



Al Ministro dell'Istruzione

Decreto di destinazione delle risorse per ambienti STEM nell'ambito del Piano nazionale per la scuola digitale

- VISTA la legge 13 luglio 2015, n. 107, recante *“Riforma del sistema nazionale di istruzione e formazione e delega per il riordino delle disposizioni legislative vigenti”* e, in particolare, l'articolo 1, commi 56-62, che prevede che il Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca, al fine di sviluppare e di migliorare le competenze digitali degli studenti e di rendere la tecnologia digitale uno strumento didattico di costruzione delle competenze in generale, adotta il Piano nazionale per la scuola digitale, destinando allo scopo specifiche risorse;
- VISTA la legge 30 dicembre 2018, n. 145, recante *“Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2019 e bilancio pluriennale per il triennio 2019-2021”* e, in particolare, l'articolo 1, comma 95;
- VISTA la legge 27 dicembre 2019, n. 160, recante *“Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2020 e bilancio pluriennale per il triennio 2020-2022”* e, in particolare, l'articolo 1, commi 14 e 15, relativo al fondo per il rilancio degli investimenti delle amministrazioni centrali dello Stato e allo sviluppo del Paese;
- VISTO il decreto-legge 9 gennaio 2020, n. 1, convertito, con modificazioni, dalla legge 5 marzo 2020, n. 12, recante *“Disposizioni urgenti per l'istituzione del Ministero dell'istruzione e del Ministero dell'università e della ricerca”*;
- VISTA la legge 30 dicembre 2020, n. 178, recante *“Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2021 e bilancio pluriennale per il triennio 2021-2023”*;
- VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 11 giugno 2019, recante *“Ripartizione delle risorse del Fondo finalizzato al rilancio degli investimenti delle Amministrazioni centrali dello Stato e allo sviluppo del paese di cui all'articolo 1, comma 95, della legge 30 dicembre 2018, n. 145”*;
- VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 23 dicembre 2020, recante *“Ripartizione del fondo finalizzato al rilancio degli investimenti delle amministrazioni centrali dello Stato e allo sviluppo del Paese”*;
- VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 30 settembre 2020, n. 166, recante *“Regolamento concernente l'organizzazione del Ministero dell'istruzione”*;
- VISTO il decreto del Ministro dell'istruzione 5 gennaio 2021, n. 6, che individua gli Uffici di livello dirigenziale non generale dell'Amministrazione centrale del Ministero dell'istruzione,
- VISTO il decreto del Ministro dell'economia e delle finanze 30 dicembre 2020, recante *“Ripartizione in capitoli delle Unità di voto parlamentare relative al bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2021 e per il triennio 2021-2023”*;
- VISTO il decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca 27 ottobre 2015, n. 851, con cui è stato adottato il Piano nazionale per la scuola digitale (di seguito, PNSD);
- VISTO il decreto del Ministro dell'istruzione 30 aprile 2021, n. 147, con il quale sono state destinate delle risorse del Piano nazionale per la scuola digitale per l'anno 2021;



Al Ministro dell'Istruzione

DATO ATTO che, ai sensi della citata legge 27 dicembre 2019, n. 160 e del citato decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 23 dicembre 2020, per le annualità 2022 e 2023 risultano disponibili risorse pari ad euro 15.600.000,00 finalizzate alla realizzazione di ambienti didattici digitali innovativi, presenti sul capitolo 8107 “Fondo per l’innovazione digitale e la didattica laboratoriale” – piano gestionale 4 – del bilancio del Ministero dell’istruzione, di cui euro 7.100.000,00 per l’esercizio finanziario 2022 e 8.500.000,00 per l’esercizio finanziario 2023;

DATO ATTO che, ai sensi del citato decreto 11 giugno 2019, per l’annualità 2023 risultano disponibili risorse pari ad euro 5.000.000,00 finalizzate alla realizzazione di laboratori didattici digitali e innovativi, presenti sul capitolo 8107 “Fondo per l’innovazione digitale e la didattica laboratoriale” – piano gestionale 2 – del bilancio del Ministero dell’istruzione per l’esercizio finanziario 2023;

CONSIDERATO che il Piano nazionale per la scuola digitale distingue tre ambiti (strumenti, competenze e contenuti, formazione e accompagnamento) entro i quali sono individuate precise azioni da realizzare al fine di favorire la trasformazione digitale delle scuole;

DATO ATTO che risultano altresì disponibili, sul capitolo 8107 “Fondo per l’innovazione digitale e la didattica laboratoriale” – piano gestionale 1 – del bilancio del Ministero dell’istruzione, euro 10.000.000,00 per l’esercizio finanziario 2022 ed euro 16.760.000,00 per l’esercizio finanziario 2023, a valere sugli stanziamenti ordinari di cui all’articolo 1, comma 62, della legge 13 luglio 2015, n. 107;

RILEVATA la necessità, anche in attuazione della Raccomandazione del Consiglio dell’Unione europea sul programma nazionale di riforma 2020 dell’Italia e che formula un parere del Consiglio sul programma di stabilità 2020 dell’Italia (COM (2020) 512 final), di investire nell’apprendimento a distanza, nonché nell’infrastruttura e nelle competenze digitali di educatori e discenti, anche rafforzando i percorsi didattici relativi alle discipline STEM (Scienze, Tecnologia, Ingegneria e Matematica);

CONSIDERATO che con l’articolo 1 del citato decreto del Ministro dell’istruzione n. 147 del 2021 sono stati destinati euro 51.700.000,00 al fine di dotare le istituzioni scolastiche di spazi e strumenti digitali idonei a sostenere l’apprendimento curricolare e l’insegnamento delle discipline STEM (Scienze, Tecnologia, Ingegneria e Matematica);

VISTO il decreto del Direttore della Direzione generale per i fondi strutturali per l’istruzione, l’edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201, con cui è stata approvata la graduatoria dei progetti presentati dalle istituzioni scolastiche statali ai sensi dell’avviso pubblico 13 maggio 2021, prot. n. 10812, per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l’apprendimento delle STEM, nell’ambito del Piano nazionale per la scuola digitale;

CONSIDERATO che, in ragione delle risorse disponibili, individuate dall’articolo 1 del decreto del Ministro dell’istruzione 30 aprile 2021, n. 147, è possibile finanziare le prime 3.231 istituzioni scolastiche statali, a fronte delle 6.191 candidature validamente pervenute;

RITENUTO opportuno completare l’azione per dotare tutte le ulteriori 2.960 istituzioni scolastiche statali ricomprese nella graduatoria a seguito dell’avviso pubblico 13 maggio 2021, prot. n.



Al Ministro dell'Istruzione

10812, per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM;

RITENUTO necessario destinare allo scorrimento della graduatoria di cui al decreto del Direttore della Direzione generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201, l'ulteriore somma complessiva di euro 47.360.000,00 (quarantasettemilionitrecentosessantamila/00) per consentire il finanziamento delle restanti 2.960 istituzioni scolastiche statali che hanno partecipato all'avviso pubblico, prot. n. 10812 del 2021, per la realizzazione di spazi e strumenti digitali idonei a sostenere l'apprendimento curricolare e l'insegnamento delle discipline STEM, di cui euro 10.000.000,00 a valere sulle risorse presenti sul capitolo 8107 "Fondo per l'innovazione digitale e la didattica laboratoriale" – piano gestionale 1 – del bilancio del Ministero dell'istruzione per l'esercizio finanziario 2022, euro 7.100.000,00 a valere sulle risorse presenti sul capitolo 8107 – piano gestionale 4 – del bilancio del Ministero dell'istruzione per l'esercizio finanziario 2022, euro 16.760.000,00 a valere sulle risorse presenti sul capitolo 8107 – piano gestionale 1 – del bilancio del Ministero dell'istruzione per l'esercizio finanziario 2023, euro 5.000.000,00 a valere sulle risorse presenti sul capitolo 8107 – piano gestionale 2 – del bilancio del Ministero dell'istruzione per l'esercizio finanziario 2023, euro 8.500.000,00 a valere sulle risorse del capitolo 8107 "Fondo per l'innovazione digitale e la didattica laboratoriale" – piano gestionale 4 – del bilancio del Ministero dell'istruzione per l'esercizio finanziario 2023, mediante un successivo atto di impegno pluriennale da parte della Direzione generale competente;

Tutto ciò visto, considerato e premesso, che costituisce parte integrante del presente decreto,

DECRETA

Articolo 1

(Destinazione delle risorse)

1. Al fine di completare l'azione per dotare tutte le ulteriori istituzioni scolastiche statali ricomprese nella graduatoria a seguito dell'avviso pubblico 13 maggio 2021, prot. n. 10812, per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM, secondo quanto previsto dall'articolo 1 del Ministro dell'istruzione 30 aprile 2021, n. 147, è destinata l'ulteriore somma complessiva di euro 47.360.000,00 (quarantasettemilionitrecentosessantamila/00).
2. La somma di cui al comma 1 trova copertura per euro 10.000.000,00 a valere sulle risorse presenti sul capitolo 8107 "Fondo per l'innovazione digitale e la didattica laboratoriale" – piano gestionale 1 – del bilancio del Ministero dell'istruzione per l'esercizio finanziario 2022, per euro 7.100.000,00 a valere sulle risorse presenti sul capitolo 8107 – piano gestionale 4 – del bilancio del Ministero dell'istruzione per l'esercizio finanziario 2022, per euro 16.760.000,00 a valere sulle risorse presenti sul capitolo 8107 – piano gestionale 1 – del bilancio del Ministero dell'istruzione per l'esercizio finanziario 2023, per euro 5.000.000,00 a valere sulle risorse presenti sul capitolo 8107 – piano gestionale 2 – del bilancio del Ministero dell'istruzione per l'esercizio finanziario 2023, per euro 8.500.000,00 a valere sulle risorse del capitolo 8107 "Fondo



Al Ministro dell'Istruzione

per l'innovazione digitale e la didattica laboratoriale" – piano gestionale 4 – del bilancio Ministero dell'istruzione per l'esercizio finanziario 2023.

3. Le risorse di cui al comma 1 sono finalizzate allo scorrimento della graduatoria dei progetti, presentati dalle istituzioni scolastiche, approvata all'esito dell'espletamento della relativa procedura selettiva, di cui all'allegato 1 del decreto del Direttore della Direzione generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201.
4. L'attuazione della relativa procedura e l'impegno pluriennale delle risorse complessive sono demandati alla Direzione generale competente.

Articolo 2

(Modalità di finanziamento)

1. Gli importi dovuti, previsti dall'articolo 1 del presente decreto, saranno corrisposti alle istituzioni scolastiche secondo le seguenti modalità:
 - a) 50% dell'importo dovuto a titolo di acconto;
 - b) ulteriore 50% a saldo previa rendicontazione delle spese sostenute.
2. Ai fini della richiesta del saldo, l'istituzione scolastica beneficiaria dovrà presentare la documentazione necessaria per le attività di rendicontazione, consistente in:
 - a) documentazione amministrativo-contabile e scheda riportante le spese sostenute e relativa, predisposta utilizzando l'apposito sistema informativo "PNSD – Gestione Azioni", presente nell'area riservata del portale del Ministero dell'istruzione, previo svolgimento dei controlli da parte del revisore dei conti del Ministero dell'istruzione o, in sua assenza, dal revisore del Ministero dell'economia e delle finanze;
 - b) una relazione di monitoraggio, sottoscritta dal dirigente scolastico, dalla quale si evinca che le spese sostenute sono state destinate alla finalità previste.
3. Eventuali economie e risorse residue sono destinate ad analoghe azioni.

Il presente decreto è sottoposto ai controlli di legge.

IL MINISTRO
Prof. Patrizio Bianchi