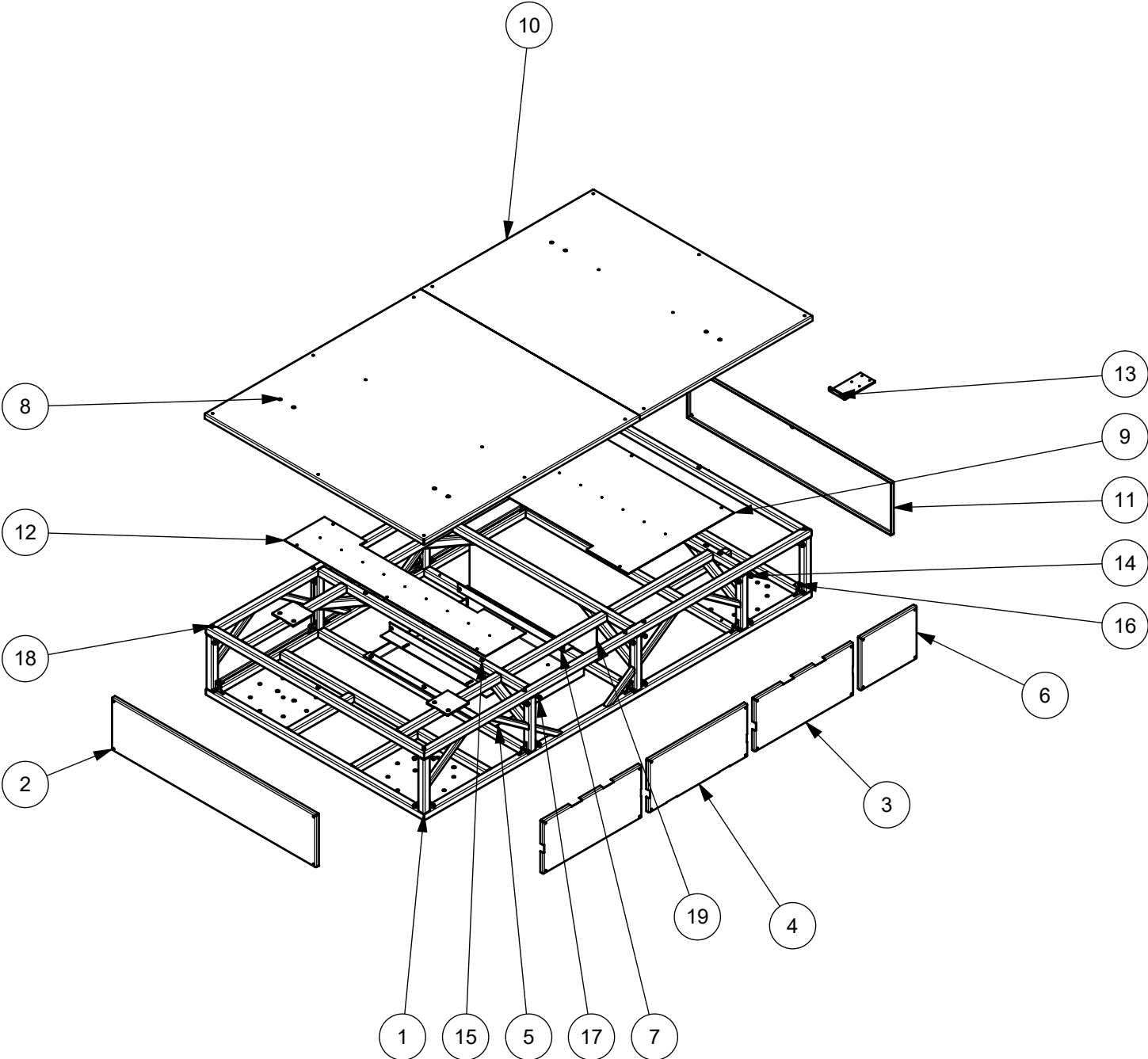

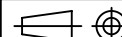


Tabella di Revisione/ Revision Table							
Rev.	Vers.	Data/Date	Modifica/Alteration	ECO	Dis. Dwg	Ver. Check	Appr. Passed



BILL OF MATERIAL			
Pos.	PartNo	Description	Q.ty
1	00-P-PT0151	Struttura AGV	1
2	00-P-PT0177	pannello posteriore	1
3	00-P-PT0153	pannello laterale	4
4	00-P-PT0169	pannello centrale batteria	2
5	00-P-PT0154	Lamiera supporto batteria	1
6	00-P-PT0168	Pannello anteriore laterale	2
7	00-A-PT0167	Staffa fissaggio batteria	2
8	00-P-PT0174	Pianale lamiera posteriore	1
9	00-P-PT0173	Pianale interno	1
10	00-P-PT0171	Pianale lamiera anteriore	1
11	00-P-PT0152	Pannello anteriore	1
12	00-P-PT0175	pianale interno anteriore	1
13	00-p-pt0176	lamiera fissaggio lidar	1
14	130909006	Roset. Piana Zinc D.6,4 UNI 6592	37
15	130909005	Roset. Piana Zinc D.5 UNI 6592	28
16	130328056[D]	V.T.E.ZINC.M5X20 UNI5739-8.8	10
17	130328089[D]	V.T.E.ZINC.M6X30 UNI5739-8.8	36
18	130328056	V.T.E.ZINC.M5X16 UNI5739-8.8	18
19	00-P-PT0178	Lamiera interna per componentistica	1

Tolleranze / Tolerance			Superficie verniciabile / Paintable area		Denominazione / Identification						
Toll. generale General toler.											
Materiale / Material		Peso grezzo Gross weight	kg	Dimens. taglio / Cut dimens.							
Th. mm Cod.		Peso finito Net weight	kg	Modello / Model							
		135.5				Assieme struttura Agv					
<div><p>La proprietà del presente disegno e' di <b>DAIKIN APPLIED EUROPE S.p.A.</b> La riproduzione, anche se parziale, e la diffusione senza autorizzazione sono vietate a termini di legge This document is reserved property of <b>DAIKIN APPLIED EUROPE S.p.A.</b> Reproduction or use for any purpose without authorization is strictly forbidden by law.</p></div>					Dis. Dwg.	V.Fratar.	Scala Scale	1:20	Foglio/ Sheet 1di1	Data / Date 18/04/2025	
					Ver. Check	M.Amici			Codice / Part. No.		Rev.
					Appr. Passed.	F.Quaranta	A3		00-A-PT0046		