

Delibera n° 6

del 23.02.2018

PROGETTO

IL COLLEGIO DOCENTI

Visto il Programma Operativo Nazionale per la Scuola competenze e ambienti di apprendimento CCI:2014IT05M20P001 – Decisione (C(2014)9952) del 17/12/2014;

Visto il Regolamento UE n° 1301/2012 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 17 dicembre 2013 relativo al Fondo europeo di sviluppo regionale e a disposizioni specifiche concernenti l'obiettivo "Investimenti a favore della crescita e dell'occupazione" e che abroga il regolamento (CE) n. 1080/200;

Visto il REGOLAMENTO (UE) N. 1304/2013 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 17 dicembre 2013 relativo al Fondo sociale europeo e che abroga il regolamento (CE) n. 1081/2006 del Consiglio;

Visto il "Position Paper" dei Servizi della Commissione sulla preparazione dell'Accordo di Partenariato e dei Programmi in ITALIA per il periodo 2014-2020;

Vista la COMUNICAZIONE DELLA COMMISSIONE EUROPA 2020 Una strategia per una crescita intelligente, sostenibile e inclusiva;

Vista L'Asse 2 del PON del ministero dell'Istruzione - Infrastrutture per l'istruzione" mira a potenziare le infrastrutture scolastiche e le dotazioni tecnologiche;

Considerate le esigenze espresse dal Collegio Docenti relative ad una implementazione delle dotazioni del laboratorio di Robotica;

nella seduta del Collegio Docenti del 23 febbraio 2018 con 122 voti favorevoli due astenuti e nessun contrario

DELIBERA

di approvare l'inserimento del progetto "RoboRosmini e nuove tecnologie" Candidatura n° 1007999 - 37944 del 12/12/2017 – FESR – Laboratori Innovativi all'interno del Piano dell'Offerta Formativa.

La verbalista
Prof.ssa Monique Ciola

Il dirigente scolastico
Stefano Kirchner