



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE

"BASSI-BURGATTI"



UNIONE EUROPEA  
Fondo sociale europeo  
Fondo europeo di sviluppo regionale

Ministero dell'Istruzione

Via Rigone, 1 - 44042 Cento (FE) ! tel. 051 6958711 ! www.isit100.fe.it | feis00600l@istruzione.it ! feis00600l@pec.istruzione.it

PON FESR REACT EU - "- Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo"

codice progetto: 13.1.4A-FESRPONEM-2022-30

CUP: D34D22000300006

|   |   |
|---|---|
| CIG: <b>Z15394A92B</b><br>CUP: <b>D34D22000300006</b>                   | ODA/RDO N° <b>3375955</b><br>data <b>05/01/2023</b><br>Registro degli ordini N° 1   |
| cod. IPA: ISTSC_FEIS00600L<br>cod. univoco: UFM9R7<br>Split payment: SI | fornitore<br><b>RS COMPONENTS S.R.L.</b><br>Viale T. Edison, 110/c<br>20099 Sesto San Giovanni<br>tel. 02 660581<br><a href="mailto:rs-sales@legalmail.it">rs-sales@legalmail.it</a><br><br>cod. fisc.: 10578740150<br>P.Iva: 02267810964<br>N° iscr. Reg Imprese: REA 10578740150<br><br>Singolo operatore economico (D.Lgs. 50/2016, art. 45, comma 2, lett. a) |

**OGGETTO: Strumenti ed apparecchiature per la verifica e la misurazione delle energie rinnovabili e dell'efficienza enrgetica**

| sotto conto                | Descrizione del materiale  | q.tà | costo unit. (Euro) | costo totale (Euro) |
|----------------------------|--|------|--------------------|---------------------|
|                            | Kit multimetri RS PRO RS14, RS380, RS42 - codice prod. 144-6601  | 6    | 90,00              | 540,00              |
|                            | Alimentatore da banco RS PRO, 1 uscita, 0 → 36V, 10A, 360W - codice prod. 123-3578                                     | 3    | 497,90             | 1.493,70            |
|                            | Alimentatore da banco BK Precision BK1901B, 1 Main and 1 Auxiliary uscite, 32V, 30A, 960W - codice prod. 121-7540      | 3    | 710,00             | 2.130,00            |
|                            | Multimetro Portatile BK Precision BK391A, 750V ca, 20A ca, CAT III, True RMS - codice prod. 192-4585                   | 2    | 225,00             | 450,00              |
|                            | Pinza amperometrica Megger DCM330, Max 200A ca, Max 1000V cc - codice prod. 181-5009                                   | 2    | 142,20             | 284,40              |
|                            | Termocamera RS PRO RS730, 0→ +350 °C., sensore 160 x 120pixel - codice prod. 136-5668                                  | 1    | 1.549,80           | 1.549,80            |
|                            | Apparecchiatura di test reti LAN Fluke Networks MS-POE-KIT - codice prod. 185-3022                                     | 1    | 1.470,00           | 1.470,00            |
|                            | Analizzatore cella fotovoltaica RS PRO, fino a 6A, fino a 60V cc, batteria Li-Ion ricaricabile - codice prod. 123-2205 | 1    | 925,70             | 925,70              |
|                            | Misuratore di energia solare Fluke, 1400W/m², ± 5 % - codice prod. 210-7935  | 1    | 342,40             | 342,40              |
|                            | allegati:  |      |                    |                     |
|                            | Stipula generata dal simeta MEPA   |      |                    |                     |
| <b>Totale netto (Euro)</b> |  |      |                    | <b>9.186,00</b>     |
| <b>IVA ( %   Euro)</b>     |  |      | 22                 | <b>2.020,92</b>     |
| <b>Totale lordo (Euro)</b> |  |      |                    | <b>11.206,92</b>    |

Condizioni di consegna: imballo gratuito, merce resa franco c/o ns. sede. Rischi di trasporto e di viaggio a carico del Fornitore.

Condizioni di pagamento: pagamento a completa evasione dell'ordine, con versamento su C/C dedicato intestato al fornitore, secondo la normativa vigente in materia di Contabilità dello Stato, a 30 (trenta) giorni dal ricevimento della fattura salvo accordi diversi e, comunque, dopo la verifica della regolarità del DURC. La fattura dovrà essere rilasciata all'Istituto in formato elettronico, ai sensi del Decreto n.55 del 03-04-2013, e dovrà riportare oltre al CIG e all'eventuale CUP, anche il codice univoco ufficio "UFM9R7", il nome ufficio "Uff\_eFatturaPA" e il codice destinatario del tracciato della fattura elettronica.

Si fa presente che le procedure di pagamento non saranno espletate qualora il fornitore non sia in regola con il DURC o non abbia comunicato gli estremi identificativi del conto corrente dedicato per la riscossione dei corrispettivi tramite bonifico bancario o postale.

IL DIRIGENTE  
Dot.ssa Annamaria Barone Freddo

documento firmato digitalmente  
ai sensi del D.Lgs. 82/2015 e ss.mm.ii