



Data e protocollo come da segnatura

ALL'ANAC

attestazioni.oiv@anticorruzione.it

Oggetto: Documento di attestazione di veridicità dati inseriti

Premesso che L'OIV/altro Organismo con funzioni analoghe **NON È PRESENTE** presso l'istituto Lorenzo Lotto di Trescore Balneario (BG) :

- A. **Il dirigente scolastico, stante la nota Anac pubblicata in data 5 ottobre , come richiesto, ha effettuato (alla data odierna), ai sensi dell'art. 14, co. 4, lett. g), del d.lgs. n. 150/2009 e delle delibere ANAC n. 1310/2016 e n. 201/2022, la verifica sulla pubblicazione, sulla completezza, sull'aggiornamento e sull'apertura del formato di ciascun documento, dato ed informazione elencati nell'Allegato 2.1.A (e Allegato 2.1.B per amministrazioni ed enti con uffici periferici) – Griglia di rilevazione al 31 maggio 2022 della delibera n. 201/2022.**

ATTESTA CHE

L'amministrazione ha individuato misure organizzative che assicurano il regolare funzionamento dei flussi informativi per la pubblicazione dei dati nella sezione "Amministrazione trasparente";

L'amministrazione nella sezione AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE/ALTRI CONTENUTI/PREVENZIONE Trasparenza ha pubblicato il link al sito dell'Ufficio scolastico Regionale quale responsabile del PTPCT

https://nuvola.madisoft.it/bacheca-digitale/bacheca/BGIS01400V/4/IN_PUBBLICAZIONE/7d245388-4e26-4cb3-a1ce-85d3d59c5274/show

L'amministrazione/ente ha disposto filtri e/o altre soluzioni tecniche atte ad impedire ai motori di ricerca web di indicizzare ed effettuare ricerche all'interno della sezione Amministrazione Trasparente

ATTESTA

la veridicità e l'attendibilità, alla data dell'attestazione, di quanto riportato nell'Allegato 2.1. rispetto a quanto pubblicato sul sito dell'amministrazione/ente.

La dirigente scolastica

Laura Ferretti

Firmato digitalmente da FERRETTI LAURA

¹Il concetto di veridicità è inteso qui come conformità tra quanto rilevato dall'OIV/altro organismo con funzioni analoghe nell'Allegato 2.1 e quanto pubblicato sul sito istituzionale al momento dell'attestazione