

ELEZIONI CSPI 7 MAGGIO 2024 - VOTA ANQUAP! - LISTA IV

info@anquap.it <info@anquap.it>

ven 26/04/2024 13:05

A:NURH030008 IPSAR TORTOLI\ DISTRETTO 009 <nurh030008@istruzione.it>





ELEZIONI CSPI

7 MAGGIO 2024

L'ANQUAP con gli ATA
per il bene della **SCUOLA**

LISTA IV COMPONENTE ELETTIVA PERSONALE ATA

I nostri candidati

SABATO
SIMONETTI




ALESSANDRA
FERRARI



IL PROGRAMMA ELETTORALE

- 1 Una nuova disciplina per reclutare il personale ATA e un nuovo regolamento per ridefinirne gli organici
- 2 Revisione dell'ordinamento professionale, del sistema di classificazione e dei profili professionali del personale ATA
- 3 Emanazione bando di concorso per DSGA e definizione delle procedure per le progressioni di area previste dal Ccnl del comparto Istruzione e Ricerca. Collocazione dei DSGA nell'area dirigenziale di istruzione e ricerca
- 4 La partecipazione dei DSGA ai concorsi per Ds e Dirigente tecnico del MIM
- 5 Aumento di organico degli AA nelle scuole con il DSGA che dovesse operare su due scuole
- 6 Nuovo D.I. per compensi nelle attività di formazione
- 7 Istruzioni operative del MIM sulla gestione degli interventi conseguenti al dimensionamento della rete scolastica
- 8 Una conferenza sullo stato di salute dell'autonomia scolastica e del decentramento amministrativo
- 9 Riforma degli organi collegiali per una nuova governance delle scuole
- 10 Norme in deroga al codice dei contratti pubblici per agevolare l'attività negoziale delle scuole, anche con modifiche sostanziali al regolamento di contabilità.



Le ultime news dal sito www.anquap.it

Questa newsletter viene inviata dall'ANQUAP a tutte le Pubbliche Amministrazioni in quanto i contenuti proposti riguardano la formazione del personale e l'aggiornamento sulla normativa vigente.

Per ulteriori informazioni invia una mail a webmaster@anquap.it

Staff ANQUAP

Tel. 0744.99.48.50

Fax. 0744.99.27.80

Email: anquap@anquap.it

Se hai ricevuto questa mail per errore ignora il suo contenuto e non esitare a segnalarci eventuali abusi.