



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "G.PASCOLI" di VALLATA

SCUOLA DELL'INFANZIA - PRIMARIA - SECONDARIA DI I GRADO
con sedi staccate in Scampitella – Trevico - Vallesaccarda

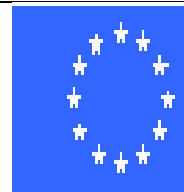
Via S. Giorgio di Sopra – 83059 VALLATA (AV) - Tel./fax 0827/90038

e-mail: avic87400q@istruzione.it - Cod. Fisc. 90014680640 - C.MECC: AVIC87400Q

PEC: avic87400q@pec.istruzione.it - Web site: www.icpascolivallata.edu.it

Codice Univoco Ufficio: UFMSZT

Codice IPA: istsc_avic87400Q



Prot. n. 3311 - IV - 1

Vallata, 20 giugno 2022

Ai docenti componenti il NIV (Nucleo di Valutazione Interno):

Bardaro Sara

Bozza Micheline

Capriglione Micheline

Cautillo Lilia

Cela Maria Antonietta

Di Marco Concordia

Iula Teresa

Paternostro Antonella Carmela

Pirchio Fortunata

Solimine Elina Gerarda

Speranza Monica

Tedeschi Angela

al DSGA per quanto di competenza

al personale ata

ATTI

Al sito web www.icpascolivallata.edu.it

CIRCOLARE N. 289

(A.S. 2021/22)

OGGETTO: Convocazione NIV (Nucleo di Valutazione Interno) – componente docenti.

Si comunica che la Riunione del **NIV (Nucleo Interno di Valutazione)** – componente docenti - dell'Istituto Comprensivo "G. Pascoli" di Vallata, è convocata per il 27 giugno 2022, ore 9:00 – 11:00, presso la sede centrale dell'Istituto Comprensivo.

Ordine del giorno:

1. Attività PTOF ed iniziative del PdM – punto della situazione - proposte;
2. Autoanalisi di istituto a.s. 2021/22 - risultati;

I docenti con compiti specifici all'interno dell'organizzazione (funzioni strumentali, coordinatrici di ordine, animatore digitale, referente inclusione, collaboratrici del Dirigente Scolastico) ed i docenti referenti di progetti o che abbiano partecipato ad iniziative e concorsi, produrranno sintetico cronoprogramma delle azioni realizzate in coerenza con il Piano di Miglioramento, da far pervenire preventivamente in file word via **e mail (didatticascuola3@gmail.com)**.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Michele D'Ambrosio

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art.3 co.2 del D.Lgs n.39/93*