



Ministero dell'Istruzione
ISTITUTO COMPRENSIVO BASIANO
20060 Masate (MI) – Via Monte Grappa, 16
Tel.0295760871 – Fax 0295761411 – www.icbasiano.edu.it
 miic8ck007@istruzione.it – miic8ck007@pec.istruzione.it

DELIBERA N. 21 DEL 19 MAGGIO 2020
DEL COLLEGIO DOCENTI UNITARIO
ANNO SCOLASTICO 2019/2020

PRESENTAZIONE PROGETTO PON "SMART SCHOOL ... EVERYWHERE!"

IL COLLEGIO DOCENTI

Visto il D.Lgs. 297/1994, art. 7, c. 1 – 2 e 4;
Visto l'art. 21 della legge n. 59 del 15 marzo 1997;
Visto l'art. 7 del D.P.R. 8 marzo 1999 n. 275;
Visto l'art. 45 del Decreto Interministeriale n. 129/2018;
Visto la nota Miur prot. 4878 del 17/04/2020 "Avviso pubblico per la realizzazione di smart class per le scuole del primo ciclo Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "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 10.8 – Azione 10.8.6 - "Azioni per l'allestimento di centri scolastici digitali e per favorire l'attrattività e l'accessibilità anche nelle aree rurali ed interne";
Visto l'esito della votazione del Collegio Docenti unitario;

DELIBERA ALL'UNANIMITÀ

la presentazione da parte dell'Istituto Comprensivo Basiano del Progetto PON "Smart School... Everywhere!" ai fini della sua partecipazione all'Avviso pubblico per la realizzazione di *Smart Class* per le scuole del primo ciclo Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "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 10.8 – Azione 10.8.6 - "Azioni per l'allestimento di centri scolastici digitali e per favorire l'attrattività e l'accessibilità anche nelle aree rurali ed interne".

LA SEGRETARIA
DEL COLLEGIO DOCENTI
M. Gabriella Colombo

LA DIRIGENTE SCOLASTICA
DELL'ISTITUTO
Dott.ssa Marta Marchetti

(Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa)