



WP2: proposta di spesa delle economie di gara

Antonio D'Addabbo

| gara | importo contrattuale | quinto d'obbligo |
|-------------------------------|----------------------|------------------|
| WP 2.1 Dilution refrigerators | 1.301.678,42 € | 260.335,68 € |

| Strumentazione scientifica | costo |
|--------------------------------|---------------------------|
| 6 fibre ottiche | 7000,00 € |
| wiring addizionale | 40.000,00 € |
| elettronica fredda addizionale | 50.000,00 € |
| termalizzazioni e accessori | 10.000,00 € |
| secondary insert addizionale | 26.000,00 € |
| helium battery | 65.000,00 € |
| Support package (3+1) | 40.000,00 € |
| TOTALE | 238.000,00 € + IVA |

| gara | importo contrattuale | quinto d'obbligo |
|-------------------------------|----------------------|------------------|
| WP 2.3 - Liquefattore di elio | 1.387.501,14 € | 277.500,23 € |

| Strumentazione scientifica | costo |
|--|--------------------------|
| Dewar mobili di elio liquido 100 litri | 25.000,00 € |
| Dewar mobili di elio liquido 250 litri | 30.000,00 € |
| TOTALE | 55.000,00 € + IVA |

| gara | importo contrattuale | quinto d'obbligo |
|----------------------|----------------------|------------------|
| WP 2.4 - Pulse Tubes | 489.002,51 € | 97.800,50 € |

| Strumentazione scientifica | costo |
|----------------------------|--------------------------|
| Collari anti-vibrazione | 16.000,00 € |
| | - |
| TOTALE | 16.000,00 € + IVA |

