



**ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE  
DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA  
"BRUNO UBERTINI"  
(ENTE SANITARIO DI DIRITTO PUBBLICO)**



Sede Legale: Via Bianchi, 9 – 25124 Brescia  
C.F. - P.IVA 00284840170  
Tel 03022901 – Fax 0302425251 – Email info@izsler.it  
N. REA CCIAA di Brescia 88834

**Unità Operativa Tecnico Patrimoniale**  
Ufficio progettazione e direzione lavori e manutenzioni

**VERBALE DELLE OPERAZIONI DI SELEZIONE DEL FORNITORE E DI AGGIUDICAZIONE Fasc.  
nr 6.2.2/157/2019**

- 1. Nome e indirizzo dell'amministrazione aggiudicatrice:** Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna "B. Ubertini" Brescia via A. Bianchi, 9 (25124) U.O. Tecnico Patrimoniale
- 2. Procedura di aggiudicazione prescelta:** Procedura di affidamento diretto previo confronto competitivo
- 3. Appalti pubblici di lavori: natura e quantità dei lavori. Nomenclatura.**  
Oggetto: RISTRUTTURAZIONE BLOCCO SERVIZI MASCHILI E FEMMINILI AL PIANO PRIMO EDIFICIO 9 - ARCHIVIO GENERALE  
Importo stimato: € 38.000,00  
CIG : Z762AC6355
- 4. Criterio di aggiudicazione:** prezzo più basso **5. Numero di ditte inviate a presentare offerta:** 4
- 6. Ditte invitate:**
  - EDILMEC SRL - ERKOS S.R.L.
  - EDIL90 DI PEDOIA SERGIO & C. SAS
  - IMPRESA DI COSTRUZIONI MAZZUCCHI SRL
- 7. Offerte ricevute** 3
- 8. Nome e indirizzo dell'aggiudicatario:**  
EDILMEC SRL Viale Della Stazione 4/b - REMEDELLO (BS)
- 9. Valore dell'offerta aggiudicataria:** € 22.497,00 ONERI SICUREZZA INCLUSI PIU' IVA VIGENTE
- 10. Nome e indirizzo dell'organo competente per le procedure di ricorso:** T.A.R. (Tribunale Amministrativo Regionale) della Lombardia, Sezione distaccata di Brescia, Via Carlo Zima, 3 25121 – Brescia Italia.  
**Si attesta la comprova dei requisiti della ditta aggiudicataria ex art. 80 del D.Lgs 50/2016**



IZSLER IZS\_loer RGP  
PROT. N.2211 DEL 04/02/2020  
6.2.2.0.0/157/2019 - AGD 910

Viste le risultanze della selezione di cui al presente documento si dispone l'affidamento alla ditta aggiudicataria

