

Nome del candidato...Anna Lepre...

Organo per il quale si candida Consiglio Direttivo

Sezione appartenenza:.....Lazio

Percorso di studi:...Laurea in Scienze Biologiche, abilitazione A060

e- mail:.....a.lepre@quipo.it anna.lepre@alice.it

Eventuali altri recapiti sid.poloroma@gmail.com

Profilo professionale

Ho insegnato sia nella scuola secondaria di II grado sia in quella di I grado. Mi sono a lungo dedicata alla ricerca didattica fin dagli anni '80 presso il LDS (Laboratorio di Didattica delle Scienze) dove sono stata distaccata per 4 anni. Sono stata supervisore per 4 anni e poi per i successivi 6 anni docente del corso di *Didattica della Biologia2* per la classe di concorso A060 presso l'università di Roma3 per la SSIS del Lazio.

Mi sono occupata sia di prima formazione degli insegnanti sia di formazione in servizio come relatore-conduttore in molti corsi di aggiornamento sulle scienze sperimentali e in particolare sulla biologia e l'educazione alla salute. Ho partecipato alla costruzione di alcune prove per la rilevazione OCSE-PISA e alla sensibilizzazione sugli esiti delle prove internazionali organizzata negli ultimi anni dall'INVALSI per le regioni obiettivo.

Dall'anno scolastico 2011-2012 a oggi ho collaborato al programma SID e sono responsabile didattica del Centro Pilota SID di Roma presso l'Accademia Nazionale dei Lincei.

Eventuali pubblicazioni e titoli

Ho scritto numerosi articoli e alcune pubblicazioni in volume, lo scorso anno ho scritto per l'INDIRE (Formazione docenti tutor per la scuola secondaria di I grado), 4 percorsi didattici sul *Sistema uomo* e la collaborazione continua tuttora .

Sono redattrice da molti anni della rivista dell'ANISN "Le scienze naturali nella scuola" per la quale ho scritto diversi articoli.

Perché mi sono candidata

Perché , anche se in pensione, mi sento ancora parte attiva nel mondo della scuola e della ricerca didattica. Sono tuttora motivata a perseguire l'obiettivo che ho sempre condiviso all'interno dell'associazione: contribuire ad una generale sensibilizzazione e ad un aumento di competenze e conoscenze di giovani e adulti verso i temi naturalistici e biologici che hanno valore culturale e formativo tanto prezioso quanto trascurato nel nostro paese. Per questo obiettivo ho coordinato per diversi anni il gruppo di lavoro sul riordino della scuola secondaria, all'interno del quale ho contribuito ad elaborare i vari documenti presentati al MIUR per la difesa dell'insegnamento delle scienze naturali. Ho inoltre ricoperto negli ultimi 3 anni l'incarico di Vicepresidente e ho potuto maturare una buona consapevolezza del grande lavoro svolto dall'associazione, delle potenzialità attivate e di quelle ancora da implementare nelle quali penso di poter continuare a dare un contributo.

Obiettivi che ritengo prioritari per i prossimi tre anni

Incrementare le iscrizioni all'associazione aumentandone la visibilità per avere maggiore potere di interlocuzione e incidere maggiormente per un riconoscimento dell'importanza crescente delle discipline che insegniamo sia a livello di organi decisionali sia di opinione pubblica

Migliorare la comunicazione all'interno e all'esterno dell'associazione sia rinnovando il sito sia creando strutture più efficienti e organizzate all'interno degli organi elettivi già esistenti anche proponendo eventuali modifiche a statuto e regolamento.

Condividere all'interno dell'associazione percorsi e metodi didattici innovativi per le scienze integrate e anche più strettamente disciplinari che abbiano una dimensione verticale dalla scuola

primaria alla secondaria, promuovendo scambi e formazione di gruppi di ricerca didattica e potenziando la rete del programma SID.

Motivi per cui dovrebbero eleggermi

Ritengo che la mia lunga esperienza possa essere utile a colleghi più giovani e per questo cerco di metterla a disposizione. In particolare ho maturato capacità di sintesi e di coordinamento utili per un lavoro in team alimentato da una proficua dialettica interna e finalizzato alla costruzione di percorsi e significati condivisi.