

# ISTITUTO COMPRENSIVO DI TRESCORE CREMASCO



Plessi:

6 Scuole dell'Infanzia	14 sezioni
5 Scuole Primarie	34 classi
2 Scuole Secondarie di 1° grado	16 classi

N° alunni 1276 provenienti da 8 Comuni

# STRUTTURA TECNOLOGICA



## Scuole Primarie e Secondarie di 1° grado:

- Laboratori informatici in tutti i plessi
- Minilaboratorio nelle scuole Medie
- Macchine per soggetti diversamente abili



## Scuole dell'Infanzia:

- ❖ Macchine in angoli attrezzati

## Riferimenti

- Enti Comunali
- Associazione Bit & Click in strutture tecnologiche
- Uso di Open Source



# A t t i v i t à

## Scuola dell'Infanzia:

\* giochi per esplorare il PC



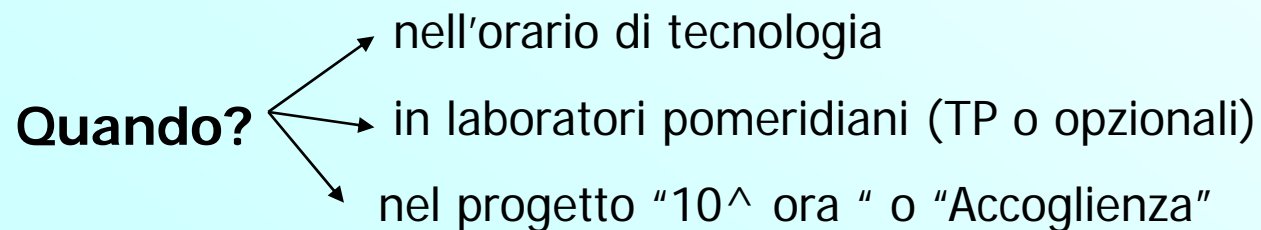
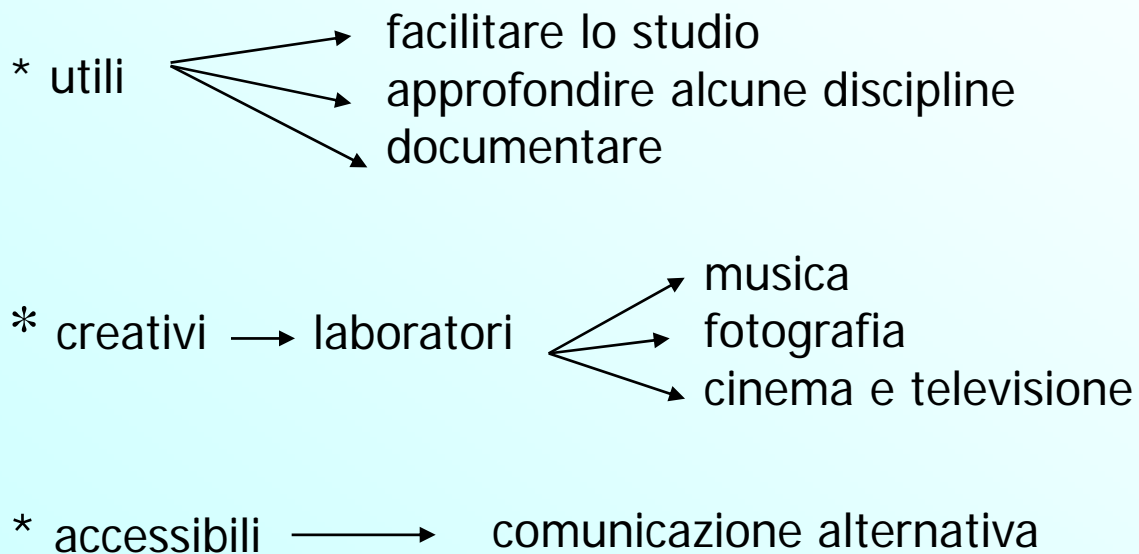
## Scuola Primaria:

- giochi per motivare/consolidare l'apprendimento da CD o da siti didattici
- avvio alla conoscenza e all'utilizzo di software
- avvio alla navigazione

**A  
t  
t  
i  
v  
i  
t  
à**

## Scuola Secondaria di 1° grado:

- approfondimento dei programmi già utilizzati
- introduzione di software nuovi:



# PRODUZIONI



## **Gli alunni:**

- ✓ Documentazione di viaggi, esperienze e progetti
- ✓ Fiabegames
- ✓ Autobiografie
- ✓ Giochi interattivi
- ✓ Approfondimenti di contenuti curricolari

## **I docenti:**

- ✓ Documentazione
- ✓ Proposte interattive per gli alunni
- ✓ Gestione del Sistema valutativo d'Istituto



# R I S O R S E

## **Punti forti:**

- Rete di progettazione interna
- Mediaexpo ( [www.mediaexpo.it](http://www.mediaexpo.it)) - laboratorio per docenti e scolaresche
- Approfondimenti formativi in rete - a livello distrettuale e provinciale
- Formazione per adulti

## **In collaborazione con :**

- ✓ Autori multimediali ed Esperti informatici
- ✓ Scuole Superiori del Territorio
- ✓ Università
- ✓ Docenti di altre scuole
- ✓ Amministrazione Provinciale
- ✓ Amministrazioni Comunali
- ✓ SCS
- ✓ Gruppo "Progetto Lettura"

