

Comitato di Sorveglianza

PON "Per la Scuola – Competenze e ambienti per l'apprendimento"- 2014-2020
8 maggio 2018 - Punto 7 d Ordine del Giorno – Buone Pratiche

Inclusione Sociale e lotta al disagio Avviso 10862 del 16 /09/2016.

L'obiettivo primario consiste nel riequilibrare e compensare le situazioni di svantaggio socio-economico, in zone particolarmente disagiate, nelle aree a rischio e in quelle periferiche, intervenendo in modo mirato su gruppi di alunni con difficoltà e bisogni specifici, quindi esposti a maggiori rischi di abbandono.

Di seguito due esperienze realizzate dalle scuole.

1. LA SCUOLA CHE INCLUDI ... AMO

SAN G.BOSCO - MASSAFRA (TAIC851009)

VIA NUOVA

74016 - Massafra (TA)

Telefono: 0998801180

Email: TAIC851009@istruzione.it

<http://www.icsgboscomassafra.gov.it>

Codice progetto: 10.1.1A-FSEPON-PU-2017-526

Importo: €. 5.082,00

Oltre ai moduli per i ragazzi alcune scuole hanno previsto e realizzato anche moduli per i genitori che rientrano pieno titolo nelle attività formative di educazione degli adulti.

Attraverso i moduli per i genitori è stato possibile rafforzare l'alleanza con la scuola, promuovere la frequenza scolastica, condividere le iniziative e la didattica, anche in funzione della prevenzione della dispersione scolastica.

MODULO: EDUCAZIONE AI SOCIAL

Modulo formativo per i genitori

OBIETTIVI

- educare e informare i genitori su un utilizzo responsabile di internet e dei social;
- informare sui problemi legati al cyber-bullismo;
- favorire il dialogo e i contatti con le amministrazioni;
- ridurre il digital divide tra genitori e figli.

ATTIVITÀ REALIZZATE

- Formazione dei genitori all'uso responsabile delle tecnologie attraverso momenti di confronto, visione di film;
- Informazione sui pericoli del web: incontri con la polizia per allertare i genitori sui rischi di un utilizzo irresponsabile delle tecnologie;
- il problema della privacy: incontri con un avvocato esperto;
- realizzazione di un gioco sui social.

LINK AL PROGETTO

[Crescere i propri figli nell'era del digitale](#)

Test: Genitori nell'er@ 2.0

https://www.youtube.com/watch?v=69pVbvc0e_k

https://www.youtube.com/watch?v=beKgH_36m3A

<https://www.youtube.com/watch?v=qYnmfBiomlo>

<https://prezi.com/uqpn70znhpz/untitled-prezi/>

<https://youtu.be/YWq-d8WPXk0>

<https://youtu.be/5JrtpCM4yMM>

<https://www.sfogliami.it/fl/162708/emr6rn9mk7dqeajss5fyy639uhy2m>

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA SUL PROGETTO

IC SAN G. BOSCO

Crescere i propri figli nell'era del digitale

29 novembre

h 15:00/18:00 c/o IC San G. Bosco Via Nuova

Relazionano:

l'ispettore capo della sezione provinciale della polizia postale di Taranto dott.ssa **ANDREINA RUCCI** e l'assistente capo **DOMENICO VISCONTI**



Istituito Comprensivo San G. Bosco - Massafra

IC SAN G. BOSCO

Crescere i propri figli nell'era del digitale

EFFETTI SOCIALI E PSICOLOGICI DELL'(AB)USO DELLA TECNOLOGIA

PRIVACY & RETE

20 dicembre

h 15:30/18:00

c/o plesso Rodari

Via Padre Abatangelo



relaziona l'Avv. Giuseppe Losavio

COME TUTELARE I NOSTRI DATI NELLA RETE?

24

gennaio

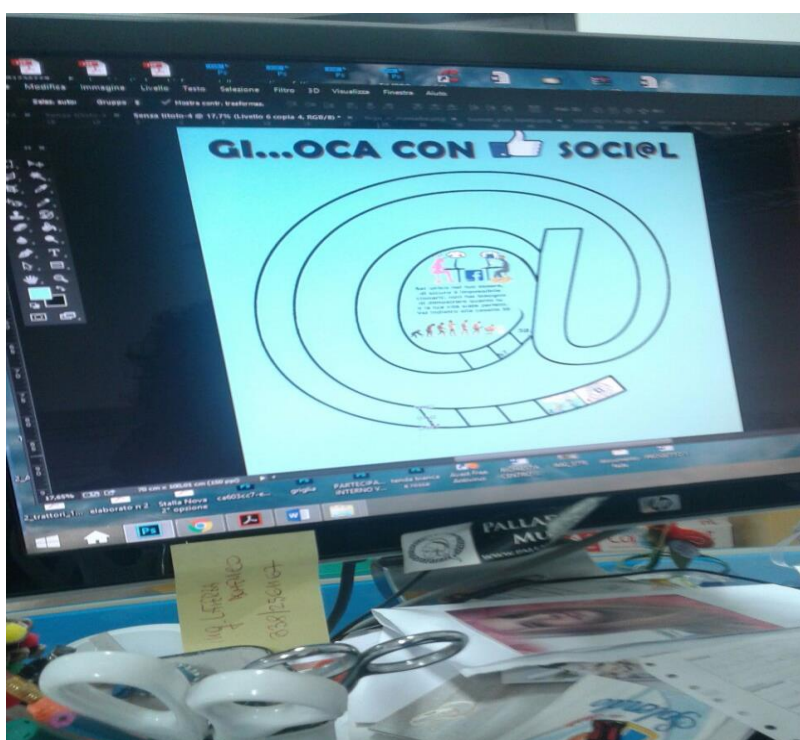
h 15:30 c/o il plesso RODARI



INTERVIENE:

LA DOTT.SSA MARIELLA GHIONNA (psicologa)

GENITORI IN...CORSO D'OPERA!



...AL GIOCO DI SOCIETA' REALIZZATO IN PVC DAI GENITORI CON IL SOSTEGNO DI ALCUNI SPONSOR LOCALI



SITO INTERNET

I.C. "San Giovanni Bosco" - Ma... X

www.icsgboscomassafra.gov.it

Mappa del sito

3 2 1 A B C

Istituto Comprensivo San G. Bosco - Massafra

HOME LA SCUOLA PON 2014/2020 AREA FAMIGLIE AREA DOCENTI-ATA BACHECA SINDACALE WEB LINKS Ricerca Stile

Sei qui: Home

FONDI STRUTTURALI EUROPEI pon 2014-2020

UNIONE EUROPEA PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO - FSE

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Direzione per gli Organismi Interregionali Direzione Generale per gli Strumenti a supporto di attività scolastiche, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale

Scuola Digitale

Amministrazione TRASPARENTE

Albo Pretorio ONLINE

ATTI CONSIGLIO DI ISTITUTO

ATTI COLLEGIO DOCENTI

Avcp

TRINITY sede esame 2014

CAMBRIDGE ENGLISH Language Assessment

https://www.trasparenzascuole.it/Avcp/APD/Public/ExtV2.aspx?CF=90&CF=557&P=ONDON

12:23

2. L'IIS LEVI-PONTI PER IL SUCCESSO SCOLASTICO

LEVI-PONTI (VEIS02700X)

VIA MATTEOTTI, 42 A/1

30035 - Mirano (VE)

Telefono: 0414355981

Fax: 0414355786

Email: VEIS02700X@istruzione.it

<http://WWW.LEVIPONTI.GOV.IT>

Codice progetto: 10.1.1A-FSEPON-VE-2017-88

Importo: €. 5.082,00

MODULO: PARKOUR AL PONTI

Educazione motoria, sport, gioco didattico

OBIETTIVI DEL PROGETTO

- Valorizzazione delle attività motorie primarie dell'essere umano
- Consapevolezza delle proprie capacità e auto-miglioramento
- Tutela e rispetto del proprio corpo, ragionando sempre su quello che si può fare
- Rafforzamento della motivazione di studenti poco interessati ai consueti percorsi didattici

DESCRIZIONE DEL PROGETTO

Il parkour, dal francese "percorso", è l'"arte dello spostamento", il muoversi da un punto all'altro nel modo più rapido possibile, utilizzando solo il corpo. Una disciplina sportiva completa che nasce come attività di strada, ma i cui rudimenti si possono apprendere anche indoor. Basato su tre delle cinque attività primarie che l'uomo doveva possedere per sopravvivere in natura (corsa, salto, arrampicata), è uno sport che incoraggia l'auto-miglioramento su tutti i livelli, rivelando i limiti mentali e fisici e, simultaneamente, offrendo un modo per superarli. È un sistema per allenare la mente e il corpo al fine di essere il più possibile funzionali, efficaci e liberi in ogni ambiente. I

Il parkour mira a promuovere sicurezza, determinazione, auto-disciplina, auto-stima e l'assunzione di responsabilità. Incoraggia l'umiltà, il rispetto per se stessi, per gli altri e per l'ambiente circostante, l'espressività, lo spirito di comunità e l'importanza del gioco, della scoperta e della sicurezza. Per gli allievi l'importante non è il risultato finale, ma il processo che permette loro di raggiungere l'obiettivo (superare efficacemente un ostacolo).

Il parkour può essere utilizzato sia come esperienza pedagogica che come sport dalle potenzialità competitive.

La disciplina è stata scelta per le sue capacità attrattive verso gli studenti che più difficilmente si affezionano alla scuola, pertanto potenzialmente più a rischio di dispersione.

RISULTATI OTTENUTI

- Buon livello di partecipazione;
- Coinvolgimento emotivo ed affettivo;
- Ottima motivazione;
- Aumento del grado di benessere ed autoefficacia;
- Maggiore capacità di fronteggiare difficoltà cognitive.

ALUNNI COINVOLTI

- Tutti i 35 alunni iscritti hanno partecipato effettivamente alle lezioni

LINK AL PROGETTO

<https://drive.google.com/file/d/1L9vC07WcCLNNpWlhJ70ke6X0t7VtrAKQ/view>

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA SUL PROGETTO







SITO INTERNET

Ricerca progetti x Schede del Modulo x Fondi Strutturali Europei - PON x

www.leviponti.gov.it/Progetti/PON/PON.htm

I.I.S. LEVI-PONTI MIRANO

Home P.O.F. Docenti Genitori/Studenti Circolari A.T.A. Contatti Dove siamo Segreteria Albo On Line Didattica Progetti Link Docum.

Fondi Strutturali Europei - PON

Fondi Strutturali Europei - PON Indietro

CLASSEVIVA Area Riservata
Pagamenti: IBAN e C/C Postale

LE NOSTRE SPECIALIZZAZIONI

PROGETTI:

- ECDL
- EQDL
- Erasmus+
- Alternanza Scuola Lavoro
- Microsoft DreamSpark
- Olimpiadi dell'informatica
- Itislevi_FAD
- Sicurezza
- CISCO
- Attività sportive
- Certificazioni Linguistiche
- La Casa Del Sole

FONDI STRUTTURALI EUROPEI 2014-2020

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ripartimento per la Programmazione
Provincia Generale per interventi in materia di attività industriale, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

- PROGETTI PON FESR - Infrastrutture di rete LAN/WLAN
- PROGETTI PON FESR - Ambienti Digitali
- PROGETTI PON FSE - Inclusione

PROGETTI PON FESR - Infrastrutture di rete LAN/WLAN

- Informativa
- Progetto

NUOVO CORSO PROFESSIONALE
Manutenzione ed Assistenza
Tecnica: Apparecchi, Impianti ed Energia

BIENNIO COMUNE ITIS
BIENNIO COMUNE IPSIA
ELETTRONICA
CHIMICA E MATERIALI
BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI
BIOTECNOLOGIE SANITARIE
INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI
ELETTROTECNICA
MECCATRONICA
MANUTENTORI- IP09

18:57