

October 2019

Twitter Analytics per account @BtBsUNIMIB

<https://analytics.twitter.com/user/BtBsUNIMIB/home>

Oct 2019 • 31 giorni

TWEET IN EVIDENZA

Tweet più popolare ricevuti 1.194 visualizzazioni

evento - Biotecnologie & #Bioeconomia: aspetti politicoeconomici, finanziari, socio-culturali, legislativi e produttivi. 4 OTTOBRE 2019, ORE 15.30. Aula Magna @unimib #BtBsNews btbs.unimib.it/it/eventi/even... pic.twitter.com/k2dCD6SwD9



1 3

[Visualizza interazioni Tweet complete](#)

[Visualizza attività Tweet](#)

Menzione più popolare ricevuti 87 interazioni

IPCB-CNR
@Cnrlpob · 3 ott

Domani 4 ott. alle 10:00, presso l'AdR CNR CT @StampaCnr - via Galfami 9, la dott.ssa @LRussoUnimib, del @BtBsUNIMIB, terrà il seminario: "Synthetic efforts to generate biomaterials for tissue engineering and 3D bioprintable in vitro models".
pic.twitter.com/Sa7VAmYDXr

il 4 ottobre 2019 ore 10:00 presso l'Aula conference del Cnr via Galfami 9

la dott.ssa Laura Russo

Dipartimento di Biotecnologie e Bioscienze dell'Università di Milano Bicocca

terrà un seminario dal titolo:

Synthetic efforts to generate biomaterials for tissue engineering and 3D bioprintable in vitro models

1 2 10

[Visualizza Tweet](#)

Follower popolare seguito da 1.044 persone



Davide D'Avenia

@Davidedavenia [TI SEGUI](#)

Lavoro per valorizzare i temi legati a #salute, #ricerca scientifica e #innovazione. Executive Account Havas PR - davide.davenia@havaspr.com

[Visualizza profilo](#)

Tweet con contenuti multimediali più popolare ricevuti 593 visualizzazioni

#BtBsSeminars @EnnioTasciotti, Houston Methodist Research Institute @MethodistHosp "Engineering principles to design materials for biomedical applications", October 25, 2019, 14:30, room U1-02, building U1, @UNIMIB btbs.unimib.it/it/eventi/semin... pic.twitter.com/YD0PPBnDPw

venerdì 25 ottobre 2019, ore 14:30, aula U1-02, edificio U1

Engineering principles to design materials for biomedical applications

1 2

[Visualizza interazioni Tweet complete](#)

[Visualizza attività Tweet](#)

RIEPILOGO OCT 2019

Tweet 9 **Visualizzazioni Tweet** 8.281

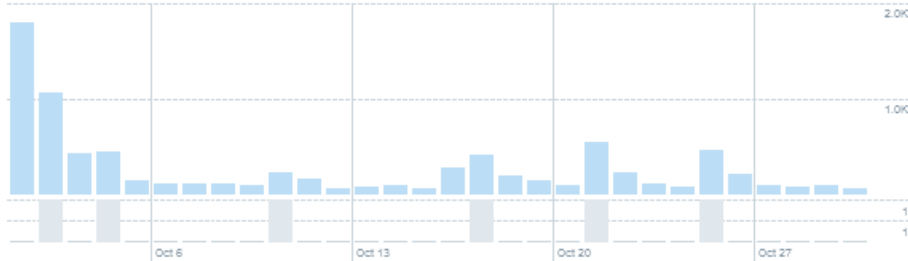
Visite al profilo 49 **Menzioni** 5

Nuovi follower 11

Interazioni Tweet

Oct 1 – Oct 30, 2019

Esporta dati ▾

I tuoi Tweet hanno guadagnato **8.2K visualizzazioni** in questo periodo di **30 giorni**

Tweet	Tweet più popolare	Tweet e risposte	Sponsorizzato	Visualizzazioni	Interazioni	Tasso di interazione
	Dip. di Biotecnologie e Bioscienze - UNIMIB @BtBsUNIMIB · 2 ott evento - Biotecnologie & #Bioeconomia: aspetti politicoeconomici, finanziari, socio-culturali, legislativi e produttivi. 4 OTTOBRE 2019, ORE 15.30. Aula Magna @unimib #BtBsNews btbs.unimib.it/it/eventi/even... pic.twitter.com/k2dCD6SwD9			1.407	18	1,3%
		Visualizza attività Tweet	Promuovi			
	Dip. di Biotecnologie e Bioscienze - UNIMIB @BtBsUNIMIB · 21 ott #BtBs Seminars @EnnioTasciotti, Houston Methodist Research Institute @MethodistHosp "Engineering principles to design materials for biomedical applications", October 25, 2019, 14:30, room U1-02, building U1, @UNIMIB btbs.unimib.it/it/eventi/semin... pic.twitter.com/YD0PPBnDPw			1.285	21	1,6%
		Visualizza attività Tweet	Promuovi			
	Dip. di Biotecnologie e Bioscienze - UNIMIB @BtBsUNIMIB · 1 ott #BtBsPub Aedes spp. and Their Microbiota: A Review @UNIMIB @unipv frontiersin.org/article/10.338... Visualizza attività Tweet			1.027	11	1,1%
		Promuovi				
	Dip. di Biotecnologie e Bioscienze - UNIMIB @BtBsUNIMIB · 1 ott Editorial: Model Organisms: A Precious Resource for the Understanding of Molecular Mechanisms Underlying Human Physiology and Disease. #BtBsPub @UNIMIB @StampaCnr frontiersin.org/article/10.338... Visualizza attività Tweet			952	6	0,6%
		Promuovi				

I TUOI TWEET
In 30 giorni, hai guadagnato 273 visualizzazioni al giorno.

Interazioni
Visualizzazioni di 30 giorni con frequenza giornaliera

