Creare box con ombre, angoli arrotondati e opacità tramite CSS3 Generator

CSS3 Generator è un tool on-line per la creazione di box attraverso il linguaggio CSS, raggiungibile all'indirizzo http://www.css3.me



Si tratta di un editor visuale che permette di creare facilmente e velocemente dei riquadri senza l'uso di codice, ma tramite una comoda interfaccia grafica.

L'applicazione è formata da due parti: un riquadro contenente gli *slider* per la selezione delle opzioni e un riquadro con l'anteprima del box.

border-radius: - ()+ +	0 +	
box-shadow: - ()+	0 🕀	
background gradient: OFF 争 ON Tom: 🛃 📫 to: 🛃	٠	
opacity: - +	100	

Nel primo riquadro sono presenti 4 slider relativi ad altrettante proprietà che è possibile modificare:

- border-radius, il raggio per gli angoli arrotondati;
- box-shadow, l'ombra che si posiziona sotto al box;
- background gradient, il colore di sfondo sfumato;
- opacity, l'opacità del box.

In alto è presente un pulsante *edit the basics* che permette di modificare le informazioni di stile basilari del box, come spessore e colore del bordo e il colore di sfondo.



Per scegliere il colore basta fare clic sul relativo pulsante e scegliere il colore nella *palette* che si apre.

basics:	2	border: 💽	background:	k	
border-radi	us: -(—			
				transparent	

1

E' anche possibile inserire un valore esadecimale.



Lo slider verticale consente la scelta della tonalità del colore.



Per creare degli angoli arrotondati usiamo lo slider "border-radius"



Facendo clic sull'icona a forma di +/- presente sulla destra dello *slider*, si apre un pannello per l'impostazione del raggio per ogni singolo angolo.



Per creare un'ombra agiamo sullo slider "box-shadow".

Anche per questa impostazione, come per il raggio, sono presenti delle opzioni aggiuntive da espandere facendo clic sull'icona +/-.

box-shado	w:			- D	+	8	G
horizontal	0	vertical	0	shadow: 🛃			
blur	8	spread	0	Inset Shadow?			

E' possibile spostare l'ombra in orizzontale e/o in verticale, variarne il colore, l'opacità della sfumatura, l'estensione e spostare l'ombra all'interno, facendo clic sul pulsante "*Inset Shadow*".

Per creare uno sfondo sfumato è necessario attivare il "background gradient" facendo clic su ON.



E' poi possibile scegliere il colore della sfumatura e la direzione.

basics: 4 border: 🛃 background: 👰	Prev
border-radius:	
30 30 1 1 30 30	
box-shadow: + 8 e	
horizontal 10 vertical 5 shadow: .	
background gradient: OFF C ON from: 🛃 📫 to: 🛃 😑	
top to byttom left to right right to left	

Per cambiare l'opacità del box basta agire sullo slider "opacity".

basics: 4 border: 🛃 background: 🛃	Prev
border-radius:	
30 30 30 30	000
box-shadow: + 8 -	
horizontal 10 vertical 5 shadow: . blur 10 spread 5 inset Shadow?	
background gradient: OFF CON from: 💽 🔿 to: 💽 😑	
top to bottom left to right right to left	v23
opacity:	

Ultimata la fase di personalizzazione, siamo pronti per salvare il codice del box da usare nel sito Web.

Facciamo clic sul pulsante "get the code"

Your CSS Generated Code!				⊗	
 ✓ Old Microsoft ✓ Microsoft 	✓ Old Mozilla✓ Mozilla	🗹 Opera	 ✓ Old Webkit ✓ Webkit 	COMMENTS*/	
background-colo border: 4px sol -woz-border-rad -webkit-border- border-radius: /*IE 7 AND 8 DO -moz-box-shadow -webkit-box-sha box-shadow: 10p filter: progid: direction = 112 -ms-filter: "pr	r: #b8c2ff; id #41524c; ius: 30px; radius: 30px; 30px; NOT SUPPORT : 10px 5px 10 dow: 10px 5p; X 5px 10px 5p; DXImageTrans: .5, color = ogid:DXImage	; Dox 5px # x 10px 5p # x 10px 5p form.Micr '#080a63' Transform - = '#0	ADIUS*/ 080a63; x #080a63; 3; osoft.Shadow(s)); .Microsoft.Sha	trength = 10, dow(strength =	
/*Shadowa look	verv differe	nt. in TE Tweet this	(Only cardinal generator	directions Select Ced	• •

Nella finestra che si apre è possibile scegliere con quali browser dovrà essere compatibile il box. Selezionare il codice da copiare e incollare in un foglio di stile CSS o all'interno di una pagina Web come CSS incorporato.

