



Procedura ex art. 63 c. 2 lett. c) D. Lgs. 50/2016

Lavori di ristrutturazione dei locali ubicati ai livelli 0,3,4 del plesso di Giurisprudenza da adibire a laboratori didattici e di ricerca della Facoltà di Bioscienze

CIG 6731957AA6 CUP E47H15001850001 CPV 45454000-4

ESITO

- ENTE APPALTANTE: Fondazione Università degli Studi di Teramo Via R. Balzarini, 1 64100 Teramo pec segreteria@pec.fondazioneuniversitaria.it
- PROCEDURA: Lavori di ristrutturazione dei locali ubicati ai livelli 0,3,4 del plesso di Giurisprudenza da adibire a laboratori didattici e di ricerca della Facoltà di Bioscienze CIG 6731957AA6 CUP E47H15001850001 CPV 45454000-4
- DATA DI AGGIUDICAZIONE DELL'APPALTO:
- CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE DELL'APPALTO: prezzo più basso
- DITTE INVITATE:
 - IMISCA IMPIANTI di San Salvo
 - Impresa Di Cintio srl – Pescara
 - Tekno Elettronica – Teramo
 - Ascani Impianti e costruzioni srl – Grottammare
 - AUTELCOM – Pescara
 - G.I. General Impianti srl – Roma
 - B. IE. Snc. - Macerata
 - CAM Impianti – Colonnella
 - De Martinis srl – Impianti tecnologici
 - Impianti elettrici di Tullio Bonaduce - Teramo
- NUMERO OFFERTE RICEVUTE: 9
- NOME E INDIRIZZO DELL' AGGIUDICATARIO: Società TEKNOELETTRONICA S.P.A. Sede ZONA INDUSTRIALE S. ATTO - TERAMO (ITALIA) P.I 01438930677, email info@teknoelettronica.com, teknoelettronicateramo@legalmail.it
- IMPORTO A BASE DI GARA: € 413.211,06 comprensivo di € 7.540,81 di oneri per la sicurezza
- VALORE DELL'OFFERTA CUI È STATO AGGIUDICATO: € 249.199,18.
- NOME ED INDIRIZZO DELL'ORGANO COMPETENTE PER LE PROCEDURE DI RICORSO: TAR ABRUZZO Via Salaria Antica Est CAP 67100 Città L'Aquila (Italia) Tel. 0862/34771.

Teramo, 29/07/2016

Il Responsabile del Procedimento
Dott. Alessandro Fiore