

Oggetto: Dichiarazione di prestazione energetica del fabbricante della schermatura solare.

Fornitura relativa al documento:

n° del

Tende-e-tende.it dichiara che le schermature fornite, essendo configurabili come intervento di installazione di schermature solari ex novo in edifici esistenti, sono detraibili al 50% ai sensi dell'Art. 14, comma 2, lett. b) del DL n. 63 del 2013.

Le schermature solari di cui all'ordine sopra riportato soddisfano le condizioni tecniche previste per l'accesso alle detrazioni fiscali del 50% ritrovabili nella Guida dell'Agenzia delle Entrate sugli interventi di riqualificazioni energetiche e nel Vademecum ENEA per le schermature solari.

Di seguito i valori di fattore solare totale gtot e classificazione utile ai fini della compilazione e trasmissione online della "Scheda descrittiva dell'intervento", sezione "Schermature solari e Chiusure Oscuranti", sul portale ENEA, obbligatoria ai fini dell'accesso alle detrazioni fiscali del 50% per interventi di riqualificazione energetica (Ecobonus).

Schermatura	Modello	Colore
Tenda per interni	Veneziane in alluminio	Bianco

Fattore solare, g	Classe prestazionale secondo UNI EN 14501
0,32	1

I valori sono calcolati in base alla norma UNI EN13363-2 (condizioni di riferimento). Calcolo effettuato con programma WINSHELTER, utilizzando lamelle inclinate a 75° e vetrata isolante tipo C secondo UNI EN 14501.









Oggetto: Dichiarazione di prestazione energetica del fabbricante della schermatura solare.

Fornitura relativa al documento:

n° del

Tende-e-tende.it dichiara che le schermature fornite, essendo configurabili come intervento di installazione di schermature solari ex novo in edifici esistenti, sono detraibili al 50% ai sensi dell'Art. 14, comma 2, lett. b) del DL n. 63 del 2013.

Le schermature solari di cui all'ordine sopra riportato soddisfano le condizioni tecniche previste per l'accesso alle detrazioni fiscali del 50% ritrovabili nella Guida dell'Agenzia delle Entrate sugli interventi di riqualificazioni energetiche e nel Vademecum ENEA per le schermature solari.

Di seguito i valori di fattore solare totale gtot e classificazione utile ai fini della compilazione e trasmissione online della "Scheda descrittiva dell'intervento", sezione "Schermature solari e Chiusure Oscuranti", sul portale ENEA, obbligatoria ai fini dell'accesso alle detrazioni fiscali del 50% per interventi di riqualificazione energetica (Ecobonus).

Schermatura	Modello	Colore
Tenda per interni	Veneziane in alluminio	Rovere chiaro

Fattore solare, g	Classe prestazionale secondo UNI EN 14501
0,35	1

I valori sono calcolati in base alla norma UNI EN13363-2 (condizioni di riferimento). Calcolo effettuato con programma WINSHELTER, utilizzando lamelle inclinate a 75° e vetrata isolante tipo C secondo UNI EN 14501.







Oggetto: Dichiarazione di prestazione energetica del fabbricante della schermatura solare.

Fornitura relativa al documento:

n° del

Tende-e-tende.it dichiara che le schermature fornite, essendo configurabili come intervento di installazione di schermature solari ex novo in edifici esistenti, sono detraibili al 50% ai sensi dell'Art. 14, comma 2, lett. b) del DL n. 63 del 2013.

Le schermature solari di cui all'ordine sopra riportato soddisfano le condizioni tecniche previste per l'accesso alle detrazioni fiscali del 50% ritrovabili nella Guida dell'Agenzia delle Entrate sugli interventi di riqualificazioni energetiche e nel Vademecum ENEA per le schermature solari.

Di seguito i valori di fattore solare totale gtot e classificazione utile ai fini della compilazione e trasmissione online della "Scheda descrittiva dell'intervento", sezione "Schermature solari e Chiusure Oscuranti", sul portale ENEA, obbligatoria ai fini dell'accesso alle detrazioni fiscali del 50% per interventi di riqualificazione energetica (Ecobonus).

Schermatura	Modello	Colore
Tenda per	Tende	Bianco
interni	Soltis	neve

Fattore solare, g	Classe prestazionale secondo UNI EN 14501
0,12	1

I valori sono calcolati in base alla norma UNI EN13363-2 (condizioni di riferimento). Calcolo effettuato con programma WINSHELTER, utilizzando lamelle inclinate a 75° e vetrata isolante tipo C secondo UNI EN 14501.









Oggetto: Dichiarazione di prestazione energetica del fabbricante della schermatura solare.

Fornitura relativa al documento:

n° del

Tende-e-tende.it dichiara che le schermature fornite, essendo configurabili come intervento di installazione di schermature solari ex novo in edifici esistenti, sono detraibili al 50% ai sensi dell'Art. 14, comma 2, lett. b) del DL n. 63 del 2013.

Le schermature solari di cui all'ordine sopra riportato soddisfano le condizioni tecniche previste per l'accesso alle detrazioni fiscali del 50% ritrovabili nella Guida dell'Agenzia delle Entrate sugli interventi di riqualificazioni energetiche e nel Vademecum ENEA per le schermature solari.

Di seguito i valori di fattore solare totale gtot e classificazione utile ai fini della compilazione e trasmissione online della "Scheda descrittiva dell'intervento", sezione "Schermature solari e Chiusure Oscuranti", sul portale ENEA, obbligatoria ai fini dell'accesso alle detrazioni fiscali del 50% per interventi di riqualificazione energetica (Ecobonus).

Schermatura	Modello	Colore
Tenda per interni	Tende Soltis	Schiuma

Fattore solare, g	Classe prestazionale secondo UNI EN 14501
0,14	1

I valori sono calcolati in base alla norma UNI EN13363-2 (condizioni di riferimento). Calcolo effettuato con programma WINSHELTER, utilizzando lamelle inclinate a 75° e vetrata isolante tipo C secondo UNI EN 14501.







Oggetto: Dichiarazione di prestazione energetica del fabbricante della schermatura solare.

Fornitura relativa al documento:

n° del

Tende-e-tende.it dichiara che le schermature fornite, essendo configurabili come intervento di installazione di schermature solari ex novo in edifici esistenti, sono detraibili al 50% ai sensi dell'Art. 14, comma 2, lett. b) del DL n. 63 del 2013.

Le schermature solari di cui all'ordine sopra riportato soddisfano le condizioni tecniche previste per l'accesso alle detrazioni fiscali del 50% ritrovabili nella Guida dell'Agenzia delle Entrate sugli interventi di riqualificazioni energetiche e nel Vademecum ENEA per le schermature solari.

Di seguito i valori di fattore solare totale gtot e classificazione utile ai fini della compilazione e trasmissione online della "Scheda descrittiva dell'intervento", sezione "Schermature solari e Chiusure Oscuranti", sul portale ENEA, obbligatoria ai fini dell'accesso alle detrazioni fiscali del 50% per interventi di riqualificazione energetica (Ecobonus).

Schermatura	Modello	Colore
Tenda per interni	Tende Soltis	Bianco

Fattore solare, g	Classe prestazionale secondo UNI EN 14501
0,12	1

I valori sono calcolati in base alla norma UNI EN13363-2 (condizioni di riferimento). Calcolo effettuato con programma WINSHELTER, utilizzando lamelle inclinate a 75° e vetrata isolante tipo C secondo UNI EN 14501.







Oggetto: Dichiarazione di prestazione energetica del fabbricante della schermatura solare.

Fornitura relativa al documento:

n° del

Tende-e-tende.it dichiara che le schermature fornite, essendo configurabili come intervento di installazione di schermature solari ex novo in edifici esistenti, sono detraibili al 50% ai sensi dell'Art. 14, comma 2, lett. b) del DL n. 63 del 2013.

Le schermature solari di cui all'ordine sopra riportato soddisfano le condizioni tecniche previste per l'accesso alle detrazioni fiscali del 50% ritrovabili nella Guida dell'Agenzia delle Entrate sugli interventi di riqualificazioni energetiche e nel Vademecum ENEA per le schermature solari.

Di seguito i valori di fattore solare totale gtot e classificazione utile ai fini della compilazione e trasmissione online della "Scheda descrittiva dell'intervento", sezione "Schermature solari e Chiusure Oscuranti", sul portale ENEA, obbligatoria ai fini dell'accesso alle detrazioni fiscali del 50% per interventi di riqualificazione energetica (Ecobonus).

Schermatura	Modello	Colore
Tenda per interni	Tende Soltis	Quartz

Fattore solare, g	Classe prestazionale secondo UNI EN 14501
0,16	1

I valori sono calcolati in base alla norma UNI EN13363-2 (condizioni di riferimento). Calcolo effettuato con programma WINSHELTER, utilizzando lamelle inclinate a 75° e vetrata isolante tipo C secondo UNI EN 14501.







Oggetto: Dichiarazione di prestazione energetica del fabbricante della schermatura solare.

Fornitura relativa al documento:

n° del

Tende-e-tende.it dichiara che le schermature fornite, essendo configurabili come intervento di installazione di schermature solari ex novo in edifici esistenti, sono detraibili al 50% ai sensi dell'Art. 14, comma 2, lett. b) del DL n. 63 del 2013.

Le schermature solari di cui all'ordine sopra riportato soddisfano le condizioni tecniche previste per l'accesso alle detrazioni fiscali del 50% ritrovabili nella Guida dell'Agenzia delle Entrate sugli interventi di riqualificazioni energetiche e nel Vademecum ENEA per le schermature solari.

Di seguito i valori di fattore solare totale gtot e classificazione utile ai fini della compilazione e trasmissione online della "Scheda descrittiva dell'intervento", sezione "Schermature solari e Chiusure Oscuranti", sul portale ENEA, obbligatoria ai fini dell'accesso alle detrazioni fiscali del 50% per interventi di riqualificazione energetica (Ecobonus).

Schermatura	Modello	Colore
Tenda per interni	Tende Soltis	Canapa

Fattore solare, g	Classe prestazionale secondo UNI EN 14501
0,19	1

I valori sono calcolati in base alla norma UNI EN13363-2 (condizioni di riferimento). Calcolo effettuato con programma WINSHELTER, utilizzando lamelle inclinate a 75° e vetrata isolante tipo C secondo UNI EN 14501.









Oggetto: Dichiarazione di prestazione energetica del fabbricante della schermatura solare.

Fornitura relativa al documento:

n° del

Tende-e-tende.it dichiara che le schermature fornite, essendo configurabili come intervento di installazione di schermature solari ex novo in edifici esistenti, sono detraibili al 50% ai sensi dell'Art. 14, comma 2, lett. b) del DL n. 63 del 2013.

Le schermature solari di cui all'ordine sopra riportato soddisfano le condizioni tecniche previste per l'accesso alle detrazioni fiscali del 50% ritrovabili nella Guida dell'Agenzia delle Entrate sugli interventi di riqualificazioni energetiche e nel Vademecum ENEA per le schermature solari.

Di seguito i valori di fattore solare totale gtot e classificazione utile ai fini della compilazione e trasmissione online della "Scheda descrittiva dell'intervento", sezione "Schermature solari e Chiusure Oscuranti", sul portale ENEA, obbligatoria ai fini dell'accesso alle detrazioni fiscali del 50% per interventi di riqualificazione energetica (Ecobonus).

Schermatura	Modello	Colore
Tenda per interni	Tende Soltis	Argilla

Fattore solare, g	Classe prestazionale secondo UNI EN 14501
0,21	1

I valori sono calcolati in base alla norma UNI EN13363-2 (condizioni di riferimento). Calcolo effettuato con programma WINSHELTER, utilizzando lamelle inclinate a 75° e vetrata isolante tipo C secondo UNI EN 14501.







Oggetto: Dichiarazione di prestazione energetica del fabbricante della schermatura solare.

Fornitura relativa al documento:

n° del

Tende-e-tende.it dichiara che le schermature fornite, essendo configurabili come intervento di installazione di schermature solari ex novo in edifici esistenti, sono detraibili al 50% ai sensi dell'Art. 14, comma 2, lett. b) del DL n. 63 del 2013.

Le schermature solari di cui all'ordine sopra riportato soddisfano le condizioni tecniche previste per l'accesso alle detrazioni fiscali del 50% ritrovabili nella Guida dell'Agenzia delle Entrate sugli interventi di riqualificazioni energetiche e nel Vademecum ENEA per le schermature solari.

Di seguito i valori di fattore solare totale gtot e classificazione utile ai fini della compilazione e trasmissione online della "Scheda descrittiva dell'intervento", sezione "Schermature solari e Chiusure Oscuranti", sul portale ENEA, obbligatoria ai fini dell'accesso alle detrazioni fiscali del 50% per interventi di riqualificazione energetica (Ecobonus).

Schermatura	Modello	Colore
Tenda per interni	Tende Soltis	Grigio

Fattore solare, g	Classe prestazionale secondo UNI EN 14501
0,19	1

I valori sono calcolati in base alla norma UNI EN13363-2 (condizioni di riferimento). Calcolo effettuato con programma WINSHELTER, utilizzando lamelle inclinate a 75° e vetrata isolante tipo C secondo UNI EN 14501.









Oggetto: Dichiarazione di prestazione energetica del fabbricante della schermatura solare.

Fornitura relativa al documento:

n° del

Tende-e-tende.it dichiara che le schermature fornite, essendo configurabili come intervento di installazione di schermature solari ex novo in edifici esistenti, sono detraibili al 50% ai sensi dell'Art. 14, comma 2, lett. b) del DL n. 63 del 2013.

Le schermature solari di cui all'ordine sopra riportato soddisfano le condizioni tecniche previste per l'accesso alle detrazioni fiscali del 50% ritrovabili nella Guida dell'Agenzia delle Entrate sugli interventi di riqualificazioni energetiche e nel Vademecum ENEA per le schermature solari.

Di seguito i valori di fattore solare totale gtot e classificazione utile ai fini della compilazione e trasmissione online della "Scheda descrittiva dell'intervento", sezione "Schermature solari e Chiusure Oscuranti", sul portale ENEA, obbligatoria ai fini dell'accesso alle detrazioni fiscali del 50% per interventi di riqualificazione energetica (Ecobonus).

Schermatura	Modello	Colore
Tenda per interni	Tende Soltis	Antracite

Fattore solare, g	Classe prestazionale secondo UNI EN 14501
0,28	1

I valori sono calcolati in base alla norma UNI EN13363-2 (condizioni di riferimento). Calcolo effettuato con programma WINSHELTER, utilizzando lamelle inclinate a 75° e vetrata isolante tipo C secondo UNI EN 14501.





