



Progetti finanziati interamente tramite il **PNRR** tramite bandi per i quali l'Istituto è risultato vincitore:

- **Migrazione al cloud:** finalizzato a realizzare la migrazione dei servizi/applicazioni delle Istituzioni scolastiche verso infrastrutture e soluzioni cloud qualificate. Missione 1 dedicata alla “Digitalizzazione, innovazione, competitività, cultura e turismo”, Componente M1C1 relativo alla “Digitalizzazione, innovazione e sicurezza nella Pubblica Amministrazione”, ambito di intervento denominato “Digitalizzazione PA”, Investimento 1.2 “Abilitazione e facilitazione migrazione ai cloud”.
Progetto autorizzato per € 9.954,00.
- **Siti web:** finalizzato a migliorare la fruibilità dei servizi digitali offerti a famiglie, alunni e personale scolastico dalle Scuole, migliorando l'accessibilità, la funzionalità e la navigabilità dei siti web, tramite l'adeguamento ad un modello standard. Missione 1 Componente M1C1.
Investimento 1.4 “Esperienza del cittadino nei servizi pubblici”.
Progetto autorizzato per € 7.301,00.
- **Adozione del “Piano Scuola 4.0” in attuazione dell'investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” nell'ambito della Missione 4 – Componente M4C14 o Azione 1 - La trasformazione delle aule in ambienti innovativi di apprendimento** (questo istituto è destinatario di € 171.387,50) D.M. n°170 del 24 giugno 2022.
- **Scuola Futura Missione 4 M4C1 Investimento 2.1 “Didattica digitale integrata e formazione sulla transizione digitale del personale scolastico” per un sistema di formazione continua.**
La formazione alla didattica digitale dei docenti è uno dei pilastri del PNRR Istruzione e rappresenta una misura fondamentale per l'utilizzo efficace e completo degli ambienti di apprendimento innovativi realizzati nell'ambito di “Scuola 4.0”. La linea di investimento “Didattica digitale integrata e formazione sulla transizione digitale del personale scolastico” è fortemente interconnessa con “Scuola 4.0”, in quanto mira a formare docenti e personale scolastico sull'utilizzo delle tecnologie digitali nei processi di apprendimento-insegnamento e delle

metodologie didattiche innovative all'interno di spazi di apprendimento appositamente attrezzati.