



Prot. n. 21019

Al Magnifico Rettore
dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo
Chiar.mo Prof. Vilberto STOCCHI
SUA SEDE

All'ANVUR
Agenzia Nazionale di Valutazione
del Sistema Universitario e della Ricerca

Tramite caricamento sul portale della Performance
<https://banchedati.performance.gov.it>

Documento di Validazione della Relazione sulla Performance 2019
Approvato dal Nucleo di Valutazione nella riunione del 26 giugno 2020

- A. Il Nucleo di Valutazione dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, nella sua funzione di Organismo Indipendente di Valutazione, ai sensi dell'art. 14, comma 4, lettera c), del D.Lgs. 150/2009, così come modificato dal D.Lgs. 74/2017, ha preso in esame la Relazione sulla Performance 2019, approvata con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 139/2020 del 26 giugno 2020.
- B. Il Nucleo di Valutazione/OIV ha svolto il proprio lavoro di validazione tenendo conto:
- del Sistema di Misurazione e Valutazione della Performance organizzativa e individuale, adottato con D.R. n. 92/2018 del 6 marzo 2018 e confermato anche per il 2019 con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 11/2019 del 25 gennaio 2019, previo parere positivo del Nucleo di Valutazione rilasciato nella riunione del 30 gennaio 2019;
 - delle Linee Guida ANVUR del gennaio 2019 per la Gestione Integrata dei Cicli della Performance e del bilancio delle Università statali italiane;
 - del Piano Integrato 2019-2021, comprensivo del Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione, approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 65/2019 del 22 marzo 2019 e adottato con Decreto Rettorale n. 108/2019 del 26 marzo;
- C. La documentazione del processo di validazione, con le motivate conclusioni raggiunte, è conservata presso l'Ufficio di Supporto al Nucleo di Valutazione.
- D. Tutto ciò premesso il Nucleo di Valutazione/OIV dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo valida la Relazione sulla Performance 2019.

Urbino, 26 giugno 2020

Il Presidente del Nucleo di Valutazione/OIV
Prof. Luigi MARI