

**ISTITUTO COMPRENSIVO DI ISEO / Collegio Docenti 22giugno 2017/
anno scolastico 2016/2017**

Funzione Strumentale per le Nuove tecnologie infanzia / sostegno

ATTIVITA' OPERATIVE SVOLTE: riunioni organizzative con FFSS di Istituto / elaborazione e stesura questionari di rilevazione dei bisogni formativi sulle nuove tecnologie per la scuola dell'infanzia e per i docenti del sostegno- distribuzione QST sintesi contenuti risultati lettura dei questionari – in evidenza bisogni e interessi emersi – progettualità future -collaborazioni con le operatrici del CENTRO NT di BRESCIA organizzazione incontro formativo sulle nuove tecnologie per la disabilità in sede di Commissione H di Istituto – progetti futuri formazione laboratoriale a.s. 2017/2018- organizzazione incontro per dimostrazione informativa sull'uso della LIM scuole infanzia , recentemente collocata alla scuola infanzia di Iseo con intervento delle F.F.S.S. NT primaria/secondaria. Raccolta esperienze sull'uso nuove tecnologie informatiche in atto scuola infanzia di Istituto.

INFANZIA : in evidenza esperienze Nuove tecnologie multimediali realizzate :

Uso del computer : video ascolto musiche per routine e registrazioni dalla natura / format L2 / illustrativo descrittivo per esperienze di riporto foto immagini / rivisitazione esperienze vissute / illustrativo percorsi progetti su arte e musica religione / percorsi illustrativi didattici con tirocinanti / immagini con simboli rappresentativi significati condivisi C.A.A. condivisione regole sociali di gruppo /progetto apprendimento con software didattici per bambino con disabilità – narrazioni sequenze /semplici storie

LIM descrittiva immagini e foto per una proposta di rivisitazione esperienze vissute ambienti extrascuola torbiere / paese / ecc condivisione di significati ricordi/ narrazioni racconti - sequenze /semplici storie –

INFANZIA :SVILUPPI FUTURI : costruire quadro di riferimento teorico culturale- ricerca di significato multimedialità e nuove tecnologie nella scuola dell'infanzia /approfondire competenze informatiche / conoscenza gestione programmi free scuola infanzia

**GRUPPO DOCENTI SOSTEGNO SVILUPPI FUTURI : CONTINUITA' FORMAZIONE
con operatrici Gruppo di lavoro CTS-NTD Brescia**

PROPOSTA DA CONCORDARE

SOFTWARE FREE PER ORGANIZZARE E POTENZIARE LE CONOSCENZE DI TUTTI

Percorso laboratoriale per docenti di sostegno e curricolari

Periodo: ottobre – dicembre 2017

- 1° incontro:“Panoramica su software free per la letto scrittura”
- 2° incontro:“Panoramica su software free per la costruzione di mappe men-tali e concettuali”
- 3° incontro:“Panoramica su software free per l’ambito matematico scientifico”
- 4° incontro:“Panoramica su software free per la costruzione di sto-rie/esperienze”