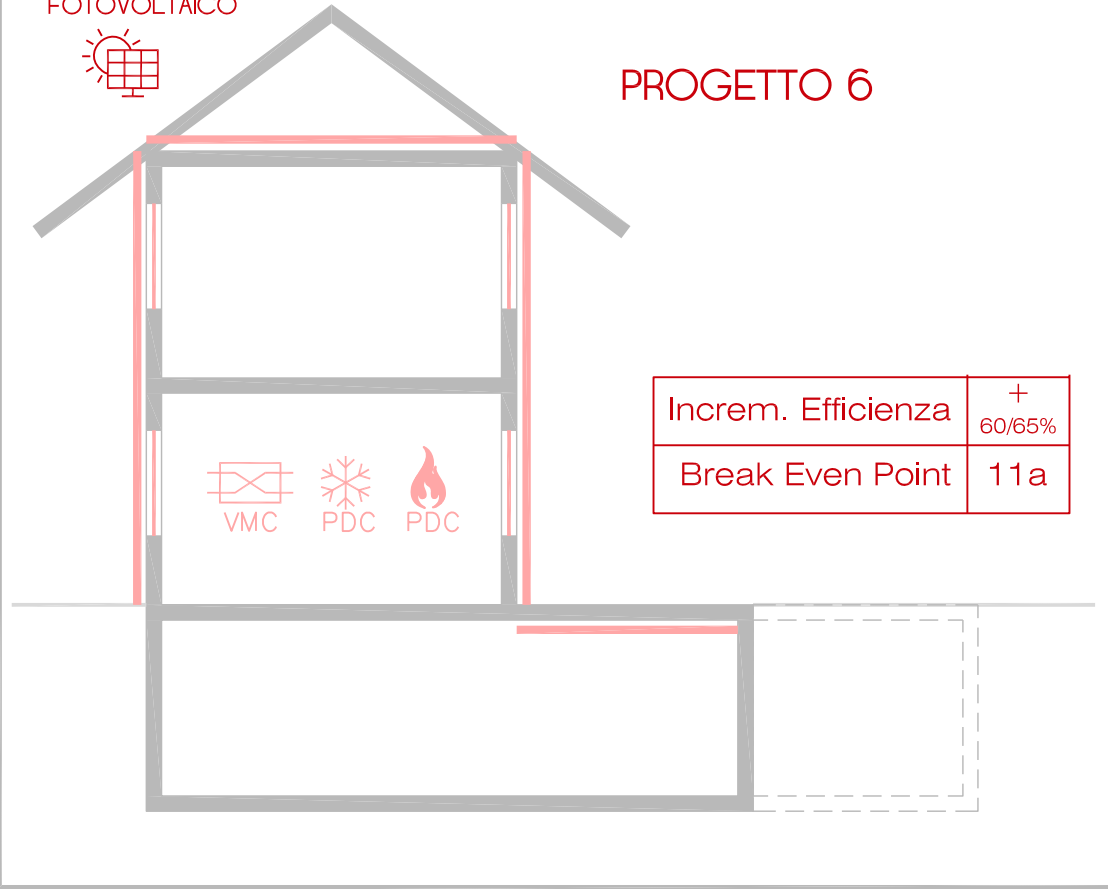
Descrizione	Quantità	U.M.	prezzo unitario	importo
Fornitura e posa di lana di vetro sp. 14cm.	120,00	mq		€ 4.000,00
Isolamento soffitto interrato verso esterno 10 C.Sil.	90	mq		€ 6.000,00
Cappotto Vs ext 14 EPS serramenti, VMC e raffrescamento				
rimoz, fornitura e posa nuove soglie in Luserna	a corpo			€ 4.380,00
spostamento antoni cappotto compreso	a corpo			€ 6.000,00
preparazione del fondo	a corpo			€ 26.500,00
serramenti	a corpo			€ 25.000,00
VMC	a corpo			€ 12.000,00
raffrescamento con split	a corpo			€ 3.500,00
Ibrido Pompa di calore riscaldamento	a corpo			€ 10.000,00

	ST FATTO
DESCRIZIONE INTERVENTO	NESSUN INTERVENTO
INVOLUCRO > 25%	-
IMPIANTO	RISC. GASOLIO + ACS PDC
FOTOVOLTAICO kWp	3
CLASSE ENERGETICA	F

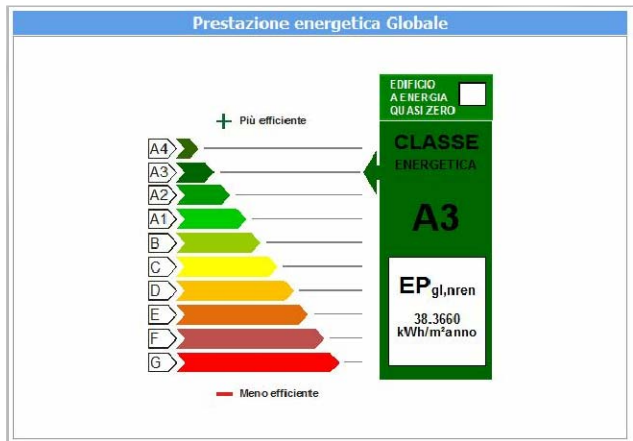
FOTOVOLTAICO



## PROGETTO 6



Increment. Efficienza	+ 60/65%
Break Even Point	11a



Descrizione	Quantità	U.M.	prezzo unitario	importo
Fornitura e posa di lana di vetro sp. 14cm. Isolamento soffitto interrato verso esterno 10 C.Sil.	120,00 mq			€ 4.000,00
	90 mq			€ 6.000,00
Cappotto Vs ext 14 EPS serramenti, VMC e raffrescamento				
rimoz, fornitura e posa nuove soglie in Luserna	a corpo			€ 4.380,00
spostamento antoni cappotto compreso	a corpo			€ 6.000,00
preparazione del fondo	a corpo			€ 26.500,00
serramenti	a corpo			€ 25.000,00
VMC	a corpo			€ 12.000,00
raffrescamento con split	a corpo			€ 3.500,00
Ibrido Pompa di calore riscaldamento FV 3kW	a corpo			€ 10.000,00
	a corpo			€ 6.000,00

SP 6	
DESCRIZIONE INTERVENTO	ISOLAMENTO DEI SOFFITTI VERSO SOTTOTETTO / ESTERNO 14LV + ISOLAMENTO SOFFITTO INTERRATO VERSO ESTERNO 10 C.SIL. + CAPPOTTO VS EXT 14EPS, SERRAMENTI, VMC E RAFFRESCAMENTO + IBRIDO PDC RISCALDAMENTO + FV 3kW
INVOLUCRO > 25%	SI
IMPIANTO	RISC. PDC + ACS PDC
FOTOVOLTAICO kWp	6
CLASSE ENERGETICA	A3