

TAVOLA 1 DI 2

E' vietato consegnare a terzi o riprodurre questo documento. Sono riservati tutti i diritti derivanti dalla concessione di brevetti per invenzioni, o modelli industriali di utilità e di disegni o modelli (UNI ISO 10076)

PARTICOLARE
 IMPORTANTE
 CRITICO

Quote senza indicazione di
 caratteristiche di progettazione
 sono da ritenersi secondarie.

Disegno n° ENG17048002C01000		Descrizione : ISOLA DI RIEMPIMENTO																																	
		Gruppo :																																	
Tolleranze		Materiale :																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>CLASSE</th> <th>f</th> <th>m</th> <th>c</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0.5-3</td> <td></td> <td>±0.05</td> <td>±0.1</td> <td>±0.2</td> </tr> <tr> <td>3.01-6</td> <td></td> <td>±0.05</td> <td>±0.1</td> <td>±0.3</td> </tr> <tr> <td>6.01-30</td> <td></td> <td>±0.1</td> <td>±0.2</td> <td>±0.5</td> </tr> <tr> <td>30.01-120</td> <td></td> <td>±0.15</td> <td>±0.3</td> <td>±0.8</td> </tr> <tr> <td>120.01-400</td> <td></td> <td>±0.2</td> <td>±0.5</td> <td>±1.2</td> </tr> </tbody> </table>			CLASSE	f	m	c	0.5-3		±0.05	±0.1	±0.2	3.01-6		±0.05	±0.1	±0.3	6.01-30		±0.1	±0.2	±0.5	30.01-120		±0.15	±0.3	±0.8	120.01-400		±0.2	±0.5	±1.2	Disegnatore :		Data creazione: 18/08/2017	
	CLASSE	f	m	c																															
0.5-3		±0.05	±0.1	±0.2																															
3.01-6		±0.05	±0.1	±0.3																															
6.01-30		±0.1	±0.2	±0.5																															
30.01-120		±0.15	±0.3	±0.8																															
120.01-400		±0.2	±0.5	±1.2																															
SECONDO ISO 2768		Approvatore :		Data ultimo salva: 17/10/2017																															
<input checked="" type="checkbox"/>		Sistema :		Data : 17/10/2017																															
<input checked="" type="checkbox"/>		Scala : 1:20		Commissa :																															
<input checked="" type="checkbox"/>		Formato : A2		Durezza : Massa : 0.00																															
<input checked="" type="checkbox"/>		Q.tà		Stato																															
<input checked="" type="checkbox"/>		Finitura superficiale :																																	
<input checked="" type="checkbox"/>		Trattamento :																																	

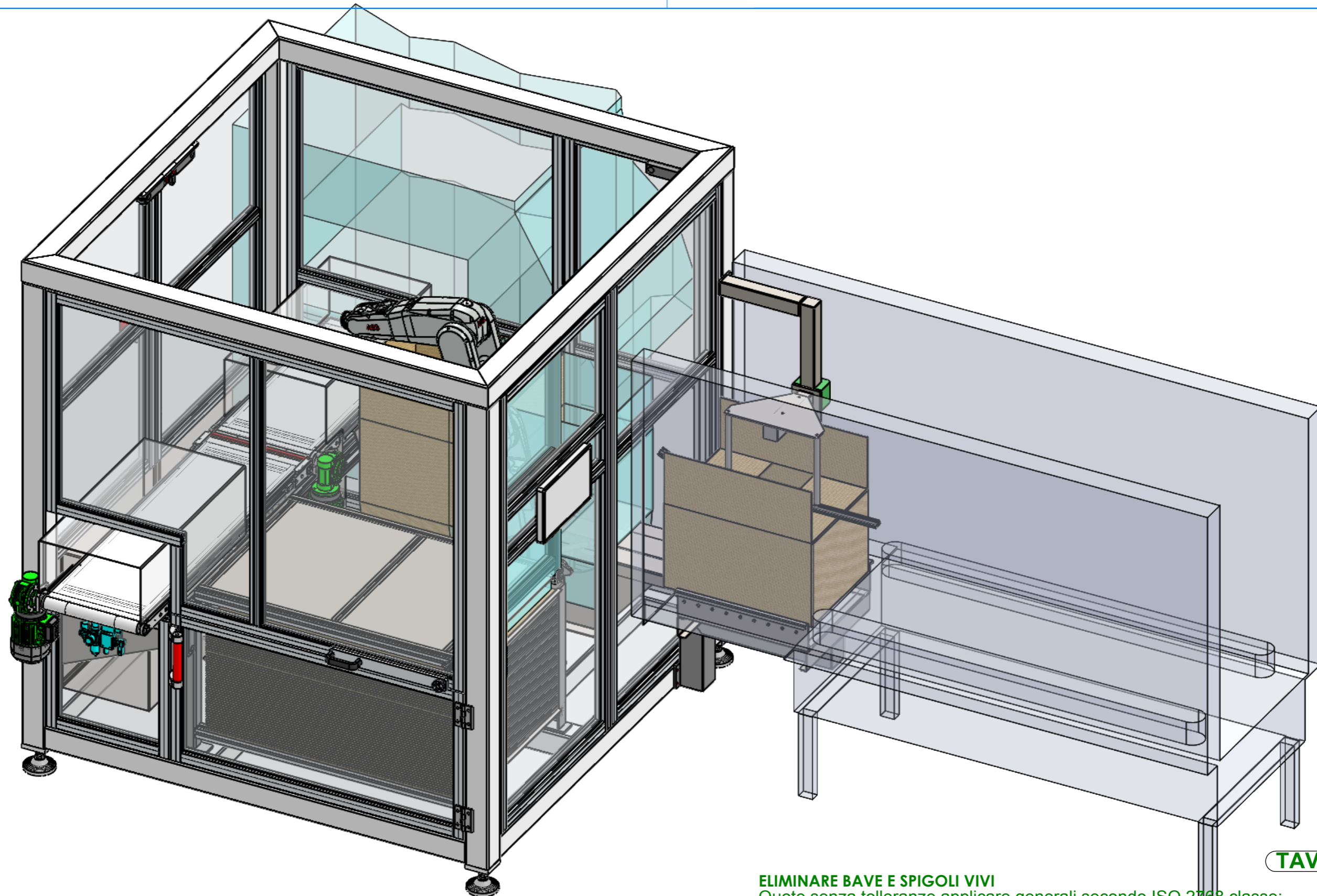


TAVOLA 2 DI 2

ELIMINARE BAVE E SPIGOLI VIVI
 Quote senza tolleranze applicare generali secondo ISO 2768 classe:

Disegno n° ENG17048002C01000		Descrizione : ISOLA DI RIEMPIMENTO							
Gruppo :									
Progetto :									
Materiale :				Finitura superficiale :					
TOLLERANZE		CLASSE		Disegnatore :	Data creazione:	Data ultimo salva:	Trattamento:		
SECONDO		DA-A	f	m	c	18/08/2017	17/10/2017	Durezza :	Massa :
ISO 2768		0.5-3	±0.05	±0.1	±0.2	Data :	Firma :	0.00	
		3.01-6	±0.05	±0.1	±0.3	Scala : Formato :		Stato	
		6.01-30	±0.1	±0.2	±0.5	1:15 A3			
		30.01-120	±0.15	±0.3	±0.8	Q.tà			
		120.01-400	±0.2	±0.5	±1.2	Q.tà			

È vietato consegnare a terzi o riprodurre questo documento.
 Utilizzare il contenuto o renderlo comunque noto a terzi senza autorizzazione.
 Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni subiti.
 Sono riservati tutti i diritti derivanti dalla concessione di brevetti per invenzioni,
 di modelli industriali di utilità e di disegni o modelli. (UNI ISO 16016)