

MODULO OFFERTA - SERVIZIO DI MANUTENZIONE GLOBALE APPARECCHIATURE DI LABORATORIO

___I___ sottoscritt _____, titolare/legale rappresentante della _____

con sede in _____, via _____ n° _____

partita IVA _____

MARCA DA BOLLO

DICHIARA DI OFFRIRE

per il servizio di manutenzione degli strumenti indicati nel Capitolato Speciale i prezzi unitari sottoindicati - IVA e oneri della sicurezza derivanti da rischi di natura interferenziale esclusi

| N° RIF. ART. | TIPOLOGIA STRUMENTI | U.M. | QUANTITA' (a) | (b) PREZZO UNITARIO ANNUO (cifre) | PREZZO UNITARIO (lettere) | PREZZO TOTALE = (a)*(b) |
|--------------|--|-------|---------------|-----------------------------------|---------------------------|-------------------------|
| 1 | Agitatore | unità | 67 | | | |
| 2 | Agitatore test di cessione | unità | 2 | | | |
| 3 | Analizzatore di fumi | unità | 2 | | | |
| 4 | Analizzatore di ioni | unità | 3 | | | |
| 5 | Analizzatore di spettro campi elettromagnetici | unità | 1 | | | |
| 6 | Analizzatore gas combustione | unità | 7 | | | |
| 7 | Analizzatore nutrienti (axflow) | unità | 5 | | | |

| N° RIF. ART. | TIPOLOGIA STRUMENTI | U.M. | QUANTITA' (a) | (b) PREZZO UNITARIO ANNUO (cifre) | PREZZO UNITARIO (lettere) | PREZZO TOTALE = (a)*(b) |
|--------------|---|-------|---------------|-----------------------------------|---------------------------|-------------------------|
| 8 | Analizzatore per l'analisi elementare (Carbonio, Idrogeno, Azoto e Zolfo) | unità | 1 | | | |
| 9 | Analizzatore portatile COT e VOC | unità | 3 | | | |
| 10 | Analizzatore portatile di gas | unità | 1 | | | |
| 11 | Analizzatore TOC | unità | 4 | | | |
| 12 | Analizzatore TOC (solo verifiche elettriche) | unità | 1 | | | |
| 13 | Apparecchio per elettrolisi | unità | 1 | | | |
| 14 | Armadio sicurezza dotati di aspiratore | unità | 11 | | | |
| 15 | Asciugavetreria | unità | 1 | | | |
| 16 | Autocampionatore multiplo Twister | unità | 1 | | | |
| 17 | Autoclave | unità | 14 | | | |
| 18 | Bagno ad ultrasuoni | unità | 9 | | | |
| 19 | Bagno termostato/ refrigerato | unità | 31 | | | |
| 20 | Bilancia tecnica/analitica | unità | 72 | | | |
| 21 | Campionatore | unità | 51 | | | |
| 22 | Campionatore di aria personali ed ambientale e a flusso costante | unità | 2 | | | |

| N° RIF. ART. | TIPOLOGIA STRUMENTI | U.M. | QUANTITA' (a) | (b) PREZZO UNITARIO ANNUO (cifre) | PREZZO UNITARIO (lettere) | PREZZO TOTALE = (a)*(b) |
|--------------|--|-------|---------------|-----------------------------------|---------------------------|-------------------------|
| 23 | Campionatore isocinetico per aria comprensivo di sonde | unità | 17 | | | |
| 24 | Campionatore polveri PM 10 e PM 2,5 | unità | 2 | | | |
| 25 | Cappa chimica | unità | 29 | | | |
| 26 | Cappa di aspirazione | unità | 40 | | | |
| 27 | Cappa Flusso laminare | unità | 15 | | | |
| 28 | Centalina rateo dose gamma | unità | 6 | | | |
| 29 | Centralina mobile acustica (con fonometro) | unità | 16 | | | |
| 30 | Centralina mobile CEM | unità | 40 | | | |
| 31 | Centrifuga | unità | 22 | | | |
| 32 | Centrifuga refrigerata | unità | 1 | | | |
| 33 | Compressore | unità | 4 | | | |
| 34 | Conducimetro e salinometro | unità | 23 | | | |
| 35 | Conta colonia | unità | 1 | | | |
| 36 | Conta particelle | unità | 1 | | | |
| 37 | Contatore proporzionale alfa beta totale a basso fondo | unità | 2 | | | |
| 38 | Contatore radon a tracce | unità | 2 | | | |

| N° RIF. ART. | TIPOLOGIA STRUMENTI | U.M. | QUANTITA' (a) | (b) PREZZO UNITARIO ANNUO (cifre) | PREZZO UNITARIO (lettere) | PREZZO TOTALE = (a)*(b) |
|--------------|---|-------|---------------|-----------------------------------|---------------------------|-------------------------|
| 39 | Correntometro/Anemometro | unità | 3 | | | |
| 40 | Cromatografo HPLC | unità | 1 | | | |
| 41 | Cromatografo HPLC (solo verifiche elettriche) | unità | 2 | | | |
| 42 | Cromatografo ionico anionico | unità | 5 | | | |
| 43 | Densimetro/Viscosimetro | unità | 5 | | | |
| 44 | Diffratometro raggi X (XRD) | unità | 1 | | | |
| 45 | Diffrattometro a raggi X | unità | 2 | | | |
| 46 | Digestore | unità | 6 | | | |
| 47 | Dispositivo contavetture | unità | 2 | | | |
| 48 | Distanziometro | unità | 4 | | | |
| 49 | Distillatore | unità | 2 | | | |
| 50 | Distillatore corrente di vapore | unità | 1 | | | |
| 51 | Distillatore Kjeldahl | unità | 3 | | | |
| 52 | Dosatore di volume automatico | unità | 9 | | | |
| 53 | Elettrostorditore | unità | 1 | | | |
| 54 | Epiradiatore | unità | 3 | | | |
| 55 | Essicatore | unità | 1 | | | |

| N° RIF. ART. | TIPOLOGIA STRUMENTI | U.M. | QUANTITA' (a) | (b) PREZZO UNITARIO ANNUO (cifre) | PREZZO UNITARIO (lettere) | PREZZO TOTALE = (a)*(b) |
|--------------|--|-------|---------------|-----------------------------------|---------------------------|-------------------------|
| 56 | Estrattore accelerato con solventi ASE | unità | 10 | | | |
| 57 | Evaporatore | unità | 13 | | | |
| 58 | Flussimetro elettronico (calibratore) | unità | 3 | | | |
| 59 | Fonometro | unità | 6 | | | |
| 60 | Forno/Mineralizzatore microonde | unità | 22 | | | |
| 61 | Fotometro | unità | 7 | | | |
| 62 | Frigorifero e congelatore | unità | 112 | | | |
| 63 | Frigotermostato | unità | 25 | | | |
| 64 | Gascromatografo a spettrometria di massa | unità | 7 | | | |
| 65 | Gascromatografo da banco e portatile | unità | 8 | | | |
| 66 | Gascromatografo GC/ MS + Twister | unità | 1 | | | |
| 67 | Gascromatografo GC/FID + ECD | unità | 4 | | | |
| 68 | Gascromatografo GC-3 MS triploquadropolo | unità | 1 | | | |
| 69 | Generatore d'azoto | unità | 2 | | | |
| 70 | Granulometro laser | unità | 2 | | | |
| 71 | Gruppo di continuita' | unità | 7 | | | |
| 72 | Gruppo elettrogeno | unità | 1 | | | |
| 73 | ICP AES | unità | 2 | | | |

| N° RIF. ART. | TIPOLOGIA STRUMENTI | U.M. | QUANTITA' (a) | (b) PREZZO UNITARIO ANNUO (cifre) | PREZZO UNITARIO (lettere) | PREZZO TOTALE = (a)*(b) |
|--------------|--|-------|---------------|-----------------------------------|---------------------------|-------------------------|
| 74 | ICP massa | unità | 3 | | | |
| 75 | ICP ottico | unità | 2 | | | |
| 76 | Igrometro | unità | 1 | | | |
| 77 | Interfaccia elettronica con EDS | unità | 1 | | | |
| 78 | Lampada UV | unità | 4 | | | |
| 79 | Lavavetreria | unità | 9 | | | |
| 80 | LC/MS | unità | 1 | | | |
| 81 | Luminometro | unità | 5 | | | |
| 82 | Metallizzatore a Grafiti | unità | 1 | | | |
| 83 | Metallizzatore ad Oro | unità | 1 | | | |
| 84 | Microanalizzatore per SEM a dispersione di energia EDS | unità | 1 | | | |
| 85 | Microscopio elettronico | unità | 5 | | | |
| 86 | Microscopio elettronico (SEM) con microanalizzatore a dispersione di energia | unità | 1 | | | |
| 87 | Microscopio ottico | unità | 34 | | | |
| 88 | Misuratore attivo di radon | unità | 4 | | | |
| 89 | Misuratore banda larga RF + misuratori ELF campi elettromagnetici con sonde | unità | 10 | | | |
| 90 | Misuratore campi elettromagnetici / analizzatore spettro | unità | 4 | | | |
| 91 | Misuratore di contaminazione radioattiva superficiale | unità | 3 | | | |

| N° RIF. ART. | TIPOLOGIA STRUMENTI | U.M. | QUANTITA' (a) | (b) PREZZO UNITARIO ANNUO (cifre) | PREZZO UNITARIO (lettere) | PREZZO TOTALE = (a)*(b) |
|--------------|--------------------------------|-------|---------------|-----------------------------------|---------------------------|-------------------------|
| 92 | Misuratore multiparametrico | unità | 16 | | | |
| 93 | Misuratore portata | unità | 1 | | | |
| 94 | Misuratore rateo dose gamma | unità | 5 | | | |
| 95 | Mulino/Frantoio | unità | 15 | | | |
| 96 | Omogeneizzatore/Frullatore | unità | 19 | | | |
| 97 | Omogenizzatore "Stomacher" | unità | 3 | | | |
| 98 | Ossimetro | unità | 23 | | | |
| 99 | Pesiera (set di masse) | unità | 1 | | | |
| 100 | pH metro | unità | 32 | | | |
| 101 | Piastra riscaldante | unità | 28 | | | |
| 102 | Pompa | unità | 57 | | | |
| 103 | Preparatore terreni di coltura | unità | 2 | | | |
| 104 | Pressa idraulica | unità | 2 | | | |
| 105 | Processore x microanalisi | unità | 2 | | | |
| 107 | Punto di fusione | unità | 1 | | | |
| 108 | Purg and trap | unità | 2 | | | |
| 109 | Rifrattometro | unità | 1 | | | |

| N° RIF. ART. | TIPOLOGIA STRUMENTI | U.M. | QUANTITA' (a) | (b) PREZZO UNITARIO ANNUO (cifre) | PREZZO UNITARIO (lettere) | PREZZO TOTALE = (a)*(b) |
|--------------|--|-------|---------------|-----------------------------------|---------------------------|-------------------------|
| 110 | Setacciatore meccanico/Vibratore | unità | 8 | | | |
| 111 | Sistema di purificazione gel permeation | unità | 5 | | | |
| 112 | Sistema per produzione acqua ultrapura | unità | 12 | | | |
| 113 | Sonda multiparametrica | unità | 10 | | | |
| 114 | Sonda riscaldata | unità | 3 | | | |
| 115 | Spettrofotometro uv-vis | unità | 15 | | | |
| 116 | Spettrofotometro AAS | unità | 1 | | | |
| 117 | Spettrofotometro FT/IR | unità | 6 | | | |
| 118 | Spettrometro a raggi X (XRF) | unità | 1 | | | |
| 119 | Spettrometro a raggi X (XRF) con portacampioni | unità | 1 | | | |
| 120 | Spettrometro a scintillazione liquida | unità | 1 | | | |
| 121 | Spettrometro alfa | unità | 2 | | | |
| 122 | Spettrometro gamma | unità | 8 | | | |
| 123 | Stabilizzatore elettrico | unità | 1 | | | |
| 124 | Stazione metereologica | unità | 9 | | | |
| 125 | Stufe/Muffole | unità | 50 | | | |
| 126 | Termociclatore per PCR RT | unità | 1 | | | |

| N° RIF. ART. | TIPOLOGIA STRUMENTI | U.M. | QUANTITA' (a) | (b) PREZZO UNITARIO ANNUO (cifre) | PREZZO UNITARIO (lettere) | PREZZO TOTALE = (a)*(b) |
|--|--------------------------|-------|---------------|-----------------------------------|---------------------------|-------------------------|
| 127 | Termocircolatore | unità | 1 | | | |
| 128 | Termometro e data logger | unità | 18 | | | |
| 129 | Termostato | unità | 22 | | | |
| 130 | Turbidimetro | unità | 5 | | | |
| 131 | Verricello elettrico | unità | 4 | | | |
| Prezzo complessivo offerto per la prestazione annua (IVA e oneri della sicurezza derivanti da rischi di natura interferenziale esclusi) (in lettere) | | | | | € | (in cifre) |
| Prezzo complessivo offerto per la prestazione triennale (IVA e oneri della sicurezza derivanti da rischi di natura interferenziale esclusi) (prezzo annuo x3) (in lettere) | | | | | € | (in cifre) |
| Ribasso percentuale offerto _____% (in cifre) _ sulla base d'asta presunta di €960.800,00 (IVA e oneri della sicurezza derivanti da rischi di natura interferenziale esclusi) | | | | | | |