



TOLLERANZE GENERALI DI LAVORAZIONE				Materiale		Codice	Rev.	
GRADO DI PRECISIONE	DIMENSIONI LINEARI						Peso 100 kg	I
	FINO A 6	DA 6 A 60	DA 60 A 120	DA 120 A 400	DA 400 A 1000	DA 1000 A 2000		
~	± 0,15	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8	± 1,2	± 2	± 3,5
∇	± 0,1	± 0,15	± 0,25	± 0,4	± 0,6	± 1	± 1,5	± 2,5
∇∇	± 0,05	± 0,1	± 0,15	± 0,2	± 0,3	± 0,5		
DIMENSIONI ANGOLARI				Trattamento		D	E	
LUNGH. LATO CORTO	FINO A 10	DA 10 A 50	DA 50 A 150	OLTRE 150	Colore			
CAMPO TOLLERANZA	± 3°	± 2°	± 1°	± 30'	C	B	A	
<b>AMG</b> Via delle Arti e dei Mestieri 1/3 36030 San Vito di Leguzzano(VI) - ITALIA				Il presente disegno rimane di proprietà di AMG S.p.A. Ci riserviamo di tutelare i nostri diritti a termini di legge		Scala 1:10	Data 21/06/2017	
Disegnato MZ				Approvato		Rev.	Data	
				DESCRIZIONE		Modifica		
				ASSIEME STUFA 12 CAYENNE				