



LICEO STATALE
SALVATORE
DI GIACOMO
San Sebastiano al Vesuvio

OGGETTO: *Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 - Asse II - Infrastrutture per l’istruzione – Fondo Europeo di 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 specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia - Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021 “Ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica”.

Progetto 13.1.4A-FESRPON-CA-2022-131
Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo

CIG: 939261249F

CUP: C99J21034310006

CAPITOLO TECNICO

ALIMENTAZIONE SOSTENIBILE

- N. 0 1- TAVOLO CARRELLATO PER DIMOSTRAZIONI SCIENTIFICHE
- N. 20 - SEDUTE CON SCRITTOIO
- N.01 - ARMADIO CONTENITORE CON SOPRALZO CON ANTE SCORREVOLI IN VETRO
- N. 01 - ARMADIO ASPIRATO FILTRATO – SERIE METALLO PER PRODOTTI CHIMICI ACIDI E BASI
- N. 20 - BURETTA GRADUATA DA 50 ML
- N.01 - STEREO MICROSCOPIO TRINOCULARE CON CAMERA PER MONITOR E LIM
- N.01 - MICROSCOPIO BIOLOGICO TRINOCULARE CON CAMERA PER MONITOR E LIM
- N.02 - MICROSCOPIO BIOLOGICO BINOCULARE
- N.01 - Kit per l'analisi dell'acidità dell'olio d'oliva
- N. 01 - La chimica del cibo
- N. 01 - Kit analisi dei vini
- N. 01- Contenuto energetico nei cibi
- N. 01 - Fermentazione e metabolismo nel lievito
- N. 01 - Isolamento dei batteri lattici e studio del metabolismo
- N. 01 - Contenuto nutritivo degli alimenti
- N. 01 - Kit alla scoperta degli OGM
- N. 01 - DATALOGGER CON SENSORI
- N. 02 - BILANCIA DA LABORATORIO

LICEO STATALE “SALVATORE DI GIACOMO”

Sede Centrale: Via Marino Falconi, s.n.c. | 80040 San Sebastiano al Vesuvio (Napoli) | Tel. +39 081 771 21 66

Sede Succursale: Via Filichito n°132 | 80040 Volla (Napoli) | Tel +39 081 188 18 289

Codice Meccanografico: NAPS97000L | Codice Fiscale: 95246130637 | Codice Fiscale: UFS1YC

Peo: naps97000l@istruzione.it | Pec: naps97000l@pec.istruzione.it | Sito web www.liceodigiacomo.edu.it

LICEO STATALE "SALVATORE DI GIACOMO"

Via Marino Falconi, n° 9 | 80040 San Sebastiano al Vesuvio (Napoli)

Tel. +39 081 771 21 66 | Fax +39 081 771 21 66

- N. 01 - Agitatore magnetico con riscaldatore
- N. 01 - Termociclatore per PCR con 16 pozzetti e Bluetooth
- N. 01 - CENTRIFUGA CON ROTORE E PORTAPROVETTE
- N. 01 - MICROCENTRIFUGA PER MICROPIPETTE
- N. 01 - BAGNO TERMOSTATICO
- N. 01 - TRANSILLUMINATORE
- N. 02 - MICROPIPETTE A VOLUME FISSO
- N. 01 - ELETTROFORESI
- N. 01 - ALIMENTATORE PER ELETTROFORESI
- N. 01 - PIASTRA RISCALDANTE
- N. 01 - Incubatore 28 litri
- N. 01 - FRIGORIFERO CON SCOMPARTO CONGELATORE
- N. 01 - Kit didattico per la crescita vegetale e ciclo delle piante
- N. 01 - Kit didattico pigmenti vegetali e fotosintesi
- N. 01 - Kit didattico Genetica vegetale
- N.01 - Kit didattico carenza dei nutrienti nelle piante
- N.02 - Kit didattico effetto serra
- N.02 - Kit didattico inquinanti dell'aria
- N.02 - Kit didattico ecologia
- N. 02 - Kit il compostaggio
- N. 02 - Kit le piogge acide
- N. 02 - Kit analisi chimica del suolo
- N. 02 - Kit analisi chimica delle acque
- N. 02 - TAVOLA PERIODICA
- N.02 - MODELLO TORSO UMANO

Il responsabile Unico del Procedimento

Il Dirigente Scolastico

prof.ssa Fabrizia LANDOLFI

Documento firmato digitalmente ai sensi del CAD e normativa
connessa e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa