



MODULO OFFERTE STRUTTURE METALLICHE

I.C.M. S.r.l. - Lift components - Via Kempten, 12 - 38121 TRENTO (TN) - ITALY
 Tel: +39 0461/960648 Fax: +39 0461/991165
 Email: sales@icmlift.com Internet: www.icmlift.com

MOD_06_01_ITA REV 03

Cliente:	Nr. Impianto:	Indirizzo installazione:
Rif. Cliente:	Termine di consegna richiesto:	

CARATTERISTICHE TECNICHE GENERALI

Ascensore <input type="checkbox"/>	Piattaforma elevatrice <input type="checkbox"/>	Portata Kg <input style="width:50px;" type="text"/>
Idrraulico <input type="checkbox"/>	Elettrico tradizionale <input type="checkbox"/>	MRL <input type="checkbox"/>
Struttura per interno <input type="checkbox"/>	Struttura per esterno <input type="checkbox"/>	
Partenza struttura da fondo fossa	Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	
Dimensioni interne struttura	Larg. mm <input style="width:50px;" type="text"/>	Prof. mm <input style="width:50px;" type="text"/>
Fossa mm <input style="width:50px;" type="text"/>	Corsa mm <input style="width:50px;" type="text"/>	Testata mm <input style="width:50px;" type="text"/>
Fermate <input style="width:50px;" type="text"/>	Servizi <input style="width:50px;" type="text"/>	Accesso singolo <input type="checkbox"/>
Distanza staffaggi <input style="width:50px;" type="text"/>	(std 1500mm) Staffe	Si <input type="checkbox"/>
Antisismica	Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Predisposizione (inviare specifiche) <input type="checkbox"/>
		Fornitura e posa <input type="checkbox"/>
		Solo fornitura <input type="checkbox"/>

Tetto	Lamiera semplice (interno) <input type="checkbox"/>
	Lamiera grecata (esterno) <input type="checkbox"/>
	Lamiera grecata coibentata (esterno) <input type="checkbox"/>
Accessi	1 <input type="checkbox"/>
	2 <input type="checkbox"/>
	3 <input type="checkbox"/>

Prego, indicare tipologia tamponamento

Cod. tamp.
Lato 1

Cod. tamp.
Lato 2

Cod. tamp.
Lato 3

Cod. tamp.

Nr. montanti ancorati: 2 3 4

Note sugli ancoraggi: _____

TIPOLOGIA STRUTTURA	cod.	TAMPONAMENTO LAMIERA
DELTA (Tamponamento vetro) <input type="checkbox"/>	01	RAL _____ <input type="checkbox"/>
ALFA (Tamponamento vetro) <input type="checkbox"/>	02	Inox Scotch Brite <input type="checkbox"/>
ECODELTA (Tamponamento vetro) <input type="checkbox"/> <small>(soggetta a conferma fattibilità da I.C.M.)</small>	03	Inox Lucido 7 <input type="checkbox"/>
	04	Inox antivandalo _____ <input type="checkbox"/>
ECOGAMMA (*) (Posa da esterno vano) Lamiera <input type="checkbox"/> Vetro <input type="checkbox"/>	05	Pannello sandwich (in luce tra le specchiature) <input type="checkbox"/>
	06	Lamiera coibentata (a copertura totale della struttura) <input type="checkbox"/>
OMEGA (Tamponamento lamiera) <input type="checkbox"/>	07	Altro _____ <input type="checkbox"/>
SIGMA (Posa da interno vano) Lamiera <input type="checkbox"/> Vetro <input type="checkbox"/>		Tamponamento fossa <input type="checkbox"/>
		ALTRO _____ <input type="checkbox"/>
		cod. TAMPONAMENTO VETRO Solo predisposizione <input type="checkbox"/>
VERNICIATURA STRUTTURA RAL _____	08	Trasparente <input type="checkbox"/>
	09	Fumè (grigio), bronzo <input type="checkbox"/>
RIVESTIMENTO STRUTTURA (delta e alfa) RAL _____	10	Riflettente bronzo/super silver grigio <input type="checkbox"/>
	11	Acidato bianco <input type="checkbox"/>
	12	Altro _____ <input type="checkbox"/>

Nota importante: Il vano dovrà essere sufficientemente protetto da umidità, polvere e agenti atmosferici. La temperatura ambientale del vano corsa deve essere compresa tra +5°C e + 40°C (EN81-20 art. 0.3.16). Valutare nel caso di esposizione permanente al sole sistemi di aerazione forzata e/o condizionamento e/o vetri specifici a basso assorbimento raggi U.V.

Portali di piano con spacco pulsantiera e supporto sospensione <input type="checkbox"/> con predisp. per vetro <input type="checkbox"/> vetro compreso <input type="checkbox"/> vetro escluso <input type="checkbox"/> Ante <input type="checkbox"/> comprese <input type="checkbox"/> escluse <input type="checkbox"/> <small>N.B.: Allegare scheda dati (luce porte, tipologia porte, dim. spacco e produttore)</small>	(*) idonea per esecuzione in esterno <input type="checkbox"/>	FINITURE PORTALI, ANTE DI PIANO E FIANCHI PORTA RAL _____ <input type="checkbox"/> Trasparente <input type="checkbox"/> Inox Scotch Brite <input type="checkbox"/> Fumè (grigio), bronzo <input type="checkbox"/> Inox Lucido 7 <input type="checkbox"/> Riflettente bronzo/super silver grigio <input type="checkbox"/> Inox antivandalo _____ <input type="checkbox"/> Acidato bianco <input type="checkbox"/> Altro _____ <input type="checkbox"/> Altro _____ <input type="checkbox"/>
--	---	---

Fianchi porta <input type="checkbox"/> con predisp. per vetro <input type="checkbox"/> vetro compreso <input type="checkbox"/> vetro escluso <input type="checkbox"/>	Firma e data: _____
--	---------------------