



VIA MONTE TAGLIAFERRO 15, 21056 - INDUNO OLONA, ITALY
TEL:0039 0332 200400 FAX:0039 0332 1800148
E-MAIL: iev@industriaelettronicavarese.it

17 Novembre 2023

Spett.le: Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali dell'Istituto Nazionale di Astrofisica
(IAPS-NAF) – via del fosso del Cavaliere, 100 – 00122 Roma
Alla cortese att.: Ufficio Acquisti

Buongiorno,
vi sottoponiamo ns. migliore offerta per i seguenti particolari:

POS	Descrizione	Quantità	Prezzo cad.	Totale
1	Lamine 10 MHz, AT, grezze per esperimento DEC alta tensione	100 pz	€ 50,00	€ 5000,00
2	Sensore 10 MHz (Ti/Au) taglio AT, layout esperimento DEC	50 pz	€ 60,00	€ 3000,00
3	Sensore 5 MHz (Ti/Au) taglio AT, layout esperimento DEC	50 pz	€ 60,00	€ 3000,00
4	Sensore 2.5 MHz (Ti/Au) taglio AT, layout esperimento DEC	50 pz	€ 60,00	€ 3000,00
5	Set di maschere per lavorazione su lamine 10 MHz taglio AT di elettrodi Ti/Au circolari anulari e a luna per eccitazione laterale	1	-	€ 4000,00
6	Cristalli 10 MHz, taglio AT, eccitazione laterale	50 pz	€ 40,00	€ 2000,00
7	Cristalli 10 MHz, taglio AT con elettrodi circolari anulari	50 pz	€ 40,00	€ 2000,00
8	Scanner 3D per modelli maschere in stampa FDM	1	-	€ 2000,00

Condizioni: da stabilire
Imballo: compreso
Trasporto: non incluso
Validità offerta: 90gg

In attesa di un Vs. cortese riscontro, porgiamo cordiali saluti.
Carlo Petroni