



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE CALABRIA



IC "SAN SPERATO - CARDETO"

# ISTITUTO COMPRENSIVO "SAN SPERATO - CARDETO"

Via Riparo Cannavò, 24 - 89133 Reggio Calabria

Telefono 0965/672052 - 683088 - 673553 - Fax 0965/673650

C. M. RCIC875006 - C. F. 92081250802 - [RCIC875006@ISTRUZIONE.IT](mailto:RCIC875006@ISTRUZIONE.IT) - [www.icsansperatocardeto.edu.it](http://www.icsansperatocardeto.edu.it)

IC - "SAN SPERATO CARDETO" - RC  
Prot. 0013193 del 12/11/2020  
A-16 (Uscita)

Ai Genitori  
degli alunni interessati  
Agli Atti  
Al siti web

**Oggetto: Consegna dispositivi digitali per la DDI: istruzioni operative.**

## IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**Viste** le disposizioni ministeriali vigenti in materia di emergenza sanitaria che consentono alle Istituzioni scolastiche l'utilizzo temporaneo della didattica digitale integrata;

**Tenuto conto** dei bisogni a tutt'oggi manifestati da parte delle famiglie degli alunni;

## COMUNICA

che, VENERDI' 13 e LUNEDI 16 NOVEMBRE 2020 dalle ore 10,00 ALLE ORE 12,00, presso i locali di questo Istituto, si effettuerà la consegna dei dispositivi in dotazione del nostro Istituto ai genitori che ne hanno fatto richiesta.

La consegna delle suddette strumentazioni informatiche avverrà con apposita sottoscrizione di contratto di comodato d'uso che verrà inoltrato tramite mail agli interessati che ne faranno richiesta e che si dovrà riconsegnare debitamente compilato e firmato dal genitore.

L'organigramma relativo all'orario e alle modalità di consegna, sarà comunicato telefonicamente agli interessati.

## SI RACCOMANDA

- 1) Il rispetto assoluto dell'orario di ritiro comunicato.
- 2) La consegna di un documento di riconoscimento in corso di validità.
- 3) La consegna del contratto di comodato.
- 3) Il rispetto delle distanze di sicurezza previste dalle disposizioni vigenti.
- 4) L'utilizzo delle mascherine.

**Il Dirigente Scolastico**  
**Prof.ssa Anna Teresa Currà**  
*Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell'art.3 comma 2 del D.L.39/93*