



Ministero dell'istruzione e del merito

Ufficio scolastico regionale per il Lazio
Direzione generale - Ufficio II

Alla Cortese Attenzione
dei Dirigenti scolastici e Coordinatori didattici
degli Istituti statali e paritari della Regione Lazio

e p.c. Ai Dirigenti
degli Uffici degli Ambiti Territoriali del Lazio
LORO SEDI

Al Coordinatore regionale del Servizio Ispettivo
Dott.ssa Patrizia Ignazi
patrizia.ignazi1@istruzione.it

Al Dirigente Ufficio I - U.S.R. per il Lazio
Dott. Piero PETRUCCI
piero.petrucci.265@istruzione.it

Al Dirigente Ufficio III - U.S.R. per il Lazio
Dott.ssa Anna Rita GIUSEPPONE
annarita.giuseppone@istruzione.it

Al Dirigente Tecnico USR Lazio
Dott. Giuseppe INGLESE
giuseppe.inglese1@istruzione.it

Al Dirigente Regionale Inclusione Sociale Lazio
Dott.ssa Ornella GUGLIELMINO
oguglielmino@regione.lazio.it

Alla Direzione Regionale Inclusione Sociale
Dott. Cesare PIERDOMINICI
cpierdominici@regione.lazio.it

Alla Delegata alla cultura, turismo, sport, istruzione,
politiche educative, edilizia
ANCI Lazio
Dott.ssa Luisa PIACENTINI
piacentini.luisa@tiscali.it

Al sito web – USR Lazio



Ministero dell'istruzione e del merito

Ufficio scolastico regionale per il Lazio
Direzione generale - Ufficio II

OGGETTO: Trasmissione delle “Linee guida Sistema Integrato Zerosei”

Si trasmettono le “Linee guida del Sistema Integrato Zerosei”, documento fondamentale per la promozione di un approccio integrato che mira a sostenere la qualità dei servizi educativi rivolti ai bambini da zero a sei anni.

Le suddette linee guida rappresentano un’importante risorsa per educatori, operatori del settore e famiglie, fornendo indicazioni chiare e pratiche per promuovere un ambiente di apprendimento stimolante e inclusivo, garantendo un percorso di crescita armonico e inclusivo per i più piccoli.

In considerazione della rilevanza delle “Linee guida del Sistema Integrato Zerosei” si rimanda ad un’attenta lettura del documento richiedendone la massima diffusione al personale scolastico.

IL DIRIGENTE
Olga Villani