



Comunicato stampa

Milano, il 28 marzo la prevenzione torna allo Stadio di San Siro con una giornata dedicata alla vaccinazione contro l'HPV

Milano, 19 marzo 2026 – La prevenzione torna nello stadio simbolo di Milano, portando vaccini e informazione direttamente a bordo campo. **Sabato 28 marzo, dalle 9 alle 16, lo Stadio di San Siro ospiterà una nuova edizione dell'HPV Day**, la giornata dedicata alla prevenzione e alla vaccinazione contro il Papilloma virus (HPV).

L'iniziativa è promossa da **ATS Città Metropolitana di Milano**, in collaborazione con **ASST Fatebenefratelli Sacco**, **ASST Santi Paolo e Carlo** e **ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda**.

I ragazzi e le ragazze fino ai 26 anni di età potranno vaccinarsi in un'area dedicata all'interno dello Stadio, posizionata a pochi metri dal campo da gioco. L'obiettivo è promuovere la vaccinazione contro l'HPV e, allo stesso tempo, sensibilizzare sull'importanza delle vaccinazioni e dei programmi di prevenzione anche nella popolazione adulta.

La vaccinazione contro l'HPV sarà disponibile **gratuitamente in accesso libero oppure su prenotazione** tramite il servizio online dell'ASST Fatebenefratelli Sacco (<https://vacc-prenotazioni.asst-fbf-sacco.it/>) **per adolescenti e giovani adulti fino a 26 anni**, ma anche per le persone a maggior rischio di infezione, di età superiore. Si potrà accedere allo stadio dal Gate 9.

Durante la giornata sarà possibile effettuare anche altre vaccinazioni raccomandate per età o per specifiche condizioni di rischio:

- **Vaccino antimeningococcico** per adolescenti;
- **Richiami difterite-tetano-pertosse** per adulti;
- **Vaccino contro pneumococco e herpes zoster per soggetti a rischio** e per persone dai **65 anni** (accesso libero o su prenotazione).

Inoltre, durante l'HPV Day saranno attivi **spazi informativi e di orientamento alla prevenzione**, dedicati a:

- **Promozione di sani stili di vita** e iniziative sanitarie presenti sul territorio;
- **Screening oncologici**, con la possibilità di prenotare direttamente i test di screening per cervice uterina, mammella e colon-retto.

Il **Papilloma virus umano (HPV)** è una delle infezioni sessualmente trasmesse più diffuse e rappresenta la **causa del 100% dei tumori della cervice uterina**. È inoltre responsabile di una quota significativa di altri tumori, tra cui quelli dell'ano, della vagina e vulva, del pene e dell'orofaringe. La **vaccinazione anti-HPV** rappresenta oggi una delle strategie di prevenzione oncologica più efficaci ed è raccomandata **sia per la popolazione femminile sia maschile**.

Portare la prevenzione in uno dei luoghi più iconici della città significa ricordare che **prendersi cura della propria salute può essere un gesto semplice, accessibile e vicino alla vita quotidiana delle persone**.

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ASST Fatebenefratelli Sacco

Per ulteriori informazioni

Ufficio Stampa e Comunicazione ASST Fatebenefratelli Sacco.

Elisabetta Benini 339.1503482

comunicazione@asst-fbf-sacco.it

elisabetta.benini@asst-fbf-sacco.it