



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione

Agli Uffici Scolastici Regionali
LORO SEDI

Al Dipartimento Istruzione
della Provincia Autonoma di
TRENTO

Alla Sovrintendenza Scolastica
della Provincia Autonoma di
BOLZANO

All'Intendenza Scolastica
per la Scuola in Lingua Tedesca
BOLZANO

All'Intendenza Scolastica per
le Scuole delle Località Ladine
BOLZANO

Alla Regione Autonoma della Valle d'Aosta
Ass. Istruzione e Cultura
Direzione Personale Scolastico
AOSTA

Oggetto: Promuovere Cittadinanza, costruire Comunità. Verso la via italiana al Service Learning.
Lucca, 6 – 8 maggio 2019

Si rende noto che dal 6 all'8 maggio 2019 si terrà a Lucca il primo Convegno Internazionale sul Service Learning, la proposta pedagogica, metodologica e didattica che unisce il Service (la cittadinanza, le azioni solidali e il volontariato) e il Learning (un apprendimento significativo), organizzato dalla Scuola di Specializzazione LUMSA - EIS Educare all'Incontro e alla Solidarietà in collaborazione con INDIRE e Fondazione UIBI.

L'incontro consentirà, attraverso il confronto con i più accreditati esperti europei e internazionali, di inserire l'esperienza italiana nello scenario internazionale, cercando di individuare i tratti specifici di un modello italiano del Service Learning. Saranno coinvolti attivamente Istituzioni, Enti Locali, Terzo Settore, Università per la ricerca condivisa del migliore contributo che il Service Learning offre all'educazione e alla formazione scolastica.

Dopo un primo inquadramento teorico, seguiranno diversi workshop sui più attuali temi di interesse per la Comunità scolastica: inclusione, sostenibilità, intercultura, cultura digitale.

Viale Trastevere 76/A – 00153 ROMA
PEC: dpit@postacert.istruzione.it
PEO: dpit.segreteria@istruzione.it
Tel. 0659492005-3085

Dipartimento per l'istruzione

La partecipazione all'evento è libera e gratuita, ma soggetta alla disponibilità dei posti che sono limitati.

Le modalità di iscrizioni sono dettagliate nel programma, che si allega.

IL CAPO DIPARTIMENTO
Carmela Palumbo