

**ISTITUTO COMPRENSIVO DI SAN MARTINO DI LUPARI**

**Scuola dell'Infanzia • Primaria • Secondaria di I grado**

VIA FIRENZE, 1 – 35018 SAN MARTINO DI LUPARI – PD

Tel. 049 5952124 - [www.icsanmartinodilupari.edu.it](http://www.icsanmartinodilupari.edu.it) – C.F. 81001730282

Email [PDIC838004@istruzione.it](mailto:PDIC838004@istruzione.it) - Pec [PDIC838004@pec.istruzione.it](mailto:PDIC838004@pec.istruzione.it) – Codice Univoco Ufficio\_UFYMWC



Ai docenti

Agli alunni coinvolti nel progetto PON Dalla teoria alla pratica 2

Ai genitori degli alunni coinvolti

p.c Dsga, Ref orario e collaboratori scolastici

**Oggetto: PON Dalla teoria alla pratica 2 – Giardino verticale**

**Sabato 18 maggio 2019, dalle ore 12.10 alle ore 13.10 verrà inaugurato il giardino verticale realizzato alla scuola secondaria di I grado, nell'ambito del progetto con Fondi strutturali europei (PON).**

**Gli alunni delle classi 2<sup>A</sup>-3<sup>A</sup> delle sezioni A-C-D coinvolti nel progetto, insieme agli esperti del gruppo Maranathà e al prof. Trento, spiegheranno le fasi di allestimento del giardino verticale e dell'impianto di irrigazione realizzate nelle trenta ore di attività previste dal progetto attivato.**

*Il laboratorio è stato effettuato in orario extracurricolare con incontri pomeridiani a cadenza settimanale a partire dal mese di novembre 2018 fino al mese di aprile 2019 compreso.*

*Sono stati interessati, in tale esperienza, alcuni alunni di classe seconda e di classe terza dei corsi A – C – D. In particolare sono stati coinvolti in totale n. 23 alunni, in parte ragazzi che dimostrano attitudini verso lavori pratici e manuali, in parte ragazzi che hanno una spiccata predisposizione verso le materie di studio.*

*L'esperienza affrontata ha avuto un elevato valore orientante in quanto gli alunni hanno dovuto confrontarsi realmente con attività teoriche e pratiche che hanno visto nello specifico il coinvolgimento dei ragazzi nella fase progettuale del giardino, avanzando proposte estetico – funzionali, proposte che sono poi state considerate nella progettazione finale.*

*L'atto progettuale doveva tenere conto di un vincolo molto importante e cioè l'utilizzo, nella fase di realizzazione, di materiali lignei di scarto (bancali e scarti di lavorazioni precedenti), in modo tale da mettere in atto i principi dell'economia circolare.*

*Infine gli alunni hanno potuto mettere in atto e sperimentare, all'interno del laboratorio, le loro competenze artigianali (realizzazione materiale del giardino pensile), artistiche (realizzazione con il pirografo delle decorazioni da applicare al giardino) e digitali (programmazione, mediante l'utilizzo della "scheda Arduino", dell'impianto di irrigazione delle piante messe a dimora).*

**La presentazione avverrà nell'area antistante il giardino o, in caso di maltempo, all'interno, in atrio.**

**Gli alunni coinvolti saranno protagonisti della spiegazione del percorso svolto ai genitori e ai docenti presenti.**

Confidando nella vostra partecipazione, si porgono cordiali saluti.

Esperti Pon Dalla teoria alla pratica 2 gruppo Maranathà

Tutor Pon Dalla teoria alla pratica 2 Prof. Trento Gianni

Il Dirigente scolastico

Dott.ssa Giovanna Ferrari

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa

**Firmato digitalmente da FERRARI GIOVANNA**

[Digitare qui]

**Firmato digitalmente da FERRARI GIOVANNA**