

MODULO DI CANDIDATURA PER ARTIGIANI ABITUALI

Nome dell'azienda

Riga indirizzo 1
Riga indirizzo 2
Telefono | Fax
E-mail

IL TUO LOGO

MODULO DI CANDIDATURA PER ARTIGIANI ABITUALI

INFORMAZIONI SULL'EVENTO

TITOLO DELL'EVENTO		DATA DI SCADENZA CANDIDATURA
NOME DELLA SEDE DELL'EVENTO		DATE DELL'EVENTO
INDIRIZZO DELL'EVENTO		DATA DI NOTIFICA ACCETTAZIONE/RIFIUTO
TELEFONO	FAX	E-MAIL DEL CONTATTO DI GESTIONE DELL'EVENTO
ID EVENTO se applicabile		SITO WEB DELL'EVENTO

INFORMAZIONI SUL FORNITORE ABITUALE

NOME DELL'AZIENDA		TITOLARE Nome e cognome
INDIRIZZO DEL FORNITORE		
TELEFONO DEL FORNITORE		E-MAIL DEL FORNITORE
ID DEL FORNITORE se applicabile		SITO WEB DEL FORNITORE
N. STAND PRECEDENTE	N. STAND RICHIESTO O AREA*	

*Faremo tutto il possibile per soddisfare la tua richiesta; tuttavia, non possiamo garantire uno spazio specifico.

DESCRIZIONE DEI TUOI PRODOTTI

--

FASCIA DI PREZZO DEI PRODOTTI

--

LINK AI SOCIAL MEDIA

BLOG	
TWITTER	
INSTAGRAM	
ETSY	
FACEBOOK	
ALTRO	

COMMENTI / DOMANDE AGGIUNTIVE

--

INFORMAZIONI SULLE COMMISSIONI Le commissioni NSF ammontano a 25,00 dollari per assegno.

IMPORTO DELLE COMMISSIONI		INTESTATO A					
METODO DI PAGAMENTO		ASSEGNO		VAGLIA POSTALE		CARTA DI CREDITO	
NOME SULLA CARTA		NUMERO CARTA DI CREDITO		DATA DI SCADENZA	CODICE DI SICUREZZA		

UTILIZZO IMMAGINE

Accetto di consentire agli organizzatori dell'evento di utilizzare le immagini da me inviate per questa esposizione a fini di marketing, promozione o visualizzazione.

NOME	FIRMA	DATA

DICHIARAZIONE DI NON RESPONSABILITÀ

Qualsiasi articolo, modello o informazione sono forniti da Smartsheet sul sito web solo come riferimento. Pur adoperandoci a mantenere le informazioni aggiornate e corrette, non offriamo alcuna garanzia o dichiarazione di alcun tipo, esplicita o implicita, relativamente alla completezza, l'accuratezza, l'affidabilità, l'idoneità o la disponibilità rispetto al sito web o le informazioni, gli articoli, i modelli o della relativa grafica contenuti nel sito. Qualsiasi affidamento si faccia su tali informazioni, è pertanto strettamente a proprio rischio.