



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FESR)



PIANO NAZIONALE
SCUOLA
digitale

Istituto Omnicomprensivo Statale "BEATO SIMONE FIDATI"
Scuola Infanzia-Scuola Primaria – Scuola sec. 1° grado – IPSIA – Liceo Scientifico
Loc. La Stella - 06043 Cascia (PG)
☎ 074376203 – 074371512 📠 074376180
✉ E-mail pgic80600t@istruzione.it – ✉ PEC pgic80600t@pec.istruzione.it
www.scuolacascia.edu.it - C. M. PGIC80600T - C.F. 84002940546

Prot. n. 0639

Cascia, 26/01/2022

AI DOCENTI DELLA
SCUOLA SECONDARIA DI II
GRADO LICEO SCIENTIFICO
CASCIA
LORO SEDE

OGGETTO: Convocazione Consigli di classe per scrutini

I Consigli di classe per scrutini sono convocati il giorno **martedì 1 febbraio 2022** dalle ore 15,00 alle ore 20,00 in modalità telematica, secondo l'orario sotto indicato:

Dalle ore 15:00 alle ore 16:00 V ASC;
Dalle ore 16:00 alle ore 17:00 I ASC;
Dalle ore 17:00 alle ore 18:00 II ASC;
Dalle ore 18:00 alle ore 19:00 III ASC;
Dalle ore 19:00 alle ore 20:00 IV ASC.

Si pregano i Docenti di preparare tutto il materiale utile allo svolgimento degli scrutini (attribuzione dei livelli di apprendimento per ogni disciplina, stesura dei Piani di apprendimento individualizzati per gli alunni con carenze, attribuzione della valutazione per il comportamento, attribuzione della valutazione di Educazione Civica).

Si ricorda che i docenti coordinatori devono provvedere alla compilazione delle lettere per le carenze da indirizzare alle famiglie.

Si precisa che gli scrutini necessitano della presenza di tutti i docenti, il link per accedere è il seguente:

<https://meet.google.com/srw-desq-tns>

LA DIRIGENTE SCOLASTICA
Prof.ssa Roberta Aniello