



ISTITUTO COMPRESIVO SANREMO CENTRO LEVANTE

Via A. Volta, 101- 18038 SANREMO (IM) 0184 506130

Codice Fiscale 90083320086 Codice Univoco UFYTJE

imic813007@istruzione.it – imic813007@pec.istruzione.it – www.icsanremocentrolevante.edu.it

Avviso pubblico per la realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo” “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo nelle regioni del Mezzogiorno” “Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020 – Fondo euro per lo sviluppo regionale (FESR) – REACT-EU Asse V – Priorità d'investimento:13i – (FESR) Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia” – “Obiettivo specifico13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - Azione13.1.3” – “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”

Codice identificativo progetto: **13.1.3A-FESRPN-LI-2022-14**
CUP: **B29J22000210006**

I.C. SANREMO CENTRO LEVANTE
Prot. 0006060 del 30/06/2022
VI (Uscita)

Graduatoria Provvisoria

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l'avviso pubblico per la selezione di un Candidato Progettista Interno, **prot. n. 5729 del 20/06/2022**;
TENUTO CONTO della tabella di valutazione dei titoli allegata all'avviso;
VISTO il verbale della commissione del 30/06/2022 prot. n. 6059, da cui emerge l'analisi dei curricula;

DECRETA

la seguente graduatoria provvisoria:

| Candidato Progettista | Punteggio | Note |
|---------------------------|-----------|------|
| PRINCIPATO Maria Cristina | 29 | / |

Avverso la presente graduatoria è possibile presentare ricorso entro cinque giorni dalla pubblicazione.

Il Dirigente Scolastico
(Prof.ssa Amalia Catena Fresta)

Firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice
dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse