



Istituto Comprensivo
Capol D.D.
San Nicola la Strada - Caserta

17 Ottobre 2024

Circolare numero 53

Incontro condivisione PEI: genitori e docenti di sostegno in rappresentanza del c.d.c.

Comunicazione n. 53

San Nicola la Strada 16/10/2024

Ai docenti di sostegno Ai genitori degli alunni d.a. Al sito web Al DSGA

Oggetto: Incontro condivisione PEI: genitori e docenti di sostegno in rappresentanza del c.d.c.

In ottemperanza al D. Interministeriale n.182 del 29/12/2029 art. 3 com. 2 e del D. Interministeriale n.153 del 01/08/2023, art.4 com. 6, ogni docente di sostegno in rappresentanza del c.d.c. predisporrà, in accordo con le famiglie, un incontro scuola-famiglia per la lettura e la condivisione del PEI del proprio figlio/a prima dell'avvio dei GLO. Sono invitati all'incontro anche eventuali figure specialistiche individuate ed indicate dalle famiglie. In occasione dell'avvio dei GLO in data 14/11/2024, tali incontri saranno predisposti dal 21 ottobre all'8 novembre. Tutti docenti di sostegno invieranno entro e non oltre il 15 novembre c.a. con propria e-mail istituzionale: PEI e verbale dell'incontro della condivisione PEI con le famiglie alla F.S. Area Inclusione docente D'Abrosca Paola al seguente indirizzo e-mail: paoladabrosca@iccapolddsannicolalastrada.edu.it. Memorandum: in sede di GLO i docenti di sostegno porteranno in formato cartaceo: -PEI -Prove d'ingresso -PDF (Profilo dinamico funzionale) solo per gli alunni di nuova certificazione e/o iscritti al primo anno di nuovo ordine scolastico. I docenti compileranno solo: Area delle autonomie, area linguistica-comunicazionale, area degli apprendimenti. Le altre aree verranno completate durante il GLO. -verbale dell'incontro scuola famiglia per la condivisione PEI La modulistica BES è disponibile sul sito della scuola: www.iccapolddsannicolalastada.edu.it – scuola- le carte della scuola- modulistica inclusione-cartella sostegno infanzia/primaria/second. I grado.

Il Dirigente Scolastico Prof.ssa Patrizia Merola Documento firmato digitalmente ai sensi del CAD