



COMUNICATO STAMPA

A Peccioli quest'anno si studia sull'iPad, ecco il progetto di formazione innovativo che vuole costruire nel territorio la Scuola 4.0

*Protocollo di intesa tra Comune e istituto Fra Domenico da Peccioli,
coinvolta anche Rekordata, azienda certificata
Apple Authorised Reseller ed Education Specialist*

PECCIOLI. All'Istituto Comprensivo Fra Domenico da Peccioli da quest'anno si studia sull'iPad. Questa importante innovazione a servizio della didattica vede coinvolto il Comune di Peccioli e l'istituto scolastico con il supporto di Rekordata, storica azienda italiana certificata che fornisce soluzioni tecnologiche e innovative per aziende, istituti scolastici, università e pubblica amministrazione.

Un primo passo di un progetto più ampio che prevede la transizione da una didattica tradizionale a un sistema digitale innovativo di istruzione in previsione della costruzione, già in corso, del nuovo polo scolastico di Peccioli. Un piano ambizioso per sviluppare una Scuola 4.0 in grado di creare comunità tecnologiche tramite la tecnologia in apprendimento, quindi una community fatta da dirigenti scolastici, insegnanti e studenti.

Per fare questo, oltre a un protocollo di intesa firmato dal Comune di Peccioli con l'istituto comprensivo Fra Domenico da Peccioli, è stata coinvolta l'azienda Rekordata, azienda certificata Apple Authorised Reseller (AAR) e Apple Authorised Education Specialist (AAES), presente da oltre 40 anni sul territorio e con oltre 10 sedi distribuite tra Nord e Centro Italia. L'azienda ha fornito gli iPad che il Comune ha acquistato per gli alunni della scuola media.

Il progetto di innovazione scolastica proseguirà con una formazione dedicata per i docenti, finalizzata a fornire loro le competenze per usare al meglio gli iPad nella didattica.

01.02.2023

Per informazioni

Ufficio Staff del Sindaco

Tel. 0587/672602-34

ufficiostampa@comune.peccioli.pi.it



IL BORGO DEI BORGHI
Visita
Vota Peccioli

**Registrati subito
su RaiPlay**

**Vota Peccioli
a partire
dal 25 febbraio 2024**