



12/07/2019 0074382 UNINA FEDII

data

numero di protocollo

U.P.AC. - Tit. VIII/ 6

posizione

Al Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate

e, p.c., Al Capo dell'Ufficio dipartimentale Gestione Progetti di Ricerca - dott.ssa Annunziata Albanese (tramite PEC)

Al Capo dell'U.R.S.T.A.

Al Coordinatore del Nucleo di Valutazione c/o Ufficio di Supporto al Nucleo di Valutazione

LORO SEDI

Oggetto: Piano Integrato di Ateneo per il triennio 2019/2021 – Integrazione Obiettivi operativi anno 2019.

In relazione alla Nota Prot. 35307 (allegata per pronta visione) del 4 aprile c.a., a seguito dell'attribuzione alla dott.ssa Annunziata Albanese delle funzioni di Capo dell'Ufficio Gestione Progetti di Ricerca del Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate, a far data dal 27 maggio c.a. (Decreto DG n. 471 del 21.05.19) e secondo quanto riportato nel par. 2.3 del Piano della Performance 2019-2021 pag. 47, alla Dott.ssa Albanese si assegnano, per il periodo di competenza, i seguenti obiettivi operativi, per lo scorcio di anno 2019:

Obiettivo Operativo	Peso	Indicatore	Target
Attuazione e monitoraggio delle misure di prevenzione della corruzione previste dal PTPCT 2019-2021 (compresa la formazione), per la parte di competenza dell'Ufficio di afferenza	30%	<p>a) % di ore di formazione effettuata rispetto alle n. 20 ore programmate per l'anno 2019 (cfr. paragrafo 10 del PTPCT 2019-2021)</p> <p>b) mappatura dei processi di competenza e/o aggiornamento alla luce di eventuali modifiche organizzative intervenute nell'anno 2018</p> <p>c) n.di report trasmessi all'indirizzo anticorruzione(at)unina.it , da cui risulti la piena attuazione - da parte dell'Ufficio di afferenza - delle misure di prevenzione della corruzione previste dal PTPCT 2019-2021, compresa la formazione - cfr. allegato 2A</p>	<p>a) 100%</p> <p>b) trasmissione all'indirizzo uff.organizzazione(at)unina.it dell'aggiornamento della mappatura relativa al 100 % dei processi di competenza entro il 30 settembre 2019 o conferma di quella già effettuata</p> <p>c) n. 1 report - da trasmettere entro il 10.12.2019 - da cui risulti l'attuazione del 100% delle misure di prevenzione della</p>

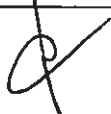

			corruzione per la parte di competenza
Attuazione e monitoraggio delle misure di trasparenza previste dal PTPCT 2019-2021, per la parte di competenza dell'Ufficio di afferenza	30%	n.di report trasmessi all'indirizzo anticorruzione(at)unina.it, da cui risulti la tempestiva trasmissione all'URPT - da parte dell'Ufficio di afferenza - di tutti i dati/atti da pubblicare sul sito web di Ateneo, ai fini del pieno rispetto delle misure di trasparenza previste dalla vigente normativa e dal PTPCT 2019/2021 - cfr. allegato 2T	n. 1 report - da trasmettere entro il 10.12.2019 - da cui risulta la trasmissione del 100% dei dati/atti da pubblicare
Contributo, per la parte di competenza dell'Ufficio di afferenza, agli interventi necessari per assicurare il rispetto da parte dell'Ateneo delle vigenti disposizioni in materia di PRIVACY	40%	Realizzato / Non realizzato	Tempestiva trasmissione dei dati/atti/informazioni richiesti dal DIRIGENTE della RIPARTIZIONE Affari legali, Privacy e Gestione Documentale e dall'Ufficio Privacy di Ateneo

Resta ferma la possibilità di integrare tali obiettivi e/o procedere alla rimodulazione dei relativi pesi laddove la S.V. ne ravvisi l'esigenza dandone comunicazione al più presto con messaggio di posta elettronica all'indirizzo uff.performance@unina.it

La presente nota sarà pubblicata sul sito web di Ateneo, nella sezione *Amministrazione trasparente*, sottosezione *Performance – Piano della Performance*.

IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Francesco Bello



Ripartizione *Organizzazione e Sviluppo*
 Responsabile: Dott.ssa Carla Camerlingo, Dirigente. 
 Unità organizzativa responsabile del procedimento:
 Ufficio *Performance e Anticorruzione*
 Responsabile: Ing. Flavio Ciccarelli, Capo dell'Ufficio. 
 Tel: 081 2531022 – Fax: 081 2537365
 Per chiarimenti: Dott.ssa Annalisa Pacelli, Tel: 081 2537232
 Dott.ssa Luisa Limongelli Tel: 081 2532169