

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| Piano triennale dell'Offerta formativa | Istituto Comprensivo di Via Acerbi |
| Scheda di progetto                     |                                    |

|   |   |
|---|---|
| Anno Scolastico 2018/2019   |   |
| Area :<br><input checked="" type="checkbox"/> Recupero e potenziamento<br><input type="checkbox"/> Lingua straniera<br><input type="checkbox"/> Lettura/ Lingua italiana<br><input type="checkbox"/> Musica/arte/teatro<br><input type="checkbox"/> Motoria   |   |
| <input type="checkbox"/> Competenze digitali/tecnologia<br><input type="checkbox"/> Io e gli altri (Cittadinanza/ affettività / bullismo/ cyberbullismo)<br><input type="checkbox"/> Conosco il mondo<br><input type="checkbox"/> Scienza under 18  |   |
| <b>TITOLO: RECUPERO/POTENZIAMENTO DI MATEMATICA E SCIENZE</b>   |   |
| Data 11/10/2018   | Versione (indicare 1 o numeri successivi nel caso di modifiche alla versione originale) 1 |
| Responsabile:<br>Vidale Clara   |   |
| Docenti coinvolti: Biancardi Silvia, Levi Paola, Rovati Laura, Vidale Clara   |   |
| <b>NOMI E NUMERO ESPERTI ESTERNI A TITOLO GRATUITO:</b><br><b>ROSANNA BARBERO, ex docente di matematica e scienze presso questa sede fino al 2011. Dal 2012 ha svolto attività di volontariato come assistente al doposcuola per le scuole medie presso alcuni oratori. Dal 2013 collabora con questa sede con attività di supporto ai docenti titolari</b>   |   |
| Ordine di scuola/ classi e sezioni coinvolte:<br><b>scuola secondaria di I grado di San Genesio ed Uniti tutte le classi di tutte le sezioni</b>  |   |
| Discipline o campi d'esperienza interessati: <b>matematica e scienze</b>  |   |
| Competenze del curriculum da sviluppare : recupero o acquisizione delle abilità di base per gli alunni che presentano difficoltà nell'apprendimento dei concetti base della materia;<br>approfondimento di alcune tematiche per gli alunni che risultano avere buone competenze,<br>assistenza ed aiuto nella realizzazione di progetti che richiedano l'utilizzo di strumenti informatici.   |   |
| Il progetto: (Breve descrizione: fasi, obiettivi formativi, tempi, ricaduta didattica, modalità di attuazione - max 200 battute)<br>Gli obiettivi sono il miglioramento delle abilità di base, del metodo di studio e il consolidamento di procedure per i gruppi di recupero, l'acquisizione di nuove competenze con ampliamento delle conoscenze per i gruppi di potenziamento, il miglioramento delle competenze digitali all'interno della classe. I risultati dovrebbero consentire agli alunni coinvolti una maggiore consapevolezza delle proprie capacità ed un aiuto per svilupparle al meglio.<br>L'attività si svolgerà durante l'intero anno scolastico per un'ora settimanale in ciascuna classe. Le ore saranno concordate con i docenti delle singole classi.<br>Modalità di attuazione: formazione di piccoli gruppi omogenei per il recupero o per il potenziamento, oppure in compresenza con il docente titolare nella conduzione di lezioni con l'utilizzo degli strumenti informatici. |   |

**\*\*** declinare la tipologia di attività (partecipazione a manifestazioni o eventi, organizzazione eventi, progettazione, preparazione materiali e documentazione) – si intendono le ore necessarie alla realizzazione del progetto, non le ore che verranno finanziate con il FIS

**firma del responsabile del progetto**

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 comma 2 del d.lgs. 39/93)

**Clara Vidale**