

## IC Sante Giuffrida, PNRR e aule tematiche



Nell'ambito del progetto PNRR Scuola 4.0 – azione 2 – Next Generation Labs sono stati rinnovate tutte le aule della Scuola Secondaria e sei classi della Scuola Primaria (cinque aule didattiche e una multimediale). Per la Secondaria in linea con una metodologia già in uso in diversi paesi europei oltre che in Italia, la nostra scuola ha scelto di adottare la “Didattica per Ambienti Di Apprendimento”. Ma in cosa consiste?

Si tratta di un'innovazione pedagogico-organizzativa in base alla quale gli studenti non restano nella stessa aula tutto il loro tempo-scuola, ma si spostano nelle aule / laboratori tematici al cambio dell'ora. Secondo quanto affermano le neuroscienze, lo spostamento infatti rappresenta un fattore energizzante per gli studenti, stimolando la capacità di concentrazione e rendendo più significativo l'apprendimento: il modo migliore per attivare la mente (le sue cognizioni e le sue emozioni) sarebbe dunque mantenere in movimento, anche se leggero, il corpo.

Ogni aula è stata assegnata ad uno o più docenti della stessa disciplina, o per “gruppi di discipline”, con gli alunni che si muovono di aula in aula mentre i docenti rimangono nello stesso spazio, aspettando i ragazzi al cambio dell'ora.

L'aula è così diventata, per ogni docente, uno spazio fluido e velocemente adattabile alle diverse esigenze e personalizzazioni. Alcune aule sono state rinnovate con l'introduzione di alcuni arredi, e corredate da strumentazioni informatiche assegnate ad ogni dipartimento. Altre aule, invece, sono in fase di “allestimento” poiché si è scelto di far decidere congiuntamente docenti e studenti. Nella scuola Primaria sono state modificate e arredate cinque aule assegnate a ciascuna classe per l'intera durata dell'anno scolastico e un'aula come ambiente di apprendimento attrezzata, con rotazione delle classi.