|  |
| --- |
| **C:\Users\Utente\Desktop\NotizieScuola.it-Progetto-MIUR.jpgC:\Users\Utente\Desktop\index.jpgC:\Users\Utente\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\index.jpgISTITUTO COMPRENSIVO STATALE “CARD. G. B. DUSMET”** **SCUOLA INFANZIA PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO****SCUOLA A INDIRIZZO MUSICALE** COD. FISC. 80011980879 - COD. MECC. CTIC83900GVia Monti Rossi, 14 - 95030 - NICOLOSI - Tel. 095911420 - 095911340 - Fax 0957914456e-mail: ctic83900g@istruzione.it - pec: ctic83900@pec.istruzione.it  |

***PIANO DI INTEGRAZIONE DEGLI APPRENDIMENTI***

***(O.M. n.11 del 16 maggio 2020, art. 6 commi 2, 3, 4, 5 e 6)***

***da realizzare nell’anno scolastico 2020/2021***

*(allegare al verbale dello scrutinio finale)*

|  |
| --- |
| **Scuola** **………….****Sede ……………………..****Classe ………..** |

|  |
| --- |
| **ASSE DEI LINGUAGGI****(lingua e letteratura italiana, lingua straniera, arte)***(si riportano le attività non svolte rispetto alla progettazione di inizio anno)* |
| **Competenze chiave europee:** *competenza alfabetica funzionale; competenza multilinguistica; competenza personale, sociale e capacità di imparare a imparare.* |
| **Competenze di cittadinanza:***imparare ad imparare, progettare, comunicare, collaborare e partecipare, agire in modo autonomo e responsabile, risolvere problemi, individuare collegamenti e relazioni, acquisire ed interpretare le informazioni.* |
| ***S*oft skills:***curiosità, creatività, capacità critica, comunicazione, collaborazione, compostezza (o padronanza di sé), cittadinanza.* |
| **DISCIPLINA: LINGUA ITALIANA**  |
| **Titolo UDA****UDA 1:****UDA 2:** | **COMPETENZE DI ASSE*** xxxx
* xxxx
 | **ABILITÀ**xxx | **CONOSCENZE**xxx |
| **DISCIPLINA: INGLESE** |
| **Titolo UDA** | **COMPETENZE DI ASSE** | **ABILITÀ** | **CONOSCENZE** |
| **DISCIPLINA: FRANCESE** |
| **Titolo UDA** | **COMPETENZE DI ASSE** | **ABILITÀ** | **CONOSCENZE** |
| **DISCIPLINA: ARTE** |
| **Titolo UDA** | **COMPETENZE DI ASSE** | **ABILITÀ** | **CONOSCENZE** |

|  |
| --- |
| **ASSE LOGICO-MATEMATICO****(matematica)***(si riportano le attività non svolte rispetto alla progettazione di inizio anno)* |
| **Competenze chiave europee:** *competenza matematica e competenza in scienze, tecnologie e ingegneria; competenza digitale; competenza personale, sociale e capacità di imparare a imparare.*  |
| **Competenze di cittadinanza:***imparare ad imparare, progettare, comunicare, collaborare e partecipare, agire in modo autonomo e responsabile, risolvere problemi, individuare collegamenti e relazioni, acquisire ed interpretare le informazioni.* |
| ***S*oft skills:***curiosità, creatività, capacità critica, comunicazione, collaborazione, compostezza (o padronanza di sé), cittadinanza.* |
| **DISCIPLINA**: **MATEMATICA** |
| **Titolo UDA****UDA 1:** **UDA 2:** | **COMPETENZE DI ASSE*** xxxx
* xxxx
 | **ABILITÀ**xxx | **CONOSCENZE**xxx |

|  |
| --- |
| **ASSE SCIENTIFICO-TECNOLOGICO****(scienze e tecnologia)***(si riportano le attività non svolte rispetto alla progettazione di inizio anno)* |
| **Competenze chiave europee:** *competenza matematica e competenza in scienze, tecnologie e ingegneria; competenza digitale; competenza personale, sociale e capacità di imparare a imparare.*  |
| **Competenze di cittadinanza:***imparare ad imparare, progettare, comunicare, collaborare e partecipare, agire in modo autonomo e responsabile, risolvere problemi, individuare collegamenti e relazioni, acquisire ed interpretare le informazioni.* |
| ***S*oft skills:***curiosità, creatività, capacità critica, comunicazione, collaborazione, compostezza (o padronanza di sé), cittadinanza.* |
| **DISCIPLINA**: **SCIENZE** |
| **Titolo UDA****UDA 1:****UDA 2:** | **COMPETENZE DI ASSE*** xxxx
* xxxx
 | **ABILITÀ**xxx | **CONOSCENZE**xxx |
| **DISCIPLINA: TECNOLOGIA** |
| **Titolo UDA****UDA 1:****UDA 2:** | **COMPETENZE DI ASSE*** xxxx
* xxxx
 | **ABILITÀ**xxx | **CONOSCENZE**xxx |

|  |
| --- |
| **ASSE STORICO-SOCIALE****(storia, geografia, musica, scienze motorie, religione)***(si riportano le attività non svolte rispetto alla progettazione di inizio anno)* |
| **Competenze chiave europee:** *competenza in materia di consapevolezza ed espressioni culturali; competenza in materia di cittadinanza; competenza imprenditoriale; competenza personale, sociale e capacità di imparare a imparare.*  |
| **Competenze di cittadinanza:***imparare ad imparare, progettare, comunicare, collaborare e partecipare, agire in modo autonomo e responsabile, risolvere problemi, individuare collegamenti e relazioni, acquisire ed interpretare le informazioni.* |
| ***S*oft skills:***curiosità, creatività, capacità critica, comunicazione, collaborazione, compostezza (o padronanza di sé), cittadinanza.* |
| **DISCIPLINA**: **STORIA** |
| **Titolo UDA****UDA 1:****UDA 2:** | **COMPETENZE DI ASSE*** xxxx
* xxxx
 | **ABILITÀ**xxx | **CONOSCENZE**xxx |
| **DISCIPLINA: GEOGRAFIA** |
| **Titolo UDA** | **COMPETENZE DI ASSE** | **ABILITÀ** | **CONOSCENZE** |
| **DISCIPLINA: MUSICA** |
| **Titolo UDA** | **COMPETENZE DI ASSE** | **ABILITÀ** | **CONOSCENZE** |
| **DISCIPLINA: SCIENZE MOTORIE** |
| **Titolo UDA** | **COMPETENZE DI ASSE** | **ABILITÀ** | **CONOSCENZE** |
| **DISCIPLINA: RELIGIONE** |
| **Titolo UDA** | **COMPETENZE DI ASSE** | **ABILITÀ** | **CONOSCENZE** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Tempi** | a.s. 2020/2021primo quadrimestre – con verifica ed eventuale riprogrammazione nel secondo quadrimestre, ove necessario. |
| **Metodologie e strategie**  | xxxx |
| **Strumenti** | Piattaforma educativa ……..…. in DaD; Lim e Pc in aula in presenza. |
| **Modalità di valutazione e recupero** | Valutazione formativa che tiene conto dei processi di crescita; osservazioni sistematiche, diari di bordo. |

Lugo e data ………………………

Per il Consiglio di Classe

 Il Coordinatore

  **Prof. …………**

Suggerimenti per la compilazione (parte da cancellare prima di salvare in pdf)

**METODOLOGIE E STRATEGIE**

**Metodi:**

* Problem solving
* Peer education
* Brainstorming
* Piattaforma utilizzata in DaD \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (indicare quale)
* Discussione libera e guidata
* Didattica laboratoriale
* Flipped classroom
* Percorsi autonomi di approfondimento
* Attività legate all'interesse specifico
* Controllo costante dei materiali utilizzati
* Utilizzo tecnologie digitali
* Cooperative learning
* Circle time
* Tutoring Lezione frontale
* Lezione dialogata
* Costruzione di mappe

**Strumenti:**

* Libri di testo
* Strumenti didattici diversi dal libro di testo
* Supporti multimediali alla didattica

**Recupero e potenziamento**

Strategie progettate per facilitare l’apprendimento di tutti gli alunni che mostreranno delle problematicità o vorranno potenziare il percorso strategico delle competenze:

* Semplificazioni didattiche/pedagogiche/metodologiche
* Proposizione degli interventi didattici già esplicitati
* Lezioni personalizzate a gruppi di pochissimi alunni
* Esercizi guidati e schede strutturate
* Step di potenziamento

**Valutazione**

* Valutazione formativa
* Valutazione sommativa/pedagogica
* Valutazione autentica/metodologica e strutturale

**Strumenti di verifica:**

* Verifiche scritte
* Verifiche orali
* Discussioni
* Compiti di realtà
* Prove strutturate o semi-strutturate
* Analisi dei compiti svolti con processo di auto-valutazione