

**CONSORZIO UNIVERSITARIO PICENO**  
**ASCOLI PICENO**

**(Verbale n. 3 del 1°/02/2019)**

**Oggetto: Parere sulla proposta di delibera del Consiglio di Amministrazione del 1° Febbraio 2019 “Proposta di variazione al Bilancio di Previsione 2019/2021”.**

L'ORGANO DI CONTROLLO DEL CONSORZIO UNIVERSITARIO PICENO  
(nominato con Decreto del Presidente dell'Assemblea in data 1° Febbraio 2019)

Il sottoscritto Rag. Marco Mariotti, Revisore unico del Consorzio Universitario Piceno;

VISTA la richiesta di parere sulla proposta di delibera del Consiglio di Amministrazione del 01 febbraio 2019 avente ad oggetto: “Proposta di variazione al Bilancio di Previsione 2019/2021”;

PRESO ATTO di:

- L'articolo 239 del D. Lgs. N. 267/2000 (TUEL), in materia di funzioni dell'Organo di revisione;
- L'art. 175 del TUEL modificato dall'art. 74 del D. Lgs. N. 118/2011, introdotto dal D. Lgs. 126/2014;
- La proposta di delibera del Consiglio di Amministrazione del 1° febbraio 2018 avente ad oggetto: “Proposta di variazione al Bilancio di Previsione 2019/2021”;
- Il Bilancio di Previsione 2019/2021 approvato dall'Assemblea con deliberazione n. 25 del 21 dicembre 2018;

VISTA la proposta di variazione n. 2 di competenza e di cassa, compensativa fra missioni e programmi del Bilancio 2019/2021, allegata alla proposta di delibera;

VISTI lo Statuto e il Regolamento di contabilità dell'Ente;

TENUTO CONTO:

- Che la variazione riguarda partite compensative di spesa tra dotazioni di missioni e programmi (art. 175, c. 2, del TUEL);
- Che trattasi di variazione assunta dal Consiglio di Amministrazione con i poteri dell'Assemblea;
- Che la variazione rispetta il principio del pareggio finanziario;

**ESPRIME PARERE FAVOREVOLE**

in ordine alla legittimità, congruità, coerenza e attendibilità della variazione sulla proposta di delibera del Consiglio di Amministrazione del 01 febbraio 2019 avente per oggetto: “Proposta di variazione al Bilancio di Previsione 2019/2021”;

Ascoli Piceno, 01 febbraio 2019

ORGANO DI CONTROLLO

(Rag. Marco Mariotti)

