



Ministero della Pubblica Istruzione
I.I.S. Mario Rigoni Stern
Via Borgo Palazzo 128-24125 Bergamo
☐ 035 220213 - ☐ 035 220410

Sito: <http://www.iisrigonistern.it>-email: BGIS03100L@istruzione.it

SINTESI PROGETTO/ATTIVITA' INTEGRATIVE - M06/P01

PROGETTO X

ATTIVITÀ *

Progetto	Tutti insieme nella "Rete"
Responsabile del progetto	Alessandra Panichi
Classi coinvolte / Destinatari	Studenti "meritevoli" scelti tra coloro che hanno buoni risultati scolastici, sono curiosi, attivi ecc. e tra coloro che hanno bisogno più di altri di acquisire sicurezza, di esprimersi, di sentirsi "bravi" (alunni con BES) segnalati dai c.d.c, e "nonni/adulti" da avvicinare all'uso della tecnologia.
Obiettivi	<ul style="list-style-type: none">• valorizzare gli studenti meritevoli, come richiesto dalla buona scuola.• aiutare studenti con piccole fragilità ad acquisire sicurezza e autostima.• avvicinare due generazioni attraverso l'uso della tecnologia e rafforzare nei giovani la loro autostima e la loro identità rendendosi utili.• disponibilità di un luogo, sul Territorio, dove poter acquisire competenze digitali.• rafforzamento di competenze trasversali (competenze sociali e civiche, spirito di iniziativa, consapevolezza ed espressione culturale) essenziali per lo sviluppo personale, la cittadinanza attiva, l'inclusione sociale e l'occupazione.• il rafforzamento delle competenze digitali di studenti e adulti, intese nella declinazione ampia e applicata di digital literacy, l'educazione ai media, alla cittadinanza digitale, all'uso dei dati e alla creatività digitale.
Contenuti	Incontri laboratoriali coordinati da un docente in cui i ragazzi faranno da tutor agli adulti. I contenuti degli incontri riguarderanno l'uso delle Nuove Tecnologie in attività quotidiane: lettura del giornale, ricerca di informazioni, e-commerce, servizi online per i cittadini, con particolare attenzione ai pericoli connessi all'attività su Internet.
Durata e calendario di massima	8 incontri pomeridiani con cadenza settimanale (febbraio e marzo) della durata di 2 ore ciascuno.
Nomi dei partecipanti	- 1 Docente coordinatore - Studenti - Adulti del quartiere
Beni e servizi	laboratorio di Informatica (PNILAB o TRILAB) Biblioteca



Ministero della Pubblica Istruzione
I.I.S. Mario Rigoni Stern
Via Borgo Palazzo 128-24125 Bergamo
☐ 035 220213 - ☐ 035 220410

Sito: <http://www.iisrigonistern.it>-email: BGIS03100L@istruzione.it

SINTESI PROGETTO/ATTIVITA' INTEGRATIVE - M06/P01

Risultati attesi	<ul style="list-style-type: none">• Rafforzamento delle competenze digitali di studenti e adulti.• Sviluppo di competenze trasversali per lo sviluppo personale di cittadinanza attiva, inclusione sociale.• Coinvolgimento adulti all'uso della tecnologia e della "rete" per attività quotidiane.• Rafforzamento nei ragazzi in termini di autostima e d'identità rendendosi utili in uno scambio proficuo di competenze ed esperienze.	
Metodologia adottata	La metodologia laboratoriale più adatta verrà stabilita solo dopo aver conosciuto gli adulti destinatari del progetto.	
Modalità di verifica	Verrà sottoposto agli adulti e ai ragazzi un questionario di gradimento.	
Riferimento normativo	<p>NORMATIVA COMUNITARIA</p> <ul style="list-style-type: none">• Regolamento (UE) n. 1303/2013 recante disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei;• Regolamento (UE) n. 1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR). <p>NORMATIVA NAZIONALE</p> <ul style="list-style-type: none">• testo del Programma Operativo Nazionale 2004IT05M2OP001 "Per la scuola - competenze e ambienti per l'apprendimento";• Circolare prot. n. AOODGEFID/9035 del 13/07/2015 rivolta alle Istituzioni scolastiche statali per la realizzazione, l'ampliamento o l'adeguamento delle infrastrutture di rete LAN/WLAN. Oggetto della Circolare: "Asse II Infrastrutture per l'istruzione - Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) - Obiettivo specifico - 10.8 - "Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi" - Azione 10.8.1 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave".	
Costi	Docente di riferimento (Panichi)	0 €
	ATA in servizio presso l'Edificio F	0 €
	Esperto esterno (0)	Nessuno
	Materiale di consumo (0)	Nulla
	TOTALE	0 €

Bergamo, 23 settembre 2019

Firma responsabile progetto
