

SCHEDA TECNICA MATERIALI

Per ogni progetto dovranno essere consegnate n° 2 **tavole** (montate su forex 3 mm) di dimensione 50x70 cm, e in formato digitale (pdf) su cd. Le tavole dovranno contenere almeno un disegno tecnico in scala adeguata che illustri la visione d'insieme ed i particolari.

Dovrà essere consegnata una breve relazione in formato A4 che descriva le motivazioni e le caratteristiche del progetto e che non dovrà superare le 2.000 battute (anche in formato digitale, pdf).

Sono ammessi progetti con **formato** massimo 30x30 cm e minimo 10x10 cm. L'altezza massima del dorso è di 5 cm mentre il blocco non deve superare uno spessore totale di 8 cm.

Sono ammessi tutti i **materiali** con esclusione delle materie prime nocive, pericolose per la salute e metalli preziosi (oro, argento e platino).

Sono consentiti tutti i tipi di **rilegatura** sia industriale che manuale o artistica.

É consentito l'utilizzo di accessori o elementi decorativi applicati.

É condizione fondamentale la **riproducibilità** del progetto.

Non potranno essere presi in esame tutti quei progetti che presenteranno uno o più elementi costitutivi non idonei o non lavorabili o se vi sia una specifica competenza artistica del designer.

Sono consentite tutte le declinazioni **grafiche** con esclusione di marchi, loghi o copyright i cui diritti non siano di proprietà del designer.

Le declinazioni grafiche sono ammesse sia sulla copertina che sui fogli interni.

Il colore delle pagine può non essere bianco.

Le **lavorazioni** consentite sono le seguenti:

Taglio con taglierina cartotecnica
Fustellatura / Tranciatura
Taglio laser / Taglio all'acqua
Fresatura
Saldatura per metalli
Saldatura ad alta frequenza
Saldatura ad ultrasuoni
Termoformatura
Accoppiamento di materiali
Cucitura Singer / ricami

STAMPA

Offset
Serigrafia
Verniciatura
Stampa a caldo
Stampa a secco / rilievo
Stampa laser

ASSEMBLAGGI

Manuale
Foratura
Rivetti
Occhielli
Meccanismi ad anelli
Filo refe
Punto metallico
Brossura cucita o fresata
Cuciture / Bordatura
Punto omega
Incollatura manuale o meccanica
Spirale metallica w/o

Ai progetti dovrà essere allegata una **SCHEDA TECNICA** descrittiva dei **MATERIALI**, redatta come segue:

COPERTINA		Descrizione
1° Copertina	Materia prima indicare spessore in mm	
	Nome materia prima	
	Produttore / Fornitore (*)	
	Costo mq (*)	
	Accessori	
	Fornitore accessori (*)	
	Stampa prevista	

2° Copertina	Materia prima indicare spessore in mm	
	Nome materia prima	
	Produttore / Fornitore (*)	
	Costo mq (*)	
	Accessori	
	Fornitore accessori (*)	
	Stampa prevista	

3° Copertina	Materia prima indicare spessore in mm	
	Nome materia prima	
	Produttore / Fornitore (*)	
	Costo mq (*)	
	Accessori	
	Fornitore accessori (*)	
	Stampa prevista	

4° Copertina	Materia prima indicare spessore in mm	
	Nome materia prima	
	Produttore / Fornitore ^(*)	
	Costo mq ^(*)	
	Accessori	
	Fornitore accessori ^(*)	
	Stampa prevista	
Stima TEMPO produttivo ^(*)		
Stima COSTO produttivo ^(*)		

INTERNO		Descrizione
	Materia prima indicare spessore in mm	
	Nome materia prima	
	Produttore / Fornitore ^(*)	
	Costo mq ^(*)	
	Accessori	
	Fornitore accessori ^(*)	
	Stampa prevista	
	Tipologia di rilegatura	
Stima TEMPO produttivo ^(*)		
Stima COSTO produttivo ^(*)		

Stima TEMPO produttivo totale ^(*)	
Stima COSTO produttivo totale ^(*)	

^(*) Informazioni facoltative

inotambuli@pmadesign.it