



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA

Fondo sociale europeo  
Fondo europeo di sviluppo regionale

## **Contributo FSE-FESR-PON Asse II Obiettivo Specifico 10.7 Azione 10.7.1 “adeguamento e l’adattamento funzionale degli spazi e delle aule didattiche in conseguenza dell’emergenza sanitaria da COVID-19”**

### **“Investiamo nel Vostro futuro”**

In riferimento al Programma Operativo Nazionale (PON) “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020- Asse II- Infrastrutture per l’Istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – Obiettivo Specifico 10.7 – Azione 10.7.1 – “Interventi di riqualificazione degli edifici scolastici, anche per facilitare l’accessibilità delle persone con disabilità” – Avviso pubblico per gli interventi di adeguamento e adattamento funzionale degli spazi e delle aule didattiche in conseguenza dell’emergenza sanitaria da Covid-19.

Con prot. AOODGEFID/21567 del 15/07/2020 del Ministero dell’Istruzione è stato pubblicato sulla sezione dedicata al PON “Per la Scuola” del sito istituzionale del Ministero dell’istruzione l’elenco degli Enti locali ammessi al finanziamento per la realizzazione di interventi di adattamento e adeguamento funzionale di spazi e ambienti scolastici, di aule didattiche, ma anche per la fornitura di arredi scolastici idonei a favorire il necessario distanziamento tra gli studenti,

Con prot. AOODGEFID/22970 del 27/07/2020 del Ministero dell’Istruzione Autorizzava il contributo al Comune di Casella pari a €. 15.000,00

Il Comune di Casella ha destinato il contributo per l’acquisto di nuovi banchi monoposto come da dettaglio:

- n.90 banchi in laminato plastico (60x50xh70);
- n.50 banchi rettangolari da esterno in polietilene PE-HD colorato;
- n.50 sedie in polipropilene.

D.G.C. n. 51 del 18/08/2020 di approvazione scheda progettuale per la fornitura di beni coerenti con la tipologia ammissibile al contributo per un importo complessivo di €. 13.871,40 – CUP. G86J20000500001;

F.to Il Responsabile del Settore Tecnico  
Geom. Paolo Pinasco