

ALLEGATO A1 - CRITERI DI SELEZIONE E PREMIALITA' DEI PROGETTI

“AIUTI AGLI INVESTIMENTI DELLE IMPRESE COMMERCIALI”

1. Rating creditizio	Fino a 16 punti*
2. Possesso ovvero avvio da parte dell'impresa delle procedure per l'ottenimento delle seguenti certificazioni: - EMAS - ISO 14001 - SA8000 - ISO 9000 - OHSAS 18001	Punti 3 per ciascuna certificazione
3. progetti realizzati utilizzando metodi di edilizia sostenibile e mirati al risparmio energetico, ai sensi delle "Linee guida per l'edilizia sostenibile in Toscana" approvate con delibera di GR n. 322 del 28.2.2005 e modificate con delibera GR n. 218 del 3.4.2006, ed in particolare con riferimento alle schede 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5, 4.6	Fino a punti 13*
4. investimento localizzato nel territorio di un comune montano o svantaggiato (ai sensi della Dir. UE n. 75/268)	punti 2
5. investimento localizzato nei territori termali, come definiti dall'art. 1 lett. f) di cui alla legge n. 323 del 24.10.2000	punti 2
6. appartenenza dell'impresa alle categorie dell'Emporio polifunzionale e/o di negozio o mercato storico o di tradizione	punti 2
7. adesione dell'impresa a Centri Commerciali Naturali	punti 2
8. Attitudine del progetto a creare validi rapporti di rete - in caso di rapporto formalizzato in contratti di rete come definiti nell'art. 3 comma 4-ter del DL 5/2009	Punti 2

se il rapporto di rete (formalizzato come sopra o meno) è costituito tra imprese distributrici di carburante	Punti 3
	Punti 4

*si veda la specifica tabella di dettaglio

“AIUTI AGLI INVESTIMENTI DELLE IMPRESE OPERANTI NEL SETTORE DEL TURISMO”

1. Rating creditizio	Fino a 16 punti*
2. Possesso ovvero avvio da parte dell'impresa delle procedure per l'ottenimento delle seguenti certificazioni - ECOLABEL - EMAS - ISO 14001 - SA8000 - ISO 9000 - OHSAS 18001	Punti 3 per ciascuna certificazione
3. Progetti realizzati utilizzando metodi di edilizia sostenibile e mirati al risparmio energetico, ai sensi delle "Linee guida per l'edilizia sostenibile in Toscana" approvate con delibera di GR n. 322 del 28.2.2005 e modificate con delibera GR n. 218 del 3.4.2006, ed in particolare con riferimento alle schede 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5, 4.6	Fino a punti 13*
4. investimento localizzato nel territorio di un comune montano o svantaggiato (ai sensi della Dir. UE n. 75/268)	punti 2
5. investimento localizzato nei territori termali, come definiti dall'art. 1 lett. f) di cui alla legge n. 323 del 24.10.2000	punti 2
1. Attitudine del progetto a creare validi rapporti di rete - in caso di rapporto formalizzato in contratti di rete come definiti nell'art. 3 comma 4-ter del DL 5/2009	Punti 2
	Punti 3

*si veda la specifica tabella di dettaglio

DETTAGLIO PUNTEGGI RATING CREDITIZIO

Classe Rating	Punteggio
AAA	16
AA	14
A	12
BBB	10
BB	8
B	6
CCC	4
CC	2
C	0

DETTAGLIO PUNTEGGI EDILIZIA SOSTENIBILE

Scheda 2.1 - Isolamento termico	peso 0,7	
<i>Prestazione quantitativa: rapporto tra fabb.annuo energia primaria climatizzazione invernale per mq da calcolo UNI 832 e corr. Valore all. C D.lgs 192/05 - kWh/kWh</i>	Valore	punteggio
> 100%	-1	0
100%	0	
90%	1	
80%	2	
70%	3	
50%	4	
25%	5	
Scheda 2.2 - Sistemi solari passivi	Peso 0,3	

<i>Prestazione quantitativa</i>	Valore	punteggio
Superficie vetrata irraggiata direttamente dal sole - al 21/12, ore 12 (solari) -<30% dell'area totale delle chiusure esterne verticali.	-2	0
Superficie vetrata irraggiata direttamente dal sole - al 21/12, ore 12 (solari) - compresa tra 30% + 50% dell'area totale delle chiusure esterne verticali.	0	
Superficie vetrata irraggiata direttamente dal sole - al 21/12, ore 12 (solari) - >50% dell'area totale delle chiusure esterne verticali.	3	0,9
Superficie vetrata irraggiata direttamente dal sole - al 21/12, ore 12 (solari) - >50% dell'area totale delle chiusure esterne verticali e presenza di sistemi solari passivi aventi le caratteristiche indicate nei Metodi e strumenti di verifica	5	1,5
Scheda 2.3 - Produzione acqua calda	Peso 0,3	
<i>Prestazione quantitativa: percentuale del fabbisogno medio annuale di energia termica per la produzione di acs soddisfatto con energie rinnovabili - kWh/kWh Val=100-valore percentuale di energia termica prodotta dai pannelli solari</i>	Valore	punteggio
> 100%	-1	0
100%	0	
90%	1	0,3
80%	2	0,6
70%	3	0,9
50%	4	1,2
25%	5	1,5
Scheda 2.4 - Fonti non rinnovabili e rinnovabili	Peso 0,3	
<i>Prestazione quantitativa</i>	Valore	punteggio
Assenza di sistemi fotovoltaici per la produzione di energia elettrica	0	0
Presenza di dispositivi capaci di consentire un risparmio del 10% del consumo medio annuo di energia elettrica stimabile	1	
Presenza di dispositivi capaci di consentire un risparmio del 15% del	2	0,3

consumo medio annuo di energia elettrica stimabile		
Presenza di sistemi fotovoltaici per la produzione di energia elettrica che soddisfano almeno il 25% del fabbisogno	3	0,6
Presenza di sistemi fotovoltaici per la produzione di energia elettrica che soddisfano almeno il 25% del fabbisogno con contemporanea presenza di dispositivi capaci di consentire un risparmio del 10% del consumo medio annuo di energia elettrica stimabile	4	0,9
Presenza di sistemi fotovoltaici per la produzione di energia elettrica che soddisfano almeno il 50% del fabbisogno	5	1,2
Scheda 2.5 - Riduzione uso acqua potabile	Peso	0,6
<i>Prestazione quantitativa</i>	Valore	punteggio
mc/anno occupante > 70	-2	0
70 ≤ mc/anno occupante <60	-1	
60 ≥ mc/anno occupante <50	0	
50 ≤ mc/anno occupante <40	1	0,6
40 ≤ mc/anno occupante <30	2	1,2
30 ≤ mc/anno occupante <20	3	1,8
20 ≤ mc/anno occupante <10	4	2,4
mc/anno occupante ≤10	5	3
Scheda 4.6 - Inerzia termica	Peso	0,4
<i>Prestazione quantitativa: coefficiente di sfasamento medio rispetto all'area delle superfici opache (ore)</i>	Valore	punteggio
7	-1	0
8	0	
9	1	0,4
10	2	0,8

11	3	1,2
12	4	1,6
>12	5	2