

LA SCUOLA DIGITALE E LE NUOVE DISCIPLINE

CAMBIA RATO ^{ORA}

CRITICITÀ	PROPOSTE
Mancanza di infrastruttura digitale e di device software e hardware	Dotare tutte le aule di connessione via cavo a 100 megabyte accedendo anche a fondi europei di finanziamento per permettere così il pieno utilizzo degli strumenti già presenti: LIM, registro elettronico, computer ecc.
Libri digitali, tassazione più elevata dell'editoria cartacea	Accordi specifici con le case editrici per i libri di testo in formato cartaceo e digitale
Navigazione protetta	Corsi di formazione per ragazzi e famiglie per un uso consapevole di internet e formare anche coloro che ancora non hanno una connessione a casa.
Disomogeneità tra gli strumenti in uso	Creazione di piattaforme informatiche riconosciute, open-source e condivise in cui fare scambio di buone pratiche ed esperienze didattiche, oltre a formare gli insegnanti
Didattica obsoleta	Nuove tecnologie per ripensare la didattica adeguandola e stratificandola per le esigenze di ciascuno studente, inserendo anche l'insegnamento del linguaggio di programmazione per riattivare cultura e curiosità per i saperi scientifici.