



# *Ministero dell'Università e della Ricerca*

## *Consiglio Nazionale degli Studenti Universitari*

Roma, 8 giugno 2023

\Alla cortese attenzione

dell'On. Ministro  
*prof.ssa Anna Maria Bernini*  
Ministero dell'Università e  
della Ricerca  
[gabinetto@pec.mur.gov.it](mailto:gabinetto@pec.mur.gov.it)

dell'On. Ministro  
Prof. Orazio Schillaci  
Ministro della Salute  
[gab@postacert.sanita.it](mailto:gab@postacert.sanita.it)

del Presidente della Conferenza  
dei Rettori Universitari Italiani  
*Magnifico Rettore*  
*Salvatore Cuzzocrea*  
[segreteria.crui@pec.it](mailto:segreteria.crui@pec.it)

e, p.c.:

al Segretario Generale  
*Cons. Francesca Gagliarducci*  
Ministero dell'Università e della  
Ricerca  
[segretariatogenerale@mur.gov.it](mailto:segretariatogenerale@mur.gov.it)

Alla Direzione generale  
delle istituzioni della formazione  
superiore  
*dott.ssa Marcella Gargano*  
Ministero dell'Università e della  
Ricerca  
[dgistituzioni@pec.mur.gov.it](mailto:dgistituzioni@pec.mur.gov.it)

**Oggetto: ISTITUZIONE DI CAMPAGNE DI PREVENZIONE AL DIABETE MELLITO NELLE  
UNIVERSITA'**

*Adunanza del 8-9 giugno 2023*

**IL CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI STUDENTI UNIVERSITARI**

*Su proposta dei consiglieri Gioele Giachino, Giovanni Pio Oliverio e Luca Torlai afferenti al gruppo  
consiliare di "Primavera degli Studenti"*



# Ministero dell'Università e della Ricerca

## Consiglio Nazionale degli Studenti Universitari

VISTI i dati ISTAT che rilevano quanto nel 2020 si stima una prevalenza del diabete pari al 5,9%, (oltre 3,5 milioni di persone) con una tendenza **in lento aumento** negli ultimi anni.

PRESO ATTO che La prevalenza è mediamente più bassa nelle Regioni del Nord-ovest (5,4%), del Nord-est (5,3%) e del Centro (5,5%), rispetto a quelle del Sud (7%) e delle Isole (6,7%).

PRESO ATTO dei dati del Sistema di Sorveglianza **PASSI** (*Progressi delle Aziende Sanitarie per la Salute in Italia*) che, confermano i dati ISTAT di cui sopra, e rilevano quanto le regioni del SUD e le Isole abbiano un valore più alto rispetto alla media nazionale di prevalenza del diabete

PRESO ATTO che i nuovi casi di diabete di tipo 2 tra i giovani sono aumentati del 77,2% nell'anno della pandemia rispetto alla media dei due anni precedenti. Si parla di 1.463 nuove diagnosi durante il periodo pandemico, tra marzo 2020 e febbraio 2021, di 886 nel 2019 e 765 nel 2018. (*The Journal of Pediatrics – 2022*)

PRESO ATTO che le istituzioni universitarie possono affiancare i Servizi Sanitari Regionali nel garantire gli standard minimi dei Livelli Essenziali di Assistenza

CONSIDERATO che i dati sul Monitoraggio dei LEA (Livelli Essenziali di Assistenza) attraverso il “Nuovo Sistema di Garanzia” a cura del Ministero della Salute dimostrano quanto i livelli di prevenzione siano più bassi al centro-sud a dispetto del centro-nord (*ad eccezione della Liguria con prestazioni inadempienti*).

CONSIDERATO il lavoro svolto in “commissione sud e aree interne” del Consiglio Nazionale degli Studenti Universitari

### CHIEDE

Al Ministero dell'Università e della Ricerca, in sinergia con il Ministero della Salute e la Conferenza dei Rettori delle Università italiane, di istituire delle campagne di prevenzione allo sviluppo del diabete mellito. L'istituzione delle stesse garantirebbe meno costi per il Servizio Sanitario Nazionale che investirebbe maggiormente in prevenzione piuttosto che nelle cure, evitando di fatto lo sviluppo di complicanze croniche già nella prima età adulta.

La Presidente  
Alessia Conti