



Ministero dell'istruzione e del merito
Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione
Direzione Generale per lo studente, l'inclusione e l'orientamento scolastico

Ai Direttori Generali
degli Uffici Scolastici Regionali
LORO SEDI

Al Sovrintendente Scolastico per la
Provincia di Bolzano
Bolzano

Al Sovrintendente Scolastico per la
Provincia di Trento
Trento

All'Intendente Scolastico per la
Scuola in lingua tedesca
Bolzano

All'Intendente Scolastico per la
Scuola località Ladine
Bolzano

Al Sovrintendente degli Studi per la
Regione Valle d'Aosta
Aosta

Oggetto: Protocollo d'intesa tra il Ministro dell'Istruzione e del Merito e la Confederazione Nazionale Coldiretti (Bari, 29 aprile 2023).

Il 29 aprile 2023, nel corso della Festa dell'educazione alimentare organizzata a Bari da Coldiretti, il Ministro dell'Istruzione e del Merito ha firmato con il Presidente della Confederazione Nazionale Coldiretti un Protocollo d'intesa di durata triennale (*cf.* [comunicato MIM](#)).

L'Intesa (in allegato) intende sviluppare, in particolare, tre progetti di comune interesse, concernenti: • l'educazione alimentare: per promuovere, in ogni studentessa e studente, una adeguata consapevolezza dell'importanza dell'educazione alimentare nelle scuole per sensibilizzare sul valore di una corretta alimentazione e di uno stile di vita sani ed equilibrati per la salute fisica e psicologica; • la formazione: per promuovere nelle scuole una formazione specializzata volta ad acquisire competenze sulle nuove tecnologie utili a favorire la transizione verso l'agricoltura 4.0; • le mense scolastiche: per valorizzare gli elementi culturali legati al cibo ed al territorio, per trasmettere alle studentesse e agli studenti la conoscenza e l'importanza dei prodotti tipici locali e della tradizione.

Tenuto conto della valenza formativa dell'Intesa, si invitano le SS.LL. a darne la più ampia diffusione sul territorio di competenza, ringraziando per la consueta e fattiva collaborazione.

IL DIRETTORE GENERALE
Maria Assunta Palermo