

## AREA CONSIGLIO COMUNALE

### SERVIZIO COORDINAMENTO E SEGRETERIA DEL CONSIGLIO COMUNALE

#### VERBALE N. 464 COMMISSIONE Istruzione e famiglie

Codice Repertorio: **6C21/2026/464**

L'anno **2026**, giorno **30** del mese di **aprile** si è riunita presso gli uffici siti in Via Verdi n. 35 ed in videoconferenza, tramite apposita piattaforma telematica, convocata nei modi di legge, la Commissione istruzione e famiglia, costituita con D.P.C.C. n. 7 del 24/11/2021 e s.m.i. con il seguente Ordine del Giorno:

Punto A) Approvazione verbale precedente

Punto B) Espressione parere D.G.C. 145 del 02/04/2026 avente ad oggetto: Attività per l'attuazione del progetto Horizon healthRiskADAPT e per il monitoraggio e la comunicazione del Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile e il Clima (PAESC). Approvazione del progetto, in collaborazione con il Consiglio Nazionale delle Ricerche, di realizzazione di una campagna sperimentale di monitoraggio per valutare correlazioni clima-inquinamento in ambienti indoor e outdoor. Autorizzazione con i poteri del Consiglio Comunale alla variazione del Bilancio di Previsione 2026-28 - Utilizzo di quote di avanzo presunto di Amministrazione

Punto C) Varie ed eventuali

Dalle attestazioni degli orari agli atti del Servizio risulta:

COGNOME E NOME	REGISTRAZIONE PRESENZA/ASSENZA	COGNOME E NOME	REGISTRAZIONE PRESENZA/ASSENZA	COGNOME E NOME	REGISTRAZIONE PRESENZA/ASSENZA
<b>ANIELLO ESPOSITO</b>	Presente	<b>FLOCCO SALVATORE</b>	Assente	<b>BRESCIA DOMENICO</b>	Assente
<b>VITELLI MARIA GRAZIA</b>	Presente	<b>SAGGESE FIORELLA</b>	Presente	<b>LONGOBARDI GIORGIO</b>	Presente
<b>SAVARESE D'ATRI WALTER</b>	Presente	<b>SIMEONE GAETANO</b>	Assente	<b>LANGE CONSIGLIO SALVATORE</b>	Presente
<b>COLELLA SERGIO</b>	Presente	<b>D'ANGELO SERGIO</b>	Presente	<b>BORRELLI ROSARIA</b>	Presente
<b>FUCITO FULVIO</b>	Presente	<b>MIGLIACCIO CARLO</b>	Presente	<b>D'ANGELO BIANCA MARIA</b>	Presente

Assume la Presidenza: Il Presidente Aniello Esposito

Il Segretario: Giovanni Esposito

La Commissione inizia i lavori quando il Presidente, constatato il numero legale, dichiara aperta la seduta con conseguente discussione dei punti all'ordine del giorno.

La documentazione oggetto di discussione è stata inviata a tutti i componenti della Commissione.

Tutto ciò premesso, ai sensi dell'art. 33 dello Statuto del Comune di Napoli, i Commissari provvedono all'esame della D.G.C. 145 del 02/04/2026 avente ad oggetto: Attività per l'attuazione del progetto Horizon healthRiskADAPT e per il monitoraggio e la comunicazione del Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile e il Clima (PAESC). Approvazione del progetto, in collaborazione con il Consiglio Nazionale delle Ricerche, di realizzazione di una campagna sperimentale di monitoraggio per valutare correlazioni clima-inquinamento

**AREA CONSIGLIO COMUNALE**  
**SERVIZIO COORDINAMENTO E SEGRETERIA DEL CONSIGLIO COMUNALE**

**VERBALE N. 464 COMMISSIONE Istruzione e famiglie**

Codice Repertorio: **6C21/2026/464**

in ambienti indoor e outdoor. Autorizzazione con i poteri del Consiglio Comunale alla variazione del Bilancio di Previsione 2026-28 - Utilizzo di quote di avanzo presunto di Amministrazione

I Consiglieri si ritirano per esaminare gli atti all'ordine del giorno.

Alcuni Consiglieri lamentano problemi di connessione e con il corretto funzionamento della piattaforma.

Il Consigliere **Colella** inoltra il seguente intervento: Approvo verbale. DGC 145 formalizza l'approvazione di una campagna sperimentale di monitoraggio, condotta con il CNR-Istituto di Scienze Polari, per analizzare le correlazioni tra parametri climatici e qualità dell'aria (indoor e outdoor) in un campione di scuole e uffici comunali. L'atto autorizza una variazione al Bilancio di Previsione 2026-2028 per l'utilizzo di 68.343,29 euro di avanzo vincolato, destinati all'acquisto di hardware e servizi necessari ai progetti europei healthRiskADAPT e KNOWING. Tali attività sono finalizzate all'attuazione del PAESC (Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile e il Clima) e alla creazione di una banca dati locale per valutare i rischi sanitari derivanti da inquinamento e ondate di calore. investire nell'analisi dei dati significa passare da una gestione emergenziale del clima a una pianificazione consapevole. Grazie alla collaborazione con il CNR, mettiamo la tecnologia al servizio della sicurezza nelle nostre scuole e nei nostri uffici, garantendo un uso efficiente e vincolato delle risorse europee."

Il Consigliere **D'Angelo** inoltra il seguente intervento: Approvo il verbale della seduta precedente e esprimo parere favorevole sulla delibera di G.C. n.145.

Il Consigliere **Fucito** inoltra il seguente intervento: Prove verbali ed esprimo parere favorevole, evidenziando l'importanza di questi progetti ed ansia all'interno delle scuole si potrebbe si dovrebbe fare di più il tema di standard non solo climatici, ma per altri fattori a tutela anche della salute dei nostri ragazzi come l'installazione di colonnine che garantiscano una qualità anche dell'acqua di alto livello. Sottolineo di esprimere parere favorevole e di poter approvare i verbali delle sedute precedenti.

La Consiglieria **Vitelli** inoltra il seguente intervento: In merito al punto A), approvo il verbale precedente.

Passando al punto B), rilevo che con la deliberazione n. 145 del 02.04.2026 la Giunta Comunale ha approvato, quale attività per l'attuazione del progetto europeo Horizon healthRiskADAPT e per il monitoraggio e la comunicazione del Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile e il Clima (PAESC), il progetto, in collaborazione con il Consiglio Nazionale delle Ricerche – Istituto di Scienze Polari, per la realizzazione di una campagna sperimentale di monitoraggio della qualità dell'aria e dei parametri microclimatici in ambienti indoor e outdoor di edifici comunali, con priorità a scuole e uffici pubblici, distribuiti su tutto il territorio cittadino.

**AREA CONSIGLIO COMUNALE**  
**SERVIZIO COORDINAMENTO E SEGRETERIA DEL CONSIGLIO COMUNALE**

**VERBALE N. 464 COMMISSIONE Istruzione e famiglie**

Codice Repertorio: **6C21/2026/464**

Il progetto Horizon healthRiskADAPT rappresenta un importante avanzamento sul piano scientifico e operativo, rafforzando il monitoraggio del PAESC e fornendo dati concreti per orientare politiche di adattamento climatico e miglioramento della qualità dell'aria, in particolare negli edifici scolastici e pubblici. Il progetto approvato dalla Giunta risulta pienamente coerente con gli indirizzi strategici dell'Amministrazione in materia di ambiente, transizione ecologica e tutela della salute pubblica.

La scelta di partire dagli edifici scolastici e pubblici non è casuale: è una scelta politica che mette al centro la salute, l'educazione, le nuove generazioni e la qualità della vita quotidiana dei cittadini, con particolare attenzione ai contesti più esposti e vulnerabili. Con lo stesso provvedimento, la Giunta ha proceduto, con i poteri del Consiglio, alla variazione del Bilancio di previsione 2026-2028, annualità 2026, mediante l'utilizzo di quote di avanzo vincolato di amministrazione, al fine di garantire la tempestiva attuazione delle attività progettuali finanziate da fondi europei. La variazione di bilancio risulta motivata, sostenibile e funzionale alla tempestiva attuazione delle attività previste. Per le ragioni esposte, preso atto dei pareri di regolarità tecnica e contabile favorevoli espressi dagli uffici competenti, nonché del parere favorevole espresso dal Collegio dei Revisori dei Conti, manifesto forte apprezzamento per l'iniziativa approvata ed esprimo parere favorevole alla ratifica in sede consiliare della variazione di bilancio adottata dalla Giunta con i poteri del Consiglio.

La Consiglieria **Borrelli** inoltra il seguente intervento: [14:27, 30/04/2026] Consiglieria Borrelli Personale: Intervengo su questa delibera relativa alla salute ambientale e al benessere scolastico, temi che questa opposizione considera prioritari e sui quali manterrà un'attenzione estremamente rigorosa. L'adesione al progetto europeo healthRiskADAPT e la sinergia con il CNR sono passaggi tecnici che analizziamo con il dovuto interesse, pur considerando che il monitoraggio della qualità dell'aria nei luoghi sensibili, dove i nostri figli e i dipendenti pubblici passano gran parte della giornata, dovrebbe essere configurato come un atto dovuto di ordinaria amministrazione piuttosto che come un'iniziativa eccezionale. Tuttavia, proprio per garantire che questo progetto non si risolva in un mero esercizio burocratico, è necessario che la trasparenza diventi il pilastro dell'intera operazione. I risultati dei rilevamenti non devono restare dati tecnici confinati negli uffici o nelle banche dati del CNR, ma devono essere condivisi in modo costante e accessibile con le famiglie e le comunità coinvolte, affinché vi sia una reale consapevolezza e non solo una comunicazione di facciata. Letti i verbali relativi alle precedenti riunioni, esprimo la mia approvazione, essendo gli stessi conformi a quanto discusso.

**AREA CONSIGLIO COMUNALE**  
**SERVIZIO COORDINAMENTO E SEGRETERIA DEL CONSIGLIO COMUNALE**

**VERBALE N. 464 COMMISSIONE Istruzione e famiglie**

Codice Repertorio: **6C21/2026/464**

Il Consigliere **Lange Consiglio** inoltra il seguente intervento: La delibera tocca un tema che richiama una responsabilità politica profonda: la tutela della salute come diritto primario, specialmente nelle scuole. Considero positivo l'avvio di un monitoraggio scientifico sull'inquinamento, perché le scelte ambientali devono basarsi su dati certi e non su semplici intuizioni, soprattutto quando riguardano il benessere delle nuove generazioni. Tuttavia, ritengo che questo atto non debba restare un isolato passaggio tecnico, ma debba tradursi in azioni concrete e strutturali per una città realmente più sana. È una sfida complessa che richiede una visione di lungo periodo, motivo per cui rinvio ogni valutazione complessiva alla discussione in Consiglio, dove definirò la mia posizione. Verballi letti ed approvati

Il Consigliere **Savarese** inoltra il seguente intervento: Considero la delibera che stiamo esaminando un'iniziativa positiva e coerente con gli obiettivi di sostenibilità, perché utilizza fondi europei per investire in conoscenza, ricerca e prevenzione dei rischi climatici locali. In particolare, il monitoraggio negli edifici scolastici è un aspetto fondamentale: consente di tutelare studenti e personale e di raccogliere dati preziosi per orientare scelte future più consapevoli in materia di qualità dell'aria e adattamento climatico. Si tratta ancora di una fase sperimentale, i cui effetti non sono immediati e dipenderanno dalla capacità dell'Amministrazione di trasformare i dati raccolti in interventi concreti e strutturali. Per questo è essenziale garantire continuità e dare seguito alle azioni, affinché i benefici per le scuole non restino solo teorici.

La Consiglieria **Saggese** inoltra il seguente intervento: Letti e approvati i verbali precedenti Considero positiva la delibera all'ordine giorno in quanto tocca un tema importante legato alla salute pubblica. Come il collega lange spero che non si tratti di un provvedimento isolato.

Il Consigliere **Migliaccio** inoltra il seguente intervento: La delibera approva un progetto innovativo, finanziato da fondi europei Horizon, per monitorare clima e qualità dell'aria in scuole e uffici comunali, integrandolo con il PAESC e rafforzando le politiche locali di adattamento climatico e tutela della salute. È un atto politicamente molto positivo perché valorizza la collaborazione scientifica con il CNR, usa in modo efficiente risorse già disponibili e dimostra una visione amministrativa moderna, fondata su dati, prevenzione e sostenibilità ambientale.

Il Presidente inoltra il seguente intervento: La delibera n. 145 del 02/04/2026, di proposta al Consiglio Comunale, prevede l'attuazione del Progetto europeo Horizon healthRiskAdapt (Monitoraggio integrato della qualità dell'aria indoor e outdoor nelle scuole e negli uffici del Comune di Napoli CNR – Comune di Napoli). Il progetto, della durata prevista di 4 anni, associa lo studio del cambiamento climatico a

**AREA CONSIGLIO COMUNALE**  
**SERVIZIO COORDINAMENTO E SEGRETERIA DEL CONSIGLIO COMUNALE**

**VERBALE N. 464 COMMISSIONE Istruzione e famiglie**

Codice Repertorio: **6C21/2026/464**

quelli dedicati all'inquinamento dell'aria, valutandone gli impatti e le correlazioni ed esaminando le vulnerabilità associate, in particolare in termini di rischi per la salute umana, riscontrabili in diverse regioni biogeografiche europee. Su questo progetto, la collaborazione con il Consiglio Nazionale delle Ricerche – Istituto di Scienze Polari (CNR-ISP) si premura in particolare, di: 1) valutare la correlazione tra parametri microclimatici e di qualità dell'aria (temperatura, umidità, PM<sub>1</sub>, PM<sub>2.5</sub>, PM<sub>10</sub>) in ambienti interni e condizioni esterne; 2) analizzare la relazione tra episodi di ondate di calore e variazioni delle concentrazioni di inquinanti indoor; 3) integrare i risultati con informazioni sulle caratteristiche edilizie e morfologicoambientali degli spazi aperti circostanti (distanza dalle strade, presenza di vegetazione, orientamento, materiali riflettenti, ecc.), al fine di individuare fattori di vulnerabilità e potenziali azioni di mitigazione. Per questi motivi il mio voto in Consiglio Comunale sarà positivo.

Alle ore **15:00**, esauriti gli argomenti all'ordine del giorno, il Presidente Aniello Esposito, dichiara chiusa la seduta.

Il Segretario  
Giovanni Esposito\*

Il Presidente  
Aniello Esposito\*

Le firme, in formato digitale, sono state apposte sull'originale del presente atto, ai sensi dell'art. 24 del D. Lgs. 7/3/2005 n. 82 e s.m.i. (CAD). Il presente atto è conservato in originale, in formato digitale, negli archivi informatici del Comune di Napoli, ai sensi del D. Lgs. 82/2005 e s.m.i. (CAD). Le dichiarazioni dei Consiglieri sono state espresse verbalmente o consegnate agli atti della Commissione