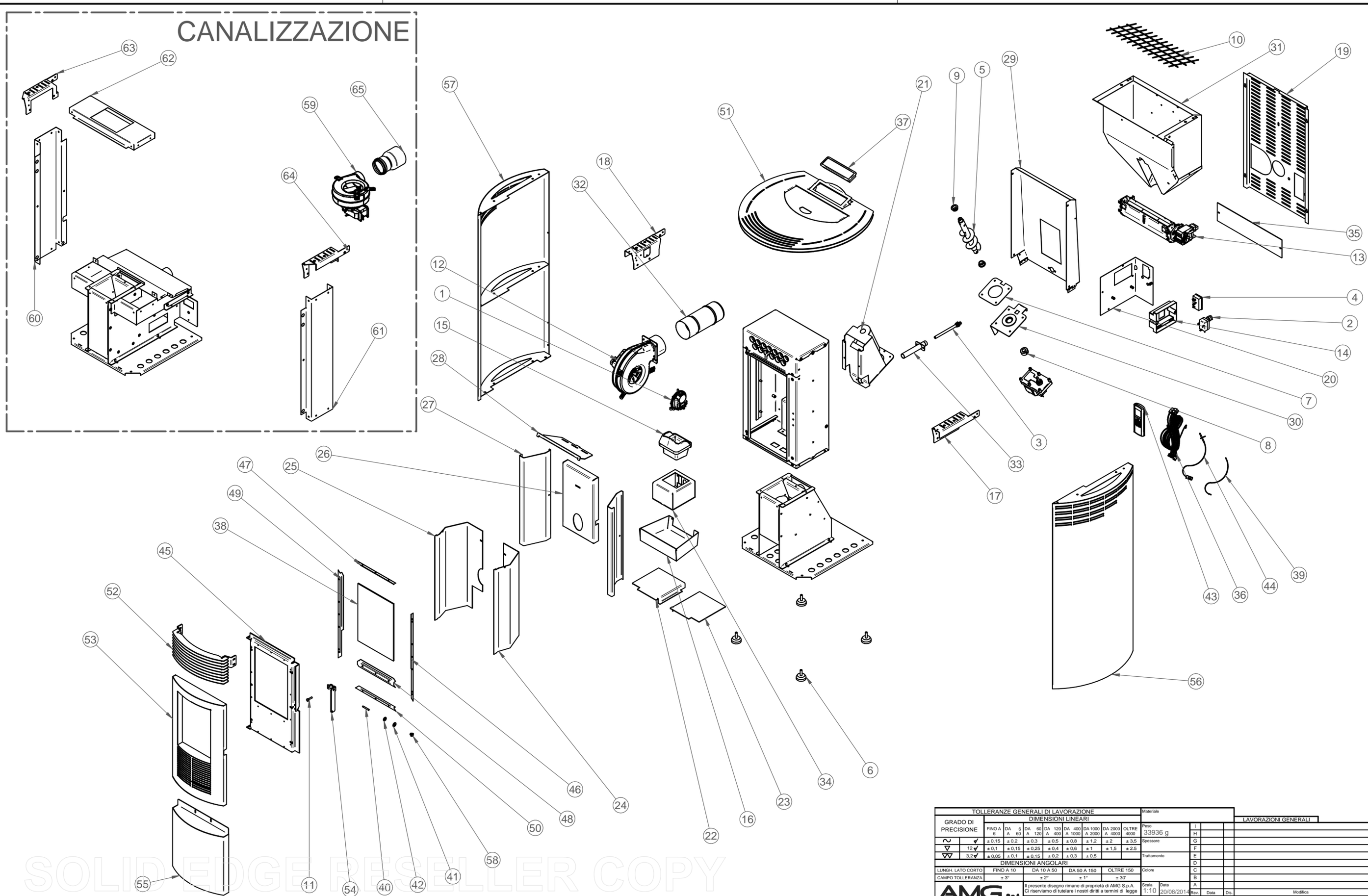


# CANALIZZAZIONE



SOLID EDGE RESELLER COPY

TOLLERANZE GENERALI DI LAVORAZIONE										Materiali		LAVORAZIONI GENERALI						
GRADO DI PRECISIONE	DIMENSIONI LINEARI								Piso	I	H	G	F	E	D	C	B	A
	FINO A 6	DA 6 A 60	DA 60 A 120	DA 120 A 400	DA 400 A 1000	DA 1000 A 2000	DA 2000 A 4000	OLTRE 4000										
~	±0,15	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	±2	±3,5	33936 g									
∇	12	±0,1	±0,15	±0,25	±0,4	±0,6	±1	±1,5	Spessore									
∇∇	3,2	±0,05	±0,1	±0,15	±0,2	±0,3	±0,5		Trattamento									
DIMENSIONI ANGOLARI										Colore								
LUNGH. LATO CORTO	FINO A 10	DA 10 A 50	DA 50 A 150	OLTRE 150	CAPO TOLLERANZA	± 3°	± 2°	± 1°	± 30'									
<b>AMG</b> S.p.A. 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 Data 1:10 20/08/2014		DESCRIZIONE ASSIEME STUFA REDONDA		CODICE REV.		