**SCHEDA PROGETTO**

P. di E. **FOGGIA** A.S.**2022/23** Docente **FRINO ANGELA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Titolo del percorso | PERCORSI DI GARANZIA DELLE COMPETENZE DIGITALI (BASE) | |
| Competenza chiave di riferimento | COMPETENZA DIGITALE | |
| Eventuale quadro di riferimento, se presente (ad es. QCER per le lingue, DigComp per le competenze digitali, EntreComp per la competenza imprenditoriale, ecc.) | - Informazione ed alfabetizzazione nella ricerca dei dati  -Comunicazione e Collaborazione  -Creazione di contenuti digitali (word-Exel-power point )  Rif. DigComp2.1 | |
| Livello | *(base)*  × | *(intermedio/avanzato)* |
| Durata in ore del percorso (ad es. 50/100) | 50 ore | |
| Risorse professionali | Docente interno |  |
| Competenza/e da sviluppare | Navigare, ricercare e filtrare dati , informazioni e contenuti digitali.  Interagire e condividere con le tecnologie digitali.  Sviluppare contenuti digitali | |
| Abilità | Comprendere la relazione tra tecnologie digitali e comunicazione, creatività e innovazione;  Utilizzare le tecnologie digitali come ausilio per la cittadinanza attiva e l’inclusione sociale, la collaborazione con gli altri e la creatività nel raggiungimento di obiettivi personali, sociali o commerciali;  utilizzare, accedere a, filtrare, valutare, creare, programmare e condividere contenuti digitali | |
| Conoscenze | -i principi generali, i meccanismi e la logica che sottendono alle tecnologie digitali in evoluzione;  il funzionamento e l’utilizzo base di diversi dispositivi, software e reti; | |
| Prerequisiti |  | |
| Metodologie | Lezione frontale- Problem solving  Cooperative learning | |
| Strumenti | LIM- PC-SMARTPHONE  APP- VIDEO | |
| Verifica e valutazione:  -oggetto della valutazione;   * dispositivi e strumenti; * tipologia di verifiche | Processo formativo  Lim-pc-video  Verifiche in itinere e finali | |
| Attestazione di frequenza:   * del modulo base; * a conclusione del PGdC | X | |

Luogo e data Foggia 25/01/2023

Firma 