

- **Oggetto:** ANOMALIA MESSAGGIO: USB Scuola - insegnante accoltellata in classe: docenti soli davanti a una società priva di bussola e a uno Stato assente
- **Data ricezione email:** 30/05/2023 11:40
- **Mittenti:** scuola@usb.it - Gest. doc. - PEC: scuola@usb.it
- **Indirizzi nel campo email 'A':** <pdic83000d@pec.istruzione.it>
- **Indirizzi nel campo email 'CC':**
- **Indirizzo nel campo 'Rispondi A':** <scuola@usb.it>

Allegati

File originale	Bacheca digitale?	Far firmare a	Firmato da	File firmato	File segnato
postacert.eml	SI			NO	NO
logo_usb_pi_small_.jpg	SI			NO	NO
insegnante accoltellata in classe docenti soli davanti a una società priva di bussola e a uno Stato assente.pdf	SI			NO	NO

Testo email

Anomalia nel messaggio

Il giorno 30/05/2023 alle ore 11:40:16 (+0200) è stato ricevuto il messaggio "USB Scuola - insegnante accolstellata in classe: docenti soli davanti a una società priva di bussola e a uno Stato assente" proveniente da "invioposta@notizie.usb.it" ed indirizzato a:

pdic83000d@pec.istruzione.it

Tali dati non sono stati certificati per il seguente errore:
Messaggio proveniente da utente non certificato

Il messaggio originale è incluso in allegato.

Anomaly message

On 30/05/2023 at 11:40:16 (+0200) has been received the message "USB Scuola - insegnante accolstellata in classe: docenti soli davanti a una società priva di bussola e a uno Stato assente" sent by "invioposta@notizie.usb.it" and addressed to:

pdic83000d@pec.istruzione.it

These data have not been certified for the following error:
Messaggio proveniente da utente non certificato
The original message is included in attached.

USB PI Scuola

con richiesta di pubblicazione all'albo e massima diffusione tra i lavoratori.

cordiali saluti

Unione Sindacale di Base Pubblico Impiego - Scuola
Roma, Via dell'Aeroporto, 129 - 00175

Tel: 06.762821 - Fax: 06.7628233
scuola@usb.it

Sezione riservata alla tua privacy: [Modifica lista](#) - [Cancella](#) - [Iscriviti ad altre liste](#) - [Cambia Email](#)

POWERED BY [PHPLIST](#)