



Ministero dell'istruzione e del merito
Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione
Direzione generale ordinamenti scolastici, valutazione e internazionalizzazione
del sistema nazionale di istruzione – Ufficio I

Ai Direttori generali e ai Dirigenti preposti
degli Uffici scolastici regionali - LORO SEDI

ISTITUTO COMPRENSIVO - "T. PATINI"-L'AQUILA
Prot. 0007004 del 11/04/2024
I-1 (Entrata)

Ai Dirigenti degli Uffici di Ambito Territoriale
per il tramite dell'USR di competenza

Al Sovrintendente scolastico per la Regione
Valle di AOSTA

Al Sovrintendente scolastico per la scuola in
lingua italiana BOLZANO

All'Intendente scolastico per la scuola in lingua
tedesca BOLZANO

All'Intendente scolastico per la scuola delle
località ladine BOLZANO

Al Dirigente del Dipartimento istruzione per la
Provincia di TRENTO

Ai Dirigenti delle Istituzioni scolastiche statali
di ogni grado - LORO SEDI

Alle Organizzazioni Sindacali
CISL SCUOLA cisl.scuola@cisl.it
FLC CGIL organizzazione@flcgil.it
GILDA UNAMS segreteria@unams.it
SNALS info@snals.it
UIL SCUOLA uilscuola@uilscuola.it
ANP segreteria@anp.it
DIRIGENTISCUOLA dirigentiscuola@libero.it
ANIEF associazione@anief.net

e p.c., Al Capo dell'Ufficio di Gabinetto - SEDE

Al Capo Dipartimento
per il sistema educativo di istruzione e
formazione - SEDE

**OGGETTO: Elezioni del Consiglio Superiore della Pubblica Istruzione -
Pubblicazione invito alla regolarizzazione delle liste dei candidati**

Si comunica che in data 10 aprile u.s. nella *home page* del sito istituzionale del Ministero e nella sezione dedicata a *Elezioni CSPI 2024* (<https://www.miur.gov.it/web/guest/elezione-e-componenti>) è stata pubblicata la Nota della Commissione elettorale centrale n. 14276 del 10 aprile 2024, corredata da n. 7 Allegati, concernente l'invito agli interessati a procedere alle relative regolarizzazioni **entro il 16 aprile 2024**, mediante invio della documentazione a mezzo p.e.c. al seguente indirizzo: elezionicspi@postacert.istruzione.it.

IL DIRETTORE GENERALE
Fabrizio Manca