

ALLEGATI

ALLEGATO 1_ Matrice di Valutazione

**ALLEGATO 2_ Dichiarazione di conformità delle soluzioni progettuali
valutate nella matrice di valutazione generale**

ALLEGATO 3_ Dichiarazione di accesso agli incentivi

ALLEGATO 4_ Dichiarazione di conformità delle opere realizzate

ALLEGATO 5_ Schema riassuntivo dei requisiti soddisfatti



Comune di Tocco da Casauria
(Provincia di Pescara)

ALLEGATO 1
AL SINDACO DEL COMUNE DI
TOCCO DA CASAURIA

Dichiarazione ai sensi degli artt. 9 e 10 del Regolamento per l'edilizia sostenibile del comune di Tocco da Casauria

MATRICE DI VALUTAZIONE



Analisi del sito e qualità degli ambienti esterni

C1			Criteri					
			Valutazione	Extra	Totale			
1	V	1.1.1 Organizzazione ed utilizzo del verde per il miglioramento del microclima esterno	0	I	0			
2	V	1.1.2 Contenimento delle superfici impermeabilizzate	0	0	0			
3	O	1.1.3 Orientamento ottimale degli edifici, in relazione al soleggiamento del sito	0	I	0	obbligatorio		
4	V	1.1.4 Orientamento coperture, in funzione del soleggiamento, per lo sfruttamento delle energie rinnovabile (solare termico, fotovoltaico,.....)	0	I	0			
						Punteggio C1	Extra	voto totale
						0	0	0

Prestazione energetica passiva

C2			Criteri					
			Valutazione	Extra	Totale			
5	V	2.1.1 Orientamento e dimensionamento superfici finestrate per lo sfruttamento (inverno) ed il controllo (estate) dell'apporto termico	0	I	0			
6	V	2.1.2 Distribuzione ambienti interni in relazione al soleggiamento del sito	0	I	0			
7	O	2.1.3 Isolamento termico dell'involucro edilizio	0	0	0	obbligatorio	Normativa Nazionale in vigore	
8	V	2.1.4 Controllo temperatura superficiale interna delle superfici opache	0	I	0			
9	V	2.1.5 Uso dell'apporto solare passivo invernale	0	I	0			
10	O	2.1.6 Verifica del fabbisogno termico invernale	0	0	0	obbligatorio	Normativa Nazionale in vigore	
11	O	2.1.7 Verifica livelli di luce naturale	0	I	0	obbligatorio		
12	O	2.1.8 Verifica dell'indice di inerzia termica dell'involucro edilizio e contenimento dei consumi energetici per la climatizzazione estiva	0	I	0	obbligatorio	Normativa Nazionale in vigore	
13	V	2.1.9 Controllo apporto solare termico estivo	0	I	0			
14	V	2.1.10 Controllo della ventilazione naturale	0	0	0			
15	O	2.1.11 Riduzione del consumo di acqua per usi interni	0	0	0	obbligatorio	Normativa Nazionale in vigore	
16	V	2.1.12 Recupero, per usi compatibili, delle acque meteoriche	0	I	0			
17	O	2.1.13 Verifica dei requisiti acustici passivi	0	0	0	obbligatorio	Normativa Nazionale in vigore	
18	V	2.1.14 Asetteccità dei materiali	0	I	0			
						Punteggio C2	Extra	voto totale
						0	0	0

Prestazione energetica attiva

C3			Criteri					
			Valutazione	Extra	Totale			
19	V	3.1.1 Produzione ACS da sistema solare termico	0	0	0			
20	V	3.1.2 Predisposizione per l'installazione di pannelli solari per la produzione di ACS	0	I	0			
21	V	3.1.3 Produzione energia elettrica da impianto fotovoltaico	0	0	0			
22	V	3.1.4 Predisposizione per installazione di pannelli fotovoltaici per la produzione di elettricità	0	I	0			
23	V	3.1.5 Produzione energia da impianto geotermico	0	0	0			
24	V	3.1.6 Sistemi centralizzati	0	0	0			
						Punteggio C2	Extra	voto totale
						0	0	0

VOTO 0



Comune di Tocco da Casauria
(Provincia di Pescara)

Tocco da Casauria, li

In fede

Il progettista



Comune di Tocco da Casauria
(Provincia di Pescara)

ALLEGATO 2
AL SINDACO DEL COMUNE DI
TOCCO DA CASAURIA

OGGETTO: Dichiarazione di conformità delle soluzioni progettuali valutate nella matrice di valutazione generale, ai sensi del Regolamento per l'Edilizia Sostenibile del Comune di Tocco da Casauria. (ai sensi dell'Art. 8 comma 2 del Dlgs. N. 311 del 29.12.2006 e degli Artt. 4 e 8 del regolamento per l'edilizia sostenibile del comune di Tocco da Casauria).

Il sottoscrittonato a
il(codice fiscale/P. IVA.....) in qualità di
PROGETTISTA di eseguiti nel Comune di Tocco da Casauria (Pe) ubicati in
....., su incarico ricevuto da iscritto all'Ordine
..... al n. con studio in
..... via/loc. n. tel.
.....

DICHIARA

- la conformità tra il punteggio raggiunto attribuibile all'intervento e le soluzioni progettuali presentate in applicazione della presente disciplina;
- che i seguenti requisiti prestazionali previsti nel progetto di cui sopra, sono progettati e verificati in conformità al "Regolamento per l'edilizia sostenibile del comune di Tocco da Casauria";

(elencare tutti i requisiti soddisfatti)

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

- che le opere edilizie progettate sono conformi al Dlgs. N. 311 del 29.12.2006.



Comune di Tocco da Casauria
(Provincia di Pescara)

Alla presente si allega:

- relazione tecnica redatta ai sensi dell'Art. 8 comma 1 del Dlgs. N. 311 del 29.12.2006 dell'edificio (o delle singole unità);
- documenti previsti in ciascuna scheda requisito del regolamento per l'edilizia sostenibile del comune di Tocco da Casauria (Artt. 9 e 10 del regolamento per l'edilizia sostenibile del comune di Tocco da Casauria).

Tocco da Casauria, li

In fede

Il Progettista



Comune di Tocco da Casauria
(Provincia di Pescara)

ALLEGATO 3
AL SINDACO DEL COMUNE DI
TOCCO DA CASAURIA

OGGETTO: Dichiarazione di accesso agli incentivi ai sensi degli artt. 9 e 10 del regolamento per l'edilizia sostenibile del comune di Tocco da Casauria.

Il sottoscritto nato a
il (c.f./p.i.....) residente in
Via n° in qualità di:

PROPRIETARIO

AVENTE TITOLO (.....)

in conseguenza del punteggio raggiunto

DICHIARA

di avere titolo agli incentivi :

economici consistenti in una riduzione degli oneri di urbanizzazione secondaria pari a

.....

economici consistenti in una riduzione dei costi di costruzione pari a

.....

economici consistenti in una riduzione sia degli oneri di urbanizzazione secondaria sia dei costi di costruzione pari a

.....

Allego alla presente:

1) matrice di calcolo generale per il calcolo dei punteggi debitamente compilato con la dimostrazione del punteggio raggiunto;

2) Dichiarazione di conformità delle soluzioni progettuali presentate, da parte di un tecnico abilitato (allegato 2);

Tocco da Casauria, li

in fede



Comune di Tocco da Casauria
(Provincia di Pescara)

ALLEGATO 4
AL SINDACO DEL COMUNE DI
TOCCO DA CASAURIA

OGGETTO: Dichiarazione di conformità delle opere realizzate al Regolamento per l'Edilizia Sostenibile del Comune di Tocco da Casauria (ai sensi dell'Art. 8 comma 2 del Dlgs. N. 311 del 29.12.2006 e degli Artt. 4 e 8 del regolamento per l'edilizia sostenibile del comune di Tocco da Casauria).

Il sottoscritto nato a
il(codice fiscale/P. IVA.....) in qualità di
DIRETTORE DEI LAVORI di eseguiti nel Comune di Tocco da Casauria (Pe)
ubicati in , su incarico ricevuto da iscritto all'Ordine
..... al n. con studio in
..... via/loc. n. tel.
.....

essendo a conoscenza delle responsabilità amministrative e penali cui possono andare in contro in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi della normativa vigente

DICHIARA

- Che le opere edilizie di cui sopra sono state eseguite in conformità al Regolamento per l'edilizia sostenibile del comune di Tocco da Casauria;
- Che le opere edilizie realizzate sono conformi alla relazione tecnica redatta ai sensi dell'Art. 8 comma 1 del Dlgs. N. 311 del 29.12.2006 e dell'attestato di qualificazione energetico .

Alla presente viene allegata:

- attestato di qualificazione energetico/i dell'edificio (o delle singole unità);
- documenti richiesti in ciascuna scheda requisito alla voce “**strumenti di verifica post operam**” (Artt. 9 e 10 del regolamento per l'edilizia sostenibile del comune di Tocco da Casauria).



Comune di Tocco da Casauria
(Provincia di Pescara)

Tocco da Casauria, li

In fede

Il Progettista



Comune di Tocco da Casauria
(Provincia di Pescara)

ALLEGATO 5

AL SINDACO DEL COMUNE DI TOCCO DA CASAURIA

Dichiarazione ai sensi degli artt. 9 e 10 del Regolamento per l'edilizia sostenibile del comune di Tocco da Casauria

SCHEMA RIASSUNTIVO REQUISITI SODDISFATTI

Analisi del sito e qualità degli ambienti esterni

C1		SODDISFATTI
1	V	1.1.1 Organizzazione ed utilizzo del verde per il miglioramento del microclima esterno
2	V	1.1.2 Contenimento delle superfici impermeabilizzate
3	O	1.1.3 Orientamento ottimale degli edifici, in relazione al soleggiamento del sito
4	V	1.1.4 Orientamento coperture, in funzione del soleggiamento, per lo sfruttamento delle energie rinnovabile (solare termico, fotovoltaico,)



Prestazione energetica passiva

C2		SODDISFATTI
5	V	2.1.1 Orientamento e dimensionamento superfici finestrate per lo sfruttamento (inverno) ed il controllo (estate) dell'apporto termico
6	V	2.1.2 Distribuzione ambienti interni in relazione al soleggiamento del sito
7	O	2.1.3 Isolamento termico dell'involucro edilizio
8	V	2.1.4 Controllo temperatura superficiale interna delle superfici opache
9	V	2.1.5 Uso dell'apporto solare passivo invernale
10	O	2.1.6 Verifica del fabbisogno termico invernale
11	O	2.1.7 Verifica livelli di luce naturale
12	O	2.1.8 Verifica dell'indice di inerzia termica dell'involucro edilizio e contenimento dei consumi energetici per la climatizzazione estiva
13	V	2.1.9 Controllo apporto solare termico estivo
14	V	2.1.10 Controllo della ventilazione naturale
15	O	2.1.11 Riduzione del consumo di acqua per usi interni
16	V	2.1.12 Recupero, per usi compatibili, delle acque meteoriche
17	O	2.1.13 Verifica dei requisiti acustici passivi
18	V	2.1.14 Asetticità dei materiali

Prestazione energetica attiva

C3		SODDISFATTI
19	V	3.1.1 Produzione ACS da sistema solare termico
20	V	3.1.2 Predisposizione per l'installazione di pannelli solari per la produzione di ACS
21	V	3.1.3 Produzione energia elettrica da impianto fotovoltaico
22	V	3.1.4 Predisposizione per installazione di pannelli fotovoltaici per la produzione di elettricità
23	V	3.1.5 Produzione energia da impianto geotermico
24	V	3.1.6 Sistemi centralizzati



Comune di Tocco da Casauria
(Provincia di Pescara)

Tocco da Casauria, lì

In fede

Il progettista