

FUTURA

**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PRIMO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



Istituto Comprensivo di Saonara

📍 Via Bachelet, 12 - 35020 - Saonara (PD) ☎ 049 0996900 📠 049 8791700
Distretto n. 46 - Cod. Meccanografico PDIC845007 - Cod. Fisc. 80018080285
✉ PDIC845007@istruzione.it 📧 pdic845007@pec.istruzione.it
🌐 www.comprensivosaonara.edu.it



Piano nazionale di ripresa e resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università – Investimento 2.1 – Didattica digitale integrata e formazione sulla transizione digitale del personale scolastico DM 66/2023 – PNRR, finanziato dall'Unione Europea nel contesto dell'iniziativa NextGenerationEU

CUP: J74D23003340006

Identificativo progetto: M4C1I2.1-2023-1222-35760

Titolo progetto: "Let's train together"

CIG: B5070A79C8

**DICHIARAZIONE AI SENSI DELLA CIRCOLARE N° 32 DEL 30/12/2021
(RISPETTO DEL PRINCIPIO DI NON ARRECARRE DANNO ALL'AMBIENTE)
DO NO SIGNIFICANT HARM (DNSH)**

Il sottoscritto Andrea Pilonato nato a Padova (PD) il 28/06/1986 Cod. fiscale PLNNDR86H28G224A residente a Ponte San Nicolò (PD) CAP 35020, in via Vittorio Alfieri, 18; in qualità di Dirigente Scolastico pro tempore nonché legale rappresentante dell'Istituto Comprensivo Statale di Saonara Codice Meccanografico PDIC845007 tel. 0490996900 e-mail pdic845007@istruzione.it PEC pdic845007@pec.istruzione.it;

**DICHIARA AI SENSI DEGLI ART. 46 E 47 DEL DPR 28.12.2000 N. 445,
CONSAPEVOLE DELLA RESPONSABILITA' PENALE CUI PUO' ANDARE INCONTRO IN CASO DI
AFFERMAZIONI MENDACI AI SENSI DELL'ART. 76 DEL MEDESIMO DPR 445/2000:**

- *Che il servizio erogato, laddove richiesto l'uso di piattaforme di contenuti operanti su hosting e/o in cloud, o di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche rientranti nella nota in epigrafe, le stesse sono conformi alla richiamata circolare;*
- *che i dati riportati nell'allegato modello "Scheda 6" della nota MEG-RGS 33/2022, aggregati per tipologia di prodotto, (che si allega) sono rispondenti alle reali caratteristiche dei servizi e dei prodotti offerti e utilizzati.*

12/12/2025

**Il Dirigente scolastico
Prof. Andrea Pilonato**

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i.
norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa



Istituto Comprensivo di Saonara

Via Bachelet, 12 - 35020 - Saonara (PD) ☎ 049 0996900 📠 049 8791700
Distretto n. 46 - Cod. Meccanografico PDIC845007 - Cod. Fisc. 80018080285
✉ PDIC845007@istruzione.it 📧 pdic845007@pec.istruzione.it
🌐 www.comprensivosaonara.edu.it



Scheda 6 - Servizi informatici di hosting e cloud — Regime 2				
Verifiche e controlli da condurre per garantire il principio DNSH				
Tempo di svolgimento delle verifiche		Elemento di controllo	Esito (Sì/No/Non applicabile)	Commento
Ex ante	1	E' disponibile una Certificazione di sistema di gestione ambientale di tipo ISO 14001 o EMAS rilasciata sotto accreditamento?	SI	
	Il requisito 1 verifica il rispetto del principio DNSH in maniera trasversale per tutti gli obiettivi ambientali rilevanti. Nel caso in cui questo non fosse disponibile, rispondere ai punti successivi			
	2	E' disponibile una comunicazione del calcolo della media ponderata del potenziale di riscaldamento globale, anche per l'inventario dei refrigeranti utilizzati nei siti o per fornire il servizio, e dimostrazione dell'aderenza al metodo descritto nell'allegato IV del regolamento (UE) n. 517/2014, oppure un sistema di gestione dell'energia (norma ISO 50001) o un sistema di gestione ambientale (sistema EMAS o norma ISO 14001) che riportino l'uso di refrigeranti?		
	I punti 3,4 e 5 sono alternativi			
	3	Sono stati svolti degli studi di fattibilità per l'implementazione e il rispetto di tutte le "pratiche attese" incluse nella versione più recente del codice di condotta europeo sull'efficienza energetica dei centri dati e hanno attuato tutte le pratiche attese a cui è stato assegnato il valore massimo di 5?		
	4	I data center che ospitano i servizi di hosting e cloud aderiscono alle pratiche raccomandate contenute nel CENECENELEC documento TR50600-99-1 "Data centre facilities and infrastructures- Part 99-1 : Recommended practices for energy management?		
	5	Sono rispettati tutti i Criteri dell'UE applicabili in materia di appalti pubblici verdi per i centri dati, le sale server e servizi cloud e fornite le relative prove di verifica?		
	6	I data center che ospitano i servizi di hosting e cloud hanno un piano di gestione dei rifiuti?		
	Nel caso in cui fosse verificato il punto 5, i punti 7 e 8 si ritengono automaticamente verificati			
	7	E' disponibile una dichiarazione dei produttori/fornitori di conformità alla seguente normativa: ecodesign (Regolamento (EU) 2019/424) considerato che la conformità alle normative può essere dimostrata anche tramite il sistema di gestione ISO 30134:2016 certificato da organismi di certificazione accreditati?		
Ex post	8	La conformità delle apparecchiature dei data center è autocertificata dal produttore/fornitore tramite una dichiarazione resa ai sensi del D.P.R. n. 445/2000, adeguandosi alla seguente normativa: REACH (Regolamento (CE) n. 1907/2006); RoHS (Direttiva 2011/65/EU e ss.m.i.); compatibilità elettromagnetica (Direttiva 2014/30/UE). La conformità alla norma RoHS può essere dimostrata a licando la norma EN IEC 63000:2018?		
	I punti 9 e 10 sono alternativi			



Istituto Comprensivo di Saonara

📍 Via Bachelet, 12 - 35020 - Saonara (PD) ☎ 049 0996900 📠 049 8791700
Distretto n. 46 - Cod. Meccanografico PDIC845007 - Cod. Fisc. 80018080285
✉ PDIC845007@istruzione.it 📧 pdic845007@pec.istruzione.it
🌐 www.comprensivosaonara.edu.it



9	Sono rispettate tutte le indicazioni definite nei Criteri dell'UE in materia di appalti pubblici verdi per i centri dati, le sale server e i servizi cloud della Commissione Europea applicabili e sono disponibili le relative prove di verifica?		
10	L'adesione al European Code of Conduct for Data Centre Energy Efficiency o l'attuazione delle pratiche attese in esso descritte (o nel documento CEN- CENELEC CLC TR50600-99-1 Data centre facilities and infrastructures - Part 99-1: Recommended practices for energy management) è stata verificata da una parte terza indipendente ed è stato svolto un audit almeno ogni tre anni?		