



COMUNE DI NUS
COMMUNE DE NUS

Regione Autonoma Valle d'Aosta
Région Autonome Vallée d'Aoste

C.A.P. 11020 – Via Aosta n.13 Tel. 0165.76.37.63 Fax 0165.76.37.19 Cod.fisc. 00108130071

www.comune.nus.ao.it

info@comune.nus.ao.it

Prot. n.

Nus,

Ai genitori degli alunni iscritti ai servizi scolastici

OGGETTO: IMPORTANTE. Accesso al portale e-Civis esclusivamente tramite SPID e/o CIE a partire dal 01/10/2021.

Con la presente si avvisano tutti i genitori degli alunni iscritti ai servizi scolastici che, in ottemperanza a quanto previsto dalle vigenti normative riferite alle Pubbliche Amministrazioni, a partire dal 01/10/2021 si potrà accedere al portale dei servizi scolastici e-Civis ([E-Civis Web Comune di Nus \(ecivis.it\)](http://www.comune.nus.ao.it/ce-civis)) **esclusivamente** tramite SPID e/o CIE.

Per l'accesso con **SPID** è necessario essere in possesso della propria identità digitale rilasciata da soggetti accreditati da AgID (Agenzia per l'Italia Digitale), che verificano l'identità degli utenti e forniscono le credenziali. Per maggiori informazioni è possibile consultare il sito <http://www.spid.gov.it/>.

Per l'accesso con **CIE** è necessario essere in possesso della propria Carta d'Identità Elettronica. Per maggiori informazioni è possibile consultare il sito <https://www.cartaidentita.interno.gov.it>.

Si ricorda l'importanza dell'utilizzo del portale e-Civis, in quanto, permette a tutti i genitori degli alunni iscritti ai servizi scolastici di effettuare le iscrizioni, di pagare le quote di iscrizione, di effettuare le ricariche dei buoni pasto, di consultare la situazione contabile e di consultare news e documentazione varia.

Invitiamo pertanto tutti i genitori, che ancora non lo avessero fatto, a provvedere all'attivazione del proprio SPID e/o CIE entro il 01/10/2021.

Cordiali saluti.

IL SEGRETARIO COMUNALE
(Fabrizio DESAYMONET)
Documento firmato digitalmente

FD/Ts



Per ricevere le comunicazioni del Comune in tempo reale si invita ad unirsi al nostro canale Telegram "Comune_Nus"