



# *Ministero dell'Istruzione*

*Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione*

*Direzione generale per gli ordinamenti scolastici, la valutazione e  
l'internazionalizzazione del sistema nazionale di istruzione*

Ai Direttori generali e ai dirigenti preposti degli Uffici Scolastici Regionali  
LORO SEDI

Ai Dirigenti Scolastici delle Istituzioni scolastiche di II grado Statali e Paritari  
LORO SEDI

Al Sovrintendente agli Studi della Valle d'Aosta  
AOSTA

Al Dirigente del Dipartimento Istruzione per la Provincia Autonoma di  
TRENTO

All'Intendente Scolastico per le scuole delle località ladine di BOLZANO

All'Intendente Scolastico per la scuola in lingua tedesca di BOLZANO

Al Sovrintendente Scolastico della Provincia di BOLZANO

E p.c.  
Al Capodipartimento per il sistema di istruzione e formazione.  
SEDE

All'Ufficio stampa  
SEDE

A Serena Bonito  
UFF. V Ministero degli esteri e della cooperazione internazionale

**Oggetto: Progetto CERN- FONDAZIONE GOLINELLI** *“Dal CERN alla scuola: nuovi orizzonti di conoscenza. Ripensare l'insegnamento delle scienze in chiave multidisciplinare”* ciclo di quattro webinar gratuiti dedicati al mondo della scuola

Nell'ambito del protocollo di intesa tra il Ministero dell'Istruzione e la Fondazione Golinelli, questa Direzione Generale promuove un progetto elaborato dall'**Italian Teacher Program del CERN** e



# *Ministero dell'Istruzione*

*Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione*

*Direzione generale per gli ordinamenti scolastici la valutazione e*

*l'internazionalizzazione del sistema nazionale di istruzione*

dalla **Fondazione Golinelli** dal titolo: *Dal CERN alla scuola: nuovi orizzonti di conoscenza. Ripensare l'insegnamento delle scienze in chiave multidisciplinare*"

“Ripensare l'insegnamento delle scienze in chiave multidisciplinare” è un ciclo di **quattro webinar gratuiti**, che si svolgeranno tra il 21 marzo e il 12 aprile in modalità online, dedicati al mondo della scuola per ripensare l'insegnamento in chiave multidisciplinare e approfondire nuovi orizzonti di conoscenza.

A partire da alcune esperienze del CERN, fucina di innovazione in cui idee, conoscenze, applicazioni e dinamiche sociali all'avanguardia, saranno forniti spunti di riflessione e modelli per una **didattica delle scienze** sempre più innovativa.

All'indirizzo <https://www.fondazionegolinelli.it/it/teacher-courses/dal-cern-alla-scuola-nuovi-orizzonti-di-conoscenza-ripensare-linsegnamento-delle-scienze-in-chiave-multidisciplinare> sono reperibili tutte le informazioni sulle modalità di partecipazione.

Nel ringraziare per la consueta e proficua collaborazione, si invitano le SS.LL. a favorire la più ampia diffusione della presente presso le istituzioni scolastiche.

Il Direttore Generale  
Maria Assunta Palermo