

## SPECIFICHE TECNICHE

**CIG: ZA032AEE8E**

*"Materiale metallico per lavorazioni in officina università"*

<b>Quantità</b>	<b>U.D.M.</b>	<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>
5,000000	PZ		Lastra Rettangolare In Alluminio, Dimensioni 250 Mm X 400 Mm X 20 Mm
5,000000	PZ		Lastra Rettangolare In Alluminio, Dimensioni 125 Mm X 400 Mm X 20 Mm
5,000000	PZ		Lastra Rettangolare In Alluminio, Dimensioni 125 Mm X 400 Mm X 15 Mm
1,000000	PZ		Barra Cilindrica In Alluminio, Diametro 60 Mm, Lunghezza 3 Metri
1,000000	PZ		Barra Cilindrica In Alluminio, Diametro 70 Mm, Lunghezza 3 Metri
1,000000	PZ		Barra Cilindrica In Alluminio, Diametro 80 Mm, Lunghezza 3 Metri
1,000000	PZ		Barra A304 Tonda Traforata Da 5 Mm, Lunghezza 3 M
3,000000	PZ		Barra Filettata A2 Da 5, lunghezza 1 M
3,000000	PZ		Barra Filettata A2 Da 6, lunghezza 1 M
3,000000	PZ		Barra Filettata A2 Da 8, lunghezza 1 M
5,000000	PZ		Lastra Rettangolare In Alluminio, Dimensioni 15 Mm X 120 Mm X 120 Mm
1,000000	PZ		Spese Di Trasporto

Il Responsabile del Procedimento  
(Person in charge of the procedure)

**MAURO PICCINI**