



# LICEO STATALE "FILIPPO BUONARROTI" – PISA

Indirizzi: Liceo Scientifico, Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate, Liceo Linguistico



## AREA PNSD

■ Questionario desiderata corsi formazione interni

### Identificazione

Nome \_\_\_\_\_

Cognome \_\_\_\_\_

Materia \_\_\_\_\_

Gruppo disciplinare \_\_\_\_\_

### quali funzioni del registro elettronico vorresti approfondire

- livello base (appello, attività svolta / assegnata, prenotazione ricevimenti, giustificazione assenze)
- uso Condivisione Documenti (aree alunni, docenti, documenti)
- uso moduli programmazione
- Didup

### quale argomento/argomenti vorresti approfondire in un corso di formazione (workshop)

- *nessuno*
- uso delle lim e dei proiettori (esercitazioni pratiche su come si collega il pc)
- **office automation**
  - scrittura testi
  - fogli elettronici
- **presentazioni**
  - come si fa una buona presentazione
  - software per realizzare presentazioni statiche
  - software per realizzare presentazioni dinamiche
- Diritto d'autore e licenze d'uso
- Uso di Google Drive e sue app
- **Scrittura collaborativa**
  - Documenti di Google
  - Bacheche online con Padlet
- **Coding**
  - Scratch per creare videogiochi, dialoghi, cartoni animati, fumetti, ...
  - linguaggio di programmazione Python



# LICEO STATALE “FILIPPO BUONARROTI” – PISA

Indirizzi: Liceo Scientifico, Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate, Liceo Linguistico

- **mappe del pensiero**
  - Costruzione mappe mentali e concettuali (tecnica di studio e strumenti compensativi)
  - Software per realizzare mappe digitali (mentali e concettuali)
  - Aureoo per creare mappe tra libri e risorse web
- **Creazione attività interattive per ripasso e test**
  - Creazione questionari
  - Creazione cruciverba
  - Uso di Kahoot per questionari interattivi online
- **Gestione informazioni in diversi formati**
  - creazione diagrammi e flowchart
  - creazione infografiche
  - fotoritocco
  - creazione video : montaggio o registrazione dallo schermo del computer
  - Videolezioni interattive con EdPuzzle
  - creazione e manipolazione file audio
  - creazione siti web
  - software per creazione di ebook in formato epub
- CAD (disegno tecnico assistito al computer)
- Flipped Classroom (metodologia didattica classe rovesciata)
- **Internet**
  - ricerca Internet
  - creazione playlist
  - uso Youtube
- Uso di Pearltrees per gestire e organizzare file personali
- **Social network: uso nella didattica**
  - Gruppi facebook dedicati alla didattica
  - Pinterest per raccogliere materiale utile
  
- Altro (indica tu qualche corso interessante da proporre)

---

---

---

---

Grazie per la collaborazione