



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione

Direzione generale per gli ordinamenti scolastici e la valutazione del sistema nazionale di istruzione

e

Dipartimento per la programmazione e la gestione delle risorse umane, finanziarie e strumentali

Direzione generale per i contratti, gli acquisti e per i sistemi informativi e la statistica

Ai Direttori generali
degli Uffici scolastici regionali

Ai Dirigenti scolastici
delle Istituzioni scolastiche
statali di ogni ordine e grado

LORO SEDI

e p.c.

Al Capo di Gabinetto

Al Capo Dipartimento per il sistema
educativo di istruzione e formazione

Al Capo Dipartimento per la programmazione
e la gestione delle risorse umane, finanziarie e strumentali

Al Capo Ufficio stampa

LORO SEDI

Oggetto: applicazione *Scuola in Chiaro in un'app*

Come riportato nella Circolare prot. 22994 del 13 novembre 2019 con oggetto “*Iscrizioni alle scuole dell'infanzia e alle scuole di ogni ordine e grado per l'anno scolastico 2020/2021*”, anche per quest'anno scolastico, al fine di supportare ed integrare le iniziative di orientamento delle scuole ed offrire un servizio utile anche per le famiglie nella imminente fase delle iscrizioni, viene messa a disposizione l'applicazione *Scuola in Chiaro in un'app*.

A partire da un QR Code dinamico associato ad ogni istituzione scolastica sede di Istituto principale (messo a disposizione sul portale *Scuola in Chiaro*), tale applicazione dà la possibilità


non solo di accedere con i propri dispositivi mobili alle informazioni principali sulla scuola, ma anche di confrontare alcuni dati già presenti nel sistema informativo con quelli di altre scuole del territorio. Tale confronto non permette la redazione di classifiche tra le istituzioni scolastiche, bensì la comparazione di alcuni dati e informazioni sui servizi offerti già disponibili sul Portale *Scuola in Chiaro* o nel Portale unico dei dati (*open data*) relativi a più istituzioni scolastiche di interesse.

Rispetto alla prima fase di avvio, è stata effettuata un'implementazione dell'applicazione sia dal punto di vista tecnico sia dal punto di vista dei contenuti. Oltre ai dati relativi ai risultati scolastici, ai risultati a distanza, alle risorse professionali assegnate, alle strutture scolastiche, viene messo a disposizione un numero maggiore di informazioni, grazie anche al collegamento stabilito con la piattaforma PTOF presente sul SIDI. Per le scuole che hanno utilizzato questa piattaforma per la predisposizione del PTOF, vengono fornite informazioni riguardanti i progetti attivati nell'ambito dei Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO), le attività previste in relazione al Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD), i servizi on line resi disponibili dalla scuola. Inoltre, saranno prospettati i quadri orario inseriti nel sistema informativo (Gestione anno scolastico/Quadri orario) e che la scuola ha pubblicato nella sezione "Offerta formativa" della piattaforma PTOF.


Il QR Code dinamico, associato alla singola Istituzione scolastica, sarà attivo a partire dal **9 dicembre 2019**. Entro la stessa data verrà inviata una mail all'indirizzo di posta istituzionale della scuola con le indicazioni utili per ricevere il proprio QR Code collegato con la nuova versione della *app*, che potrà essere valorizzato con materiali informativi predisposti per gli *open day* di presentazione dell'offerta formativa o sul sito web della scuola stessa.

Si ricorda che per l'utilizzo dell'applicazione *Scuola in Chiaro in un'app* è necessario che l'utente sia preliminarmente fornito di una *app* per leggere i QR Code (sono disponibili app gratuite per i diversi sistemi operativi).

Il Direttore generale DGCASIS
Gianna BARBIERI

 Firmato digitalmente da COSI PIERGIORGIO
C = IT
O = MINISTERO ISTRUZIONE UNIVERSITA' E RICERCA

Il Direttore generale DGOSV
Maria Assunta PALERMO

 Firmato digitalmente da
PALERMO MARIA ASSUNTA
C = IT
O = MINISTERO ISTRUZIONE
UNIVERSITA' E RICERCA