







I.I.S. - "DE CASTRO - CONTINI"- OR Prot. 0005859 del 23/06/2025 VI (Uscita)

> All'Albo on-line Alla Sezione "PNRR – Futura" sito web

# OGGETTO: Dichiarazione di non acquisto di Servizi informatici di hosting e cloud.

## PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA MISSIONE:

Progetto in essere del PNRR per gli anni scolastici 2022-2023 e 2023-2024. Articolo 1, comma 512, della legge 30 dicembre 2020, n. 178. Decreto del Ministro dell'istruzione 11 agosto 2022, n. 222, articolo 2 – "Azioni di coinvolgimento degli animatori digitali" nell'ambito della linea di investimento 2.1 "Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico" di cui alla Missione 4 – Componente 1 – del PNRR. C.P. M4C1I2.1-2022-941-P-3803 CUP: H14D22002330006

### Nuovo CUP H14D22004930006

#### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 8 marzo 1999, n. 275;

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165, in tema di «Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche»;

VISTO il Decreto Interministeriale 28 agosto 2018, n. 129, recante «Istruzioni generali sulla gestione Amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107»;

**VISTO** il Piano Triennale dell'offerta Formativa;

**VISTO** il 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 1.4: Intervento straordinario finalizzato alla riduzione dei divari territoriali nelle scuole secondarie di primo e di secondo grado e alla lotta alla dispersione scolastica Azioni di prevenzione e contrasto della dispersione scolastica (D.M. 170/2022).

VISTO Il decreto del Ministro dell'istruzione 24 giugno 2022, n. 170;

VISTA la nota prot. n. 60586 del 13 luglio 2022, con la quale il Ministro dell'Istruzione ha diramato gli "Orientamenti per l'attuazione degli interventi nelle scuole" in relazione all'attuazione delle misure di cui al citato decreto ministeriale n. 170 del 2022.

VISTO il progetto "Animatore digitale: formazione del personale interna" – C.P. M4C1I2.1-2022-941- P-3803;









VISTA la nota di Autorizzazione AOOGABMI R.U. 24917 del 27.02.2023;

VISTA la nomina dell'animatore digitale prot. 415 del 16/01/2023;

**VISTO** l'incarico prot. 3158 del 29/03/2023;

**CONSIDERATO** che sono state svolte attività progettuali a valere per l'a.s. 2023/24 con proroga mese di novembre 2024 e che dunque sono oggetto di liquidazione e rendicontazione le attività dell'animatore digitale svolte per l'a.s. 2023/24 con proroga;

CONSIDERATO che tra le attività progettuali non si è previsto l' utilizzo di Servizi informatici di hosting e cloud;

#### **DICHIARA**

che tra le attività progettuali non si è previsto l'acquisto di Servizi informatici di hosting e cloud e di conseguenza non si è proceduto a stipulare contratti d'appalto di servizi specifici. Pertanto, non risulta applicabile la sotto-sezione della rendicontazione rispetto principio DSNH "ex Scheda 6 - Servizi informatici di hosting e cloud" come da esempio grafico sotto riportato

Scheda 6 - Servizi informatici di hosting e cloud  Verifiche e controlli da condurre per garantire il principio DNSH				
Ex-ante	1	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, e al limite di 675 (anche 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 e siano verificati da terzi possono essere accettati come prova)?	No	
	I punti 2, 3 e 4 sono alternativi			
	2	I data center legati al servizi di hosting e cloud dimostrano la partecipazione aggiornata al European Code of Conduct for Data Center Energy Efficiency, fornendo un modulo compilato che descriva lo status di attuazione delle migliori prassi previste, ricomprese nella versione più aggiornata del Best Practice Guidelines for the European Code of Conduct for Data Centre Energy Efficiency »?	Non applicabile	non sono richiesti da capitolato servizi di hosting
	3	I data center che ospitano i servizi di hosting e cloud aderiscono alle pratiche raccomandate contenute nel CEN-CENELEC documento CLC TR50600-99-1 "Data centre facilities and infrastructures- Part 99-1: Recommended practices for energy management?	Non applicabile	non sono richiesti da capitolato servizi di hosting
	4	Sono rispettati tutti i Criteri dell'UE applicabili in materia di appalti pubblici verdi per i centri dati, le sale server e servizi cloud?	Non applicabile	non sono richiesti da capitolato servizi d hosting
	5	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 4, i punti 6 e 7 si ritengono automaticamente verificati			
	6	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?		
	7	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 applicando la norma EN IEC 63000:2018)?		
Ex-post .	l punti 8 e 9 sono alternativi			
	8	Sono rispettate tutte le indicazioni definite nel 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?	Non applicabile	Non richiesti da capitolato servizi server, cloud
	9	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?	Non applicabile	Non richiesti da capitolato servizi server, cloud

La pubblicazione del presente provvedimento all'Albo on-line, alla sezione "PNRR - Futura" del sito web istituzionale www.liceodecastro.edu.it.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott. Peppino Tilocca F.to digitalmente a norma del C.A.D.