

La CML Advanced Series è fatta su misura per soddisfare qualsiasi volume di produzione richiesto. Con la Advanced Series, puoi avere tutto ciò di cui hai bisogno, senza costi aggiuntivi. Le caratteristiche della SCA450 T 500 serie pesante sono elevata potenza e alto volume di carico per ogni esigenza. La gamma Advanced series comprende anche le multilame SCA 650 T 700 con più potenze ed una maggiore larghezza di taglio. Per qualsiasi vostra richiesta Cml offrirà una multilame che incontrerà le vostre necessità.

#### CML

Cml è un'industria leader nelle macchine per il taglio del legno e ti aiuterà nell'ottimizzazione e nell'uso di ogni materiale. Progettata per incontrare le vostre richieste di produzione, le alte performance delle multilame CML ottimizzano materiali e costi. Le multilame CML garantiscono tagli di alta qualità con applicazioni illimitate. Qualunque sia la vostra richiesta CML ha la multilame che produce di più in ogni situazione.

**CML ENGINEERING S.R.L.**  
 Avanzato equipaggiamento  
 Integrazione intelligente  
 Esperienza e consulenza  
 Servizi impareggiabili  
**E-mail [info@cml-engineering.it](mailto:info@cml-engineering.it)**

#### Cml Caratteristiche

- Tappeto con scorrimento su guide in acciaio temprato senza attriti
- 6 rulli di pressaggio con la tavola sempre "guidata"
- I trattamenti della superficie dell'albero lame garantiscono una perfetta bilanciatura e silenziosità
- Pannello di comando semplice e pratico
- Gamma completa di ottimizzazioni e soluzioni



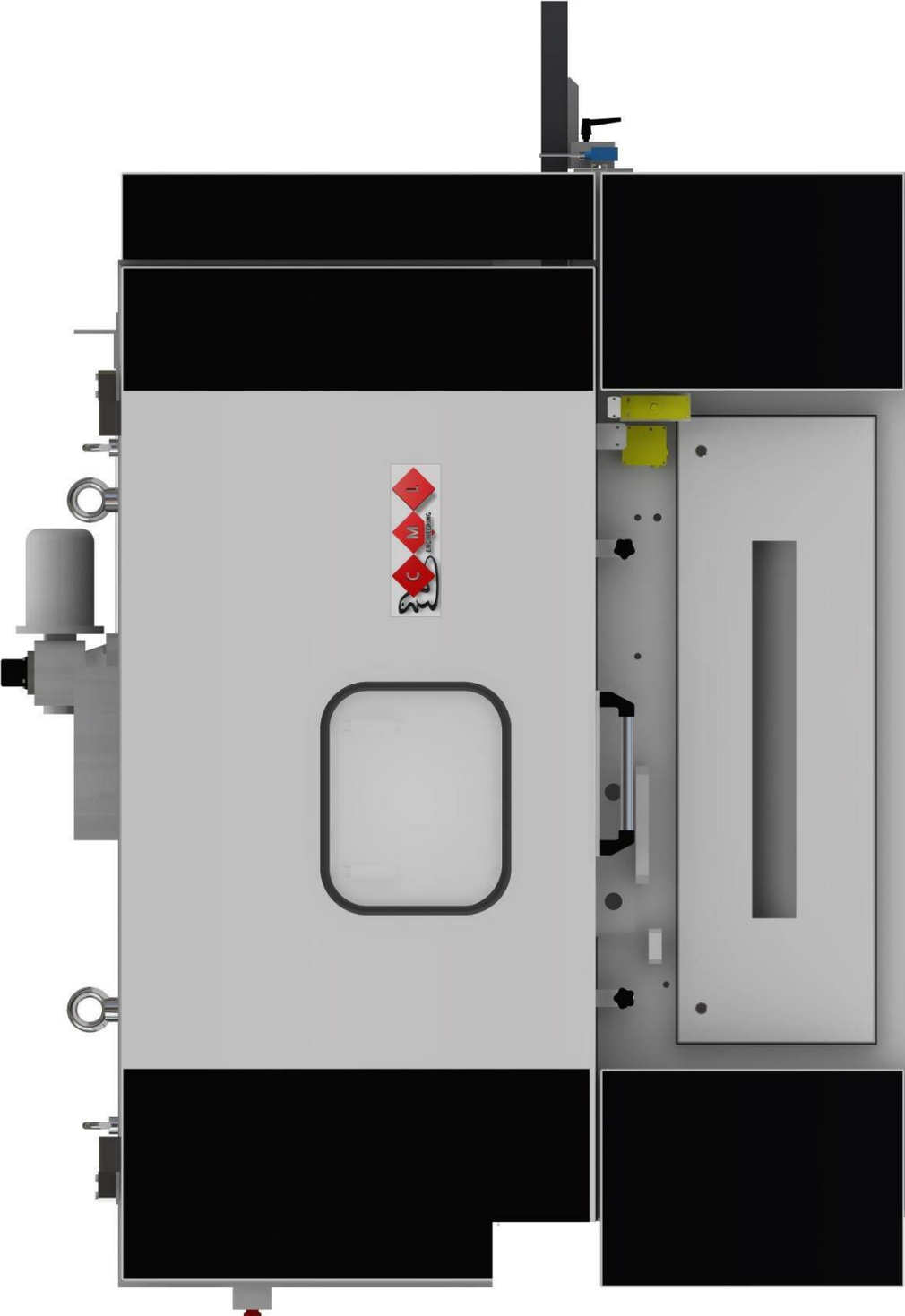
Specifiche Tecniche	CML Multilame SCA 450 T 500
Voltaggio	400V / 50Hz
Aspirazione (principale)	300mm diameter port/30 meters per second/7600Mc3/h
Peso macchina	5800Kg
Dimensioni macchina	Lunghezza 255cm Larghezza 240cm Altezza 200cm
Potenza motore lame	Hp 60-75-100-125 / Kw 44-55-74-92
Potenza motore avanzamento tappeto	3Kw
Velocità avanzamento tappeto	0 a 36 Mt/1"
Potenza motore pressore	0.75Kw
Larghezza massima passaggio tavola	930mm (1000)
Larghezza del tappeto di avanzamento	500mm
Velocità albero porta-lame	3500 RPM
Spessore massimo di taglio	150mm (con lama da D.450mm)
Spessore minimo di taglio	20mm
Lunghezza minima di taglio	550mm (400mm per optional pezzi corti)
Distanza massima tra lame fisse	450mm (370mm blade)
Altezza del piano di lavoro	780mm
Insonorizzazione per riduzione del livello di rumore fino a 15db	
Lubrificazione automatica della catena del tappeto	

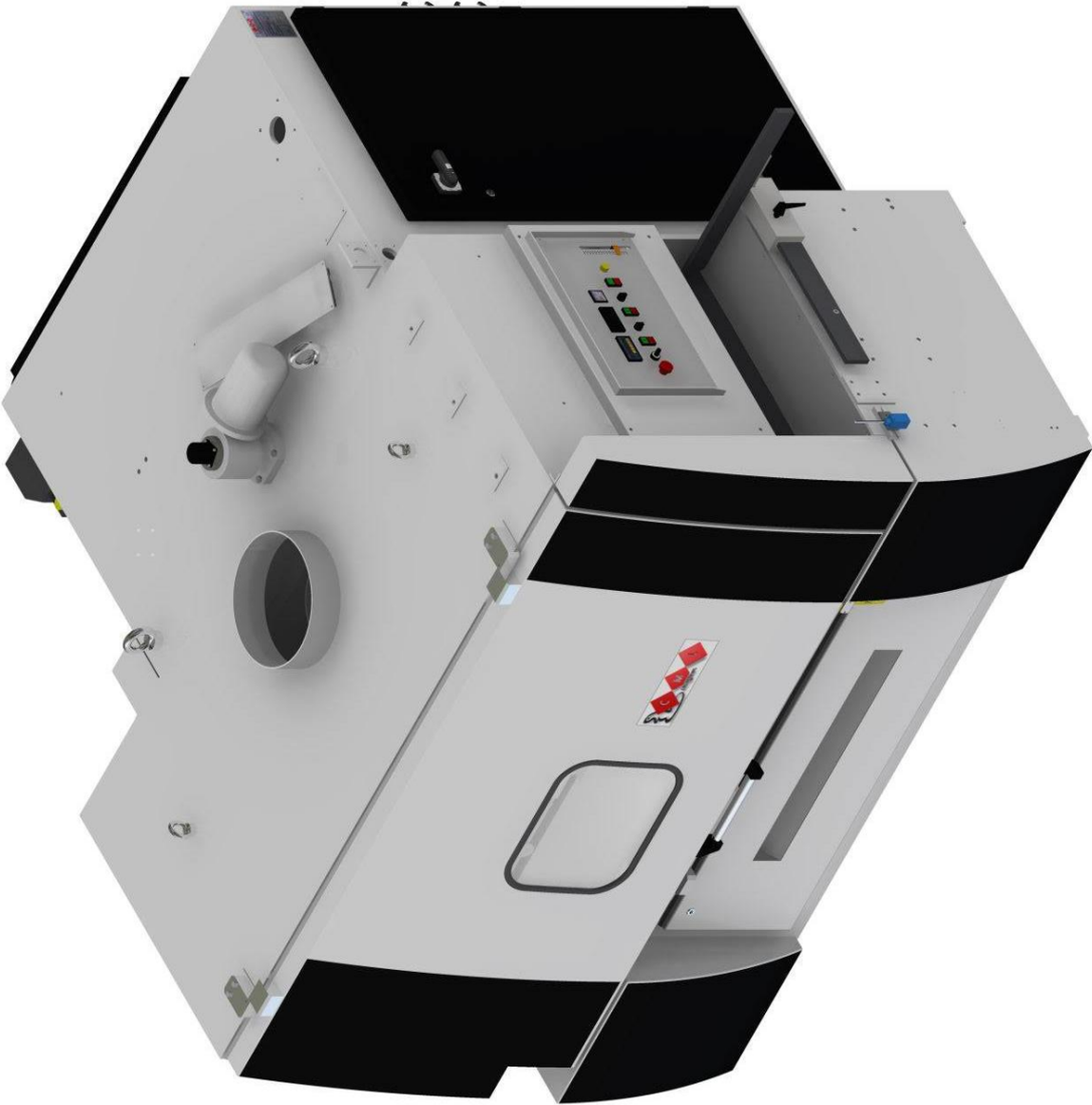
Le specifiche possono essere soggette a cambiamenti.

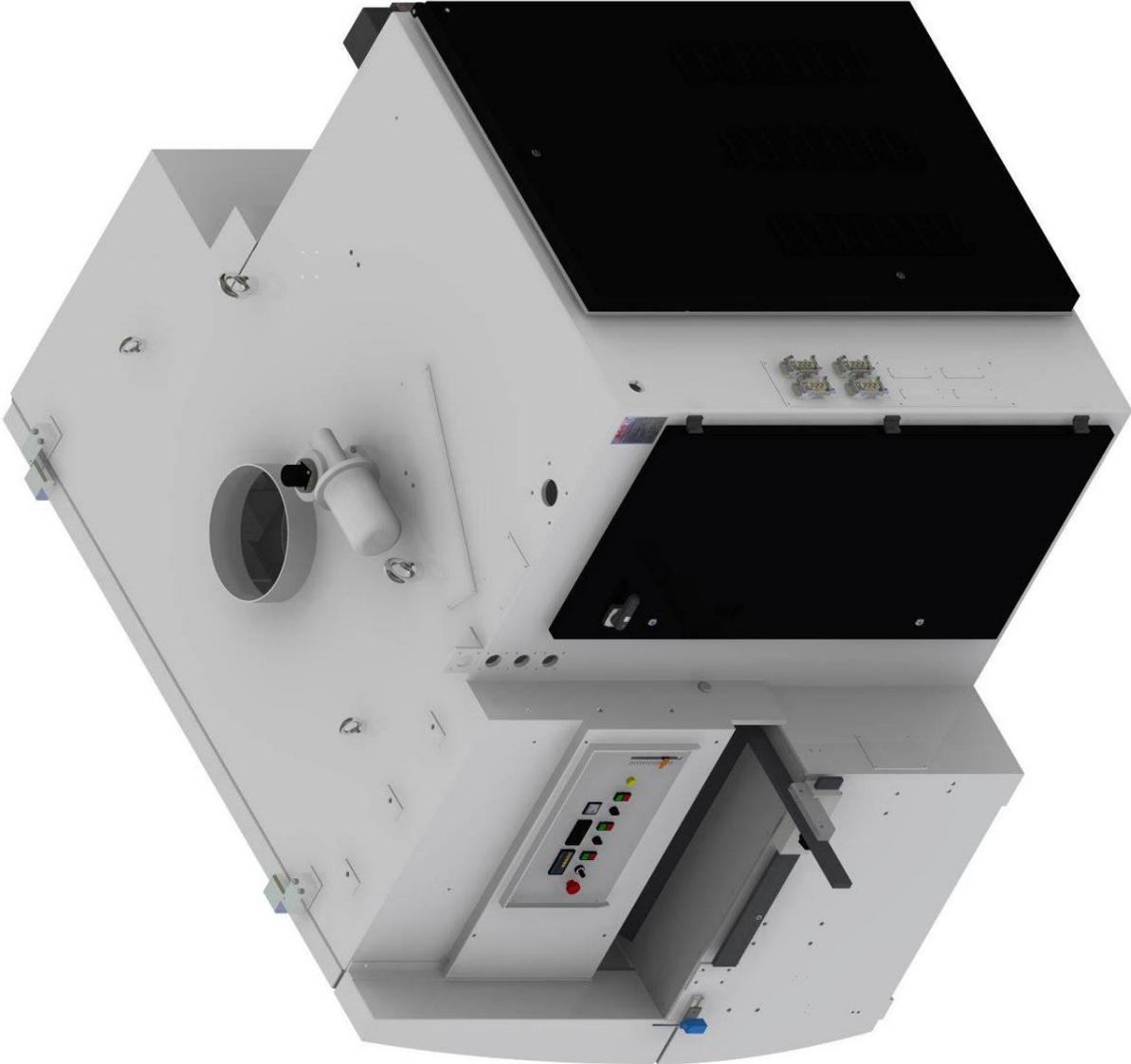


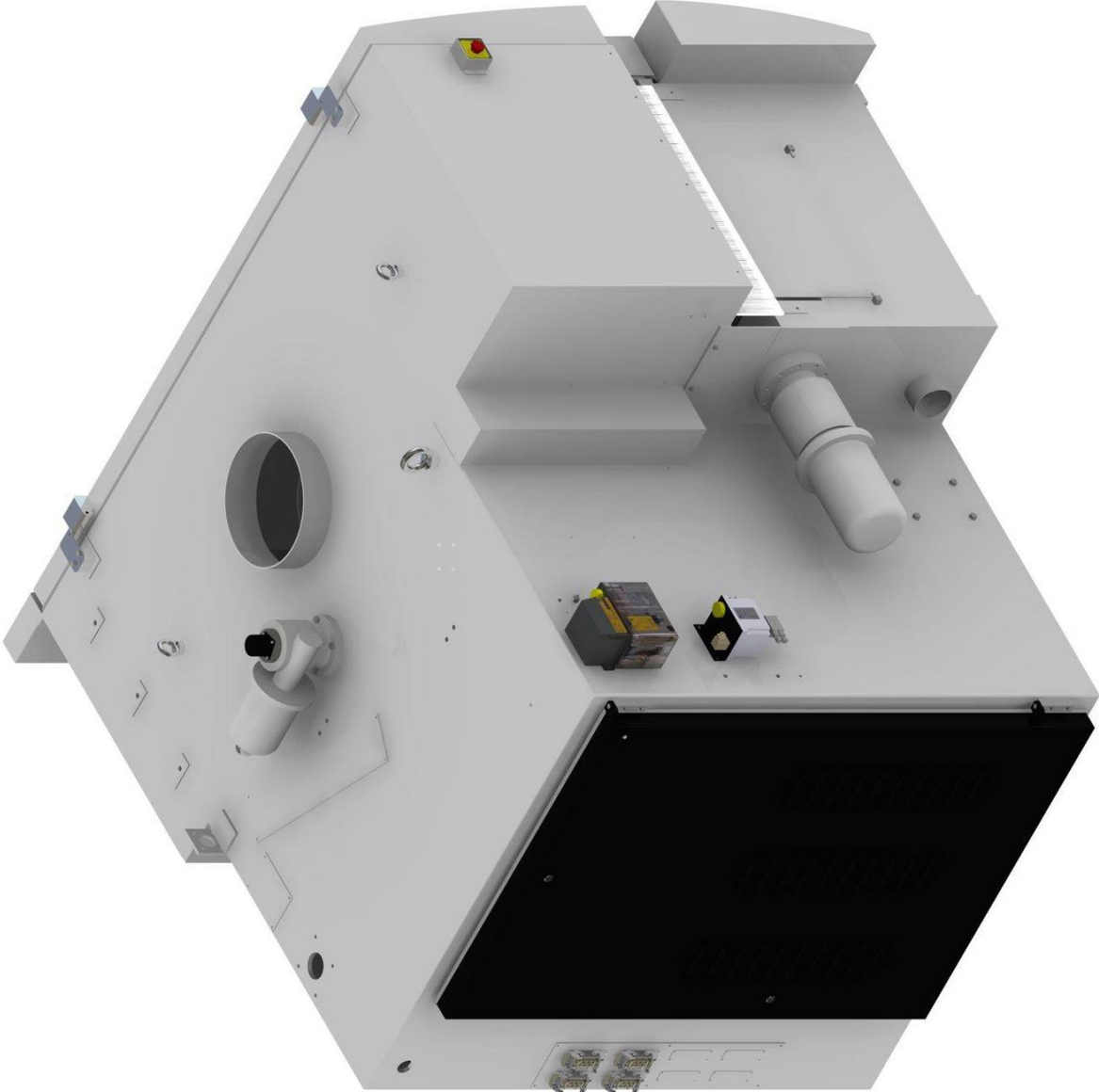
Sede legale : Via Torri Bianche 1 - 20871 VIMERCATE (MI) - ITALY  
 Sede operativa : Via G. Galilei, 34/36 - 20060 GESSATE (MI) - ITALY  
 Tel 0039-02-95384207  
 Fax 0039-02-95384223

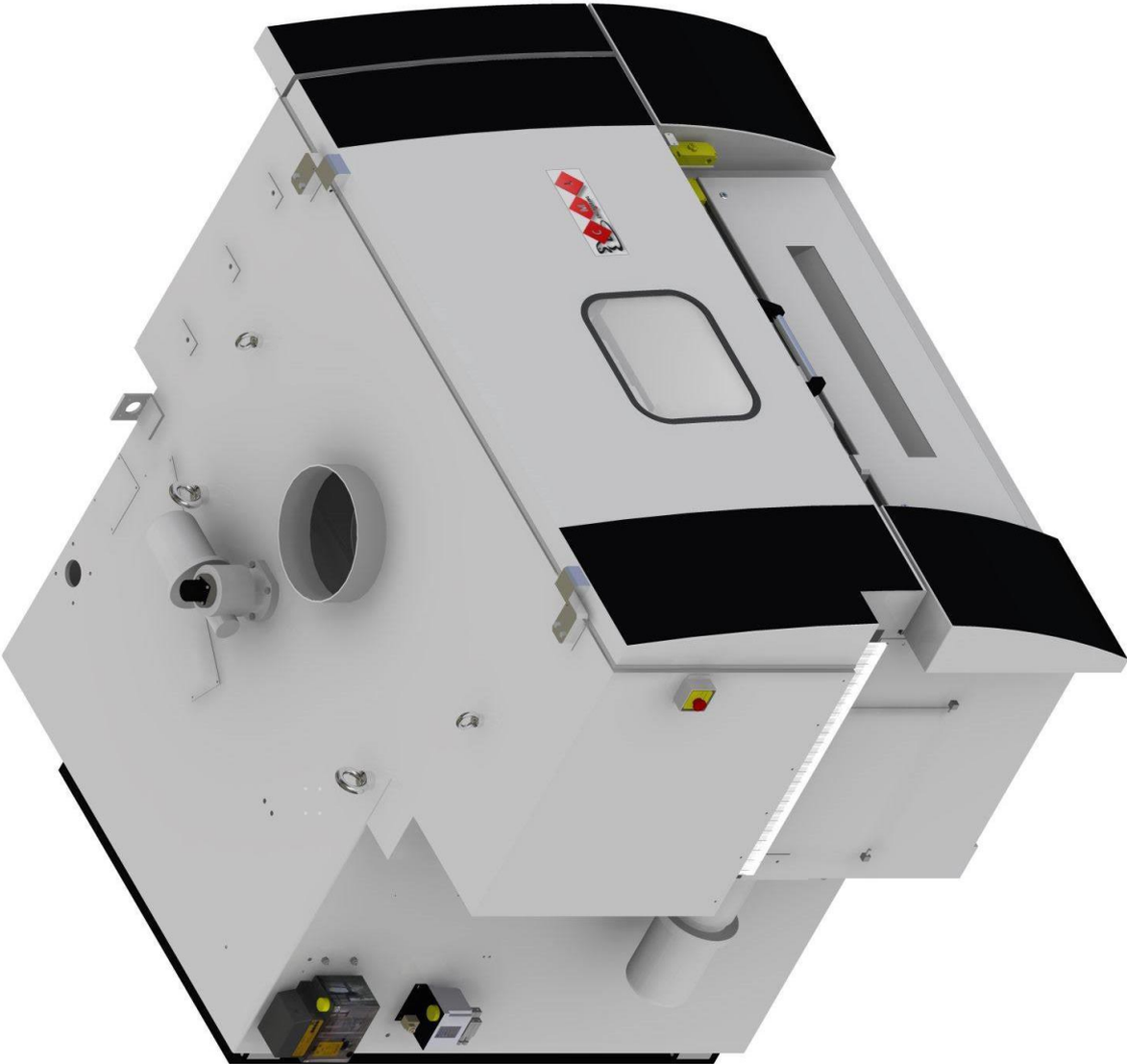
**E-mail :** [info@cml-engineering.it](mailto:info@cml-engineering.it) - **Web :** [www.cml-engineering.it](http://www.cml-engineering.it)

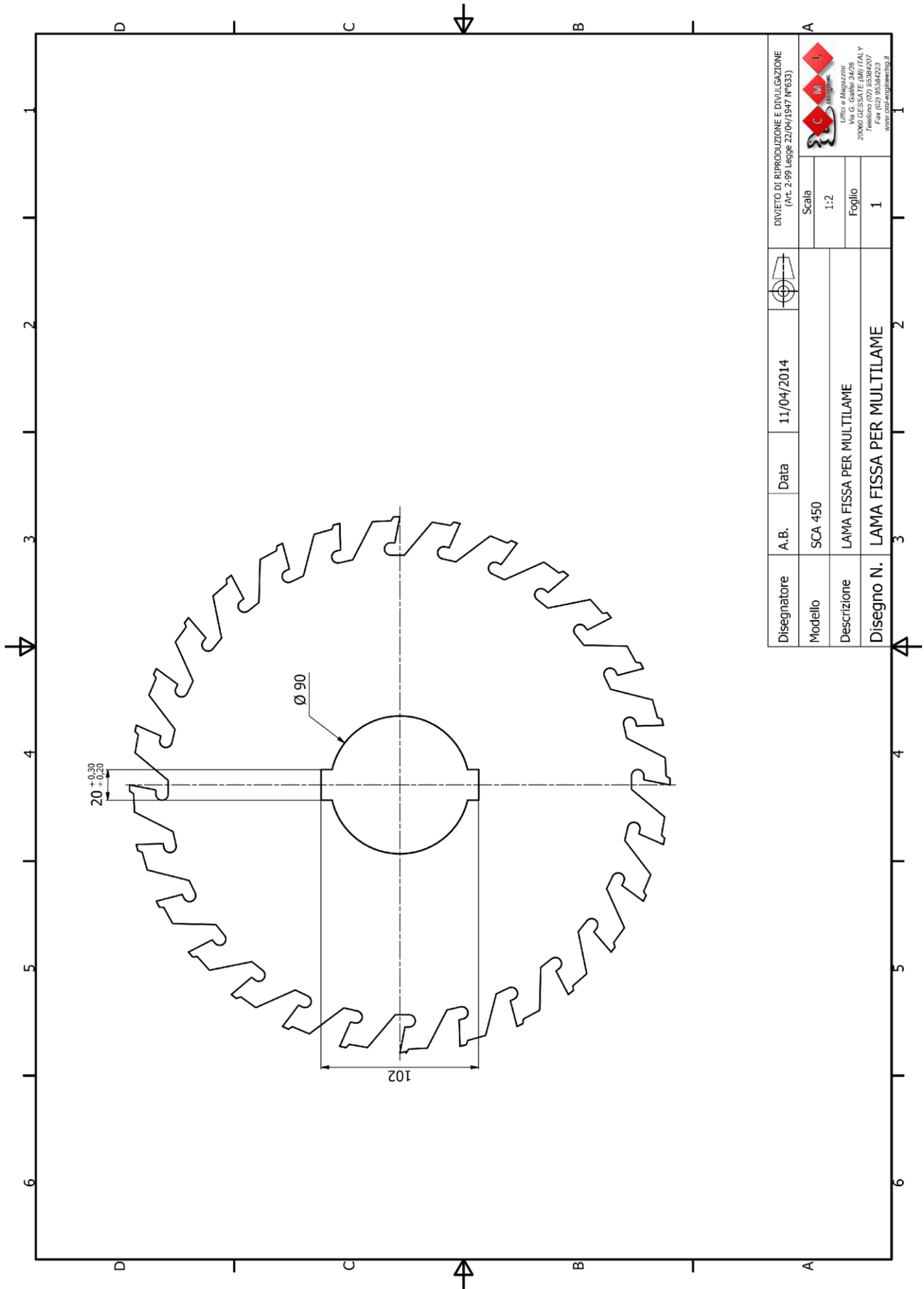




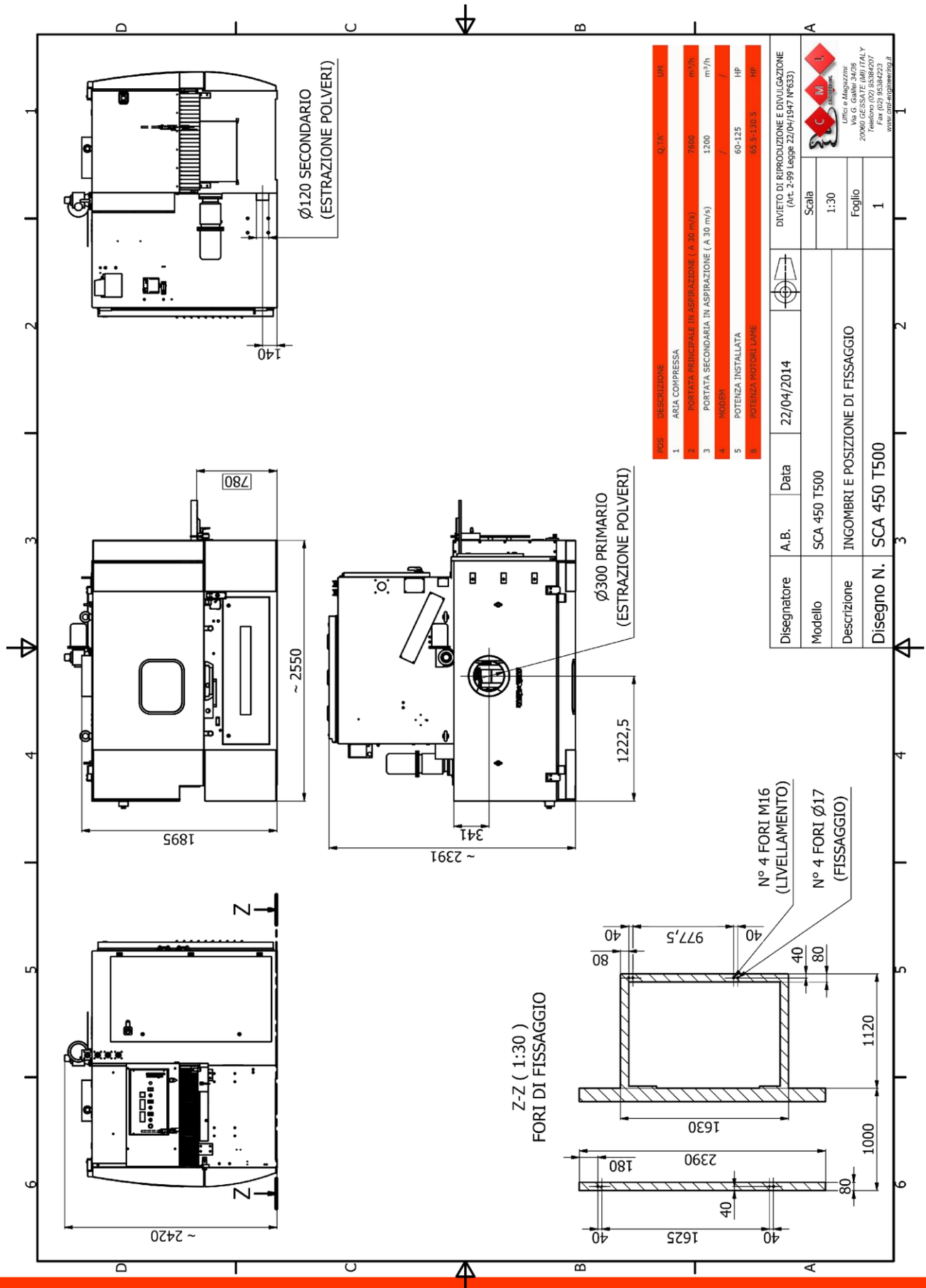


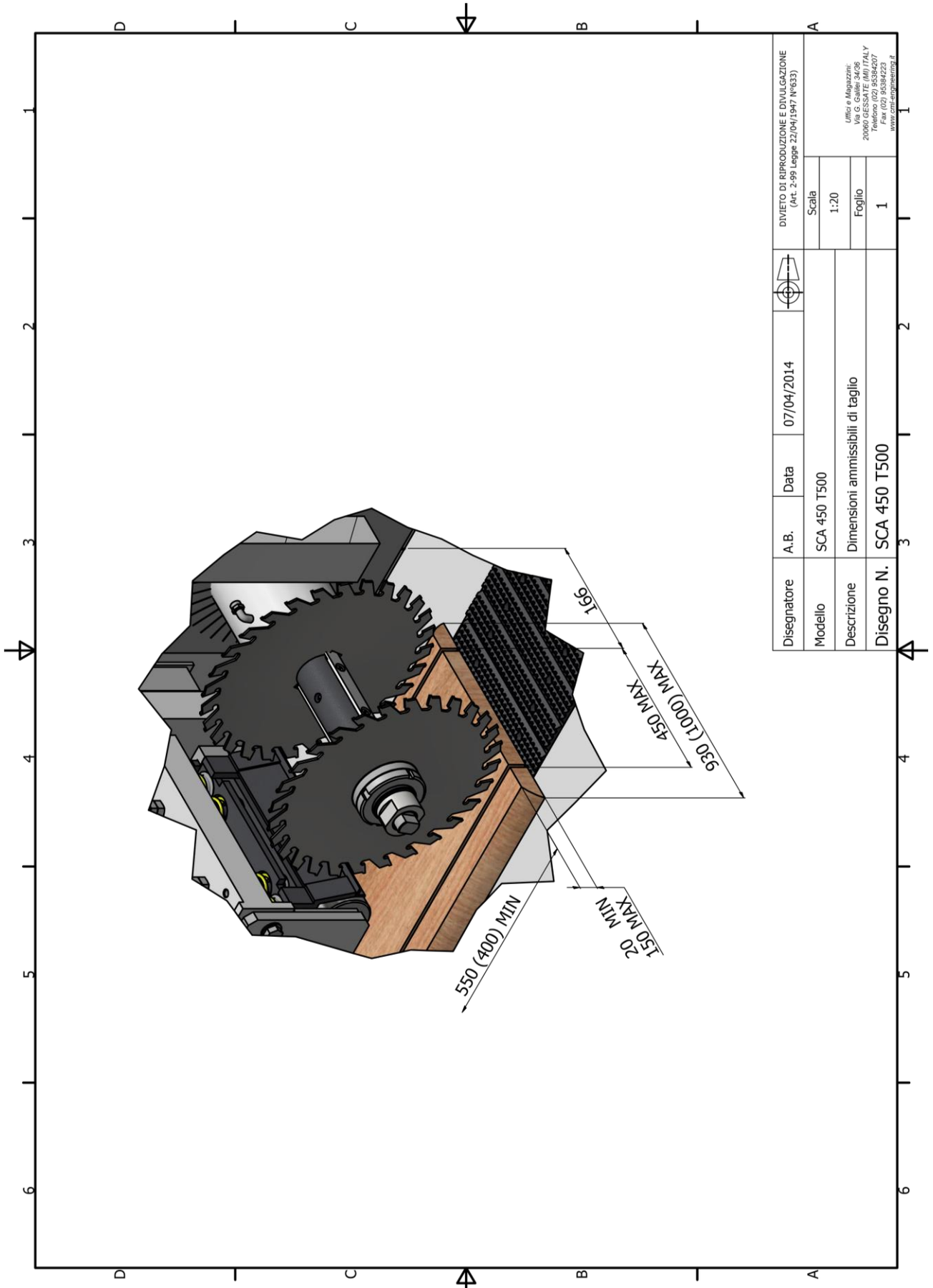






Disegnatore	A.B.	Data	11/04/2014		DIVIETO DI RIPRODUZIONE E DIVULGAZIONE (Art. 2-99 Legge 22/04/1947 N°633)	
Modello	SCA 450	Scala	1:2			Ufficio Magazzino Via Cassale 140 20060 CASSALE (MI) ITALY Telefono (02) 95384207 Fax (02) 95384223 www.cml-engineering.it
Descrizione	LAMA FISSA PER MULTILAME			Foglio	1	
Disegno N.	LAMA FISSA PER MULTILAME					





Disegnatore	A.B.	Data	07/04/2014		DIVIETO DI RIPRODUZIONE E DIVULGAZIONE (Art. 2-99 Legge 22/04/1947 N°633)
Modello	SCA 450 T500	Descrizione	Dimensioni ammissibili di taglio		
Disegno N.	SCA 450 T500	Scala	1:20	Foglio	1

Ufficio e Magazzini:  
 C. Magazzini, 10  
 20060 GESSATE (MI) ITALY  
 Telefono (02) 95384207  
 Fax (02) 95384223  
[www.cim-engineering.it](http://www.cim-engineering.it)