



Ministero dell'istruzione e del merito
Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia

Ufficio X Ambito Territoriale di Milano
Via Soderini 24- 20146 Milano - Codice Ipa: m_pi

Ai Dirigenti Scolastici
delle Istituzioni scolastiche
del secondo ciclo
di Milano e città metropolitana

Ai coordinatori delle attività didattiche
degli Istituti paritari
del secondo ciclo
di Milano e città metropolitana

Ai referenti PCTO
Agli animatori digitali

Oggetto: **Rilevazione sulle aspettative di occupabilità degli studenti maggiorenni**

Questo ufficio e il Centro Studi e Ricerche di Psicologia della Comunicazione dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano hanno avviato una rilevazione anonima sulle aspettative di occupabilità degli studenti maggiorenni dell'ultimo anno delle scuole secondarie di II grado, con particolare attenzione al tema del digitale, del contesto scolastico e delle aspirazioni lavorative.

Contestualmente alla pubblicazione della presente nota, sulla casella e-mail delle singole scuole sarà inviata una comunicazione contenente il link da far utilizzare agli studenti, che è anche disponibile su <https://www.rilevazioni-ambitomilano.net>, accedendo con le credenziali della scuola. La scadenza per la compilazione è fissata al **1° dicembre 2023**.

Scopo dell'iniziativa è poter delineare attraverso un report, un panorama complessivo del tema, da dettagliare anche a livello di singola scuola, in ragione della partecipazione: pertanto si invitano dirigenti, referenti PCTO e animatori digitali a diffondere il link per favorire le risposte degli studenti.

Ringraziando per la consueta collaborazione, si inviano saluti cordiali.

IL DIRIGENTE DELL'UFFICIO X
Yuri COPPI

Responsabile del Procedimento: Yuri Coppi

Referenti: LT/NA

laura.turotti@posta.istruzione.it

nadia.ambrosetti@scuola.istruzione.it

e-mail: usp.mi@istruzione.it - PEC: uspmi@postacert.istruzione.it
Codice Univoco per la Fatturazione Elettronica: HKPE39. - C.F.: 80099830152
Sito internet: <http://milano.istruzione.lombardia.gov.it/>