



Istituto Comprensivo "Dante Alighieri - Marco Polo"
Via Antonio Gramsci, 16 – 34075 San Canzian d'Isonzo
Tel. 048176046 – 0431898311 c.f. 90041060311
e-mail : goic81500x@istruzione.it; goic81500x@pec.istruzione.it

Protocollo e data desumibili dalla segnatura

Oggetto: Provvedimento di individuazione di destinatario di proposta di contratto a tempo determinato.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Visti gli artt. 47 e 70 del C.C.N.L. del comparto scuola stipulato il 18 gennaio 2024;

Visto il D.M. del 16 maggio 2024 n. 88;

Vista la nota M.I.M. prot 157048 dd. 09/07/2025, "Anno scolastico 2025/2026 – Istruzioni e indicazioni operative in materia di supplenze al personale docente, educativo ed A.T.A. -

Considerato che nella scuola primaria si è creata la disponibilità di un posto per l'insegnamento su posto di sostegno alunni minorati psicofisici per assegnazione di posti in deroga e la necessità di garantire il diritto scolastico agli alunni

Esperiti gli scorimenti delle graduatorie effettuati ai sensi della normativa vigente succitata che sono risultate esaurite

Attuato a seguito di esaurimento graduatorie l'interpello telematico secondo le disposizioni introdotte da DM 88/24 e nota ministeriale 115135/2024

INDIVIDUA

L'insegnante Riccardo FABBIAN quale destinatario di contratto supplenza temporanea N19 dal 20/01/2026 al 12/06/2026 ed eventuali successive proroghe per un orario pari a 24/24 che si accompagna al presente provvedimento collocato nella graduatoria costituita a seguito di candidatura per interpello nazionale a copertura del posto citato in premessa .

Il predetto atto è reso pubblico mediante affissione all'albo della scuola. Avverso gli stessi è ammesso reclamo all'organo che li ha adottati e/o ricorso al giudice del lavoro, secondo le procedure del C.P.C. e del titolo VI del D.LGS. N. 29/1993, previo esperimento del tentativo obbligatorio di conciliazione, che deve intendersi disciplinato dalla previsione ordinaria dello stesso titolo VI, art. 69.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
dott.ssa Katia GALLI