



Le nostre forniture saranno regolamentate dalle seguenti condizioni generali, salvo diversi accordi, presi tra le parti:

- Materiale in c/lavorazione, sfrido a perdere; i formati lamiera ed eventuali altri materiali dovranno essere concordati con il ns. Ufficio Tecnico, tolleranza di scarto 3%.
- Se non espressamente indicato, gli ordini verranno evasi con tolleranza 0/+2% rispetto alle q.tà ordinate.
- Lavorazioni offerte: punzonatura, taglio al laser, piegatura (indicare eventuali lati in vista), saldatura, montaggio.
N.B.: nelle lavorazioni di taglio in piano e nella piegatura possiamo garantire un lato esente da imperfezioni superficiali, si richiede comunque una precisa evidenziazione nei disegni del grado richiesto.
- Tolleranze e finiture secondo tabella ISO 2768 grado medio (vedi nota) oppure secondo Vs. disegni con **tolleranze opportunamente evidenziate.**
- **Attrezzature necessarie per l'esecuzione dei pezzi, comprese. €uro una tantum per la prima fornitura.**
- Ci fornirete gli sviluppi ed i disegni in formato **dxg-dwg** per pezzi piani, o **step-iges 3D** (modulo sheet metal) per pezzi piegati o assemblati, le distinte basi della componentistica dei particolari da ricavare; **in caso di preparazione da parte ns. dei disegni in formato digitale partendo da file non vettorializzati o da Vs. campione, il prezzo verrà quantificato in base ai componenti effettivi da costruire.** In caso di richiesta dei disegni, se retribuiti, la fornitura avverrà con esclusione degli sviluppi.
- Indicare se la materia prima necessita di protezione superficiale (pvc 1 o 2 lati), o indiretta (su imballo) per i pezzi lavorati.
- Nel caso di particolari che richiedono la lavorazione di saldatura, questa deve essere opportunamente indicata nei disegni, secondo normativa e con riportato le dimensioni ed il grado di finitura della stessa.
- Trattamenti superficiali esclusi/inclusi (in caso di lavorazioni di verniciatura, indicare il lato in vista), il materiale si intende senza ossidazione di taglio al laser (taglio N2 Azoto) fino allo spessore di 6 mm, oltre senza spazzolatura perimetrale dopo taglio O2 (ossigeno) per materiali ferritici, se non espressamente richiesto. Tutto gli spigoli dopo la lavorazione di taglio al laser, non vengono trattati (rottura spigolo) salvo precisa indicazione riportata sulla vostra richiesta d'offerta, ordine e/o disegni.
- Indicazioni particolari sullo stato di fornitura dei semilavorati devono essere opportunamente evidenziate nei disegni o riportate direttamente negli ordini.
- Eventuali conferme, diverse da quanto sopra proposto, comporteranno delle variazioni ai prezzi indicati. Reclami e/o contestazioni per difetti riconducibili alla BaggioGroup srl, **devono essere immediatamente comunicati e segnalati su DDT di consegna al ricevimento**, nel caso questi non potessero essere constatati al momento dello scarico dovranno essere comunque segnalati **entro e non oltre i 30 giorni** successivi dalla data del ricevimento stesso. Trascorso tale termine la merce si intenderà regolarmente accettata.
- In caso di materiale non conforme, la ns. responsabilità è limitata fino alla sede di consegna del materiale stesso ed ai pezzi effettivamente da noi prodotti. **Non saranno riconosciute spese di ripristino se non preventivamente concordate tra le parti.**
- Eventuali certificati dei materiali devono essere richiesti, in modo chiaro, al momento dell'ordine.
- Addebiti per ritardato pagamento decorreranno secondo i termini di legge e l'interesse comm.le al Saggio del D.lgs. 9 ottobre 2002 nr.231.

CONSEGNA: circa gg lav. da Vs. benestare, comunque secondo Vs. esigenze produttive (i tempi si intendono per materiale pronto a magazzino, esclusi tempi di trasporto).

VALIDITA' OFFERTA: 20 gg lav. dalla data della presente offerta, salvo variazioni di costo della materia prima

BaggioGroup srl Unipersonale
Viale dell'Artigianato n.28
35013 Cittadella (Padova) IT
tel. +39 049 9403759
tel. +39 049 9403763
C.F. P.IVA 00929350247
cod. univoco A4707H7
info@baggiogroup.com
info@pec.baggiogroup.com
www.baggiogroup.com

Div. BaggioTech
Sheet Metal Technology
Div. CarpenTech
Assembly Division
Progettazione, Ingegnerizzazione,
Lavorazione della lamiera,
assemblaggio, saldatura, finitura,
montaggio con integrazione di prodotto
info@baggiotech.net
www.baggiotech.net

Div. ADD Metal Solutions
Sistemi di movimentazione automatica
Mobili metallici, Attrezzature
per uffici e reparti produttivi
info@addsolution.eu
www.addsolution.eu

entro una percentuale compresa tra il +/- 5% (offerta valutata con prezzo materia prima pari a €uro /kg per DD11 base - €uro /kg per Aisi3042B base - €uro /kg per All.Pal 99,5 base)

CONDIZIONI DI FORNITURA:	Resa	f.co destino per ordini e singola consegna con valori pari o superiori alla tabella trasporto sotto riportata
	Trasporto	½ del mittente o del destinatario
	Imballo	su cartone compreso, pallet in legno 800x1200 a rendere, eventuali imballi speciali verranno quantificati a parte, indicazioni particolari sull'imballo, devono essere riportate sugli ordini oppure direttamente nei disegni.
	Pagamento	a definire, mediante RB 30-60-90 gg d.f. f.m. s.s., solito in uso
	Banche di rif.	Unicredit Banca, BNL e BCC ROMA
	Iva:	nelle aliquote di legge, calcolata sulla prima scadenza
	Fatturazione:	minima 300,00 €uro totali (esclusa Iva)

Quote senza indicazioni di tolleranza: grado di precisione secondo norme ISO 2768 M

	fino a							oltre
Dimens.	6	da 6 a 30	da 30 a 120	da 120 a 315	da 315 a 1000	da 1000 a 2000	da 2000 a 4000	4000
Scost.	± 0,1	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8	± 1,2	± 2,0	± 3,0

Grado di precisione angolare rispettabile: ±1° - Lato limite del campo di lunghezza del lato più corto: ≥ 75mm

Tabella trasporto per il f.co destino (valore min.ordine/consegna):

min.2.500 €uro	min.3.000 €uro	min.4.000 €uro	min.5.000 €uro	min.7.500 €uro	min.10.000 €uro
Veneto	Trentino A.A. Friuli V.G. Lombardia Emilia Rom.	Piemonte Liguria Toscana Umbria Marche-S.Marino	Lazio Abruzzo Svizzera Austria	altre regioni d'Italia escluse Isole Germania sud. Francia sud	Germania nord Francia nord

Collegatevi ai ns. siti www.baggiogroup.com o www.baggiotech.net per una completa visione produttiva.