



Istituto Comprensivo "Pascoli-Alvaro"

Via Trieste n.42 – 89048 Siderno (RC) Codice Fiscale
90028000801 Cod. Mecc. rcic86600b
Tel. Segreteria 0964/381346 Tel. Dirigenza 0964/344389 e-mail:
rcic86600b@istruzione.it
pec:rcic86600b@pec.istruzione.it Codice
IPA: istsc_rcic86600b Codice Univoco
Ufficio UF2IR6
Sito Web: www.icpascolialvaro.edu.it

**AI DOCENTI
AI GENITORI DEGLI ALUNNI
AL PERSONALE ATA
AGLI ATTI E SITO WEB: ARE PUBBLICA**

AVVISO N.12

Oggetto: Avviso sorteggi classi prime Casanova e classe 5^A Pascoli a.s. 2020/2021

Visti i criteri deliberati dal Consiglio di Istituto e dal Collegio dei Docenti in data 16 settembre 2020, si comunica ai Signori in indirizzo che, al sorteggio già programmato con avviso n. 5 del 05/09/2020, per la formazione delle classi prime della Scuola Secondaria di I grado e per le classi prime del plesso Pascoli per a.s.2020/2021, si aggiunge il sorteggio per le classi prime del plesso Casanova e il sorteggio della classe 5^A sez. A del plesso Pascoli per la ripartizione degli alunni in due gruppi.

Come precedentemente comunicato, i sorteggi si terranno nella sede del plesso "C. Alvaro" venerdì 18/09/2020 alla sola presenza dei rappresentanti dei genitori delle classi 5^A dell'a.s. 2019/2020 e dei componenti del Consiglio di Istituto per la formazione delle classi prime e dei rappresentanti della classe 4^A sez. A, plesso Pascoli, a.s.2019/2020 per la ripartizione in gruppi della classe 5^A A a.s.2020/2021, onde evitare assembramenti e garantire la trasparenza delle operazioni.

Il sorteggio avverrà con le seguenti modalità:

- ore 11.30 classi prime Scuola Primaria "Casanova";
- ore 12.00 suddivisione alunni classe 5^A Pascoli.

LA DIRIGENTE

Ilaria Zannoni

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
e per gli effetti dell'art. 3 comma 2, D. Lgs. n. 39/93*

ISTITUTO COMPrensivo PASCOLI ALVARO
C.F. 90028000801 C.M. RCIC86600B

AOO_RCIC86600B - ISTITUTO COMPrensivo PASCOLI-ALVARO DI SIDERNO UNICA AOO
Prot. 0004007/U del 17/09/2020 13:58:29 V.3 - Anagrafe studenti e formazione delle classi