Comune di Terni - ACTRA01

Prot. 0024237 del 12/02/2025 - Uscita

 $Impronta\ informatica:\ 4499973457e1219d2d67c5d978fc783e7d7b701c12ea7d1d6d934b4a2fe0c25ba12fc783e7d7b701c12ea7d1d6d934b4a2fe0c25ba12fc78a6fc78$

Sistema Protocollo - Riproduzione cartacea di documento digitale



COMUNE DI TERNI Direzione Affari Istituzionali e Generali Prima commissione consiliare Ufficio di Presidenza

Piazza Mario Ridolfi, I 05100 Terni

Tel. +39 0744 549.1 comune.terni@postacert.umbria.it

Protocollo e data come da segnatura

Ai membri della Prima e Quarta Commissione consiliare Al Sig. Sindaco

All'assessore ai Lavori pubblici dott. Maggi Al Dirigente Governo del Territorio ing. Nannurelli Al Dirigente Istruzione - sport Politiche Giovanili dott. Vista Al Rup dott. Carloni

e p.c.

al Presidente del Consiglio Comunale, ai Consiglieri Comunali, agli Assessori al Segretario Generale, al Dirigente Direzione Affari Istituzionali e Generali al Funzionario Segreteria Affari Istituzionali e Generali, all'Ufficio Stampa

OGGETTO: Convocazione "urgente e straordinaria" Prima e quarta Commissione Consiliare congiunta per il giorno giovedì 13 febbraio 2025 ore 10,00 per sopralluogo asilo nido "Girotondo"

La Prima e Quarta Commissione Consiliare Permanenti sono convocate in via "urgente e straordinaria" per il giorno giovedì 13 febbraio 2025, dalle ore 10,00 alle ore 11,00 per un sopralluogo presso l'asilo nido "Girotondo".

Si precisa che la seduta si svolgerà come segue:

- ore 10,00 ritrovo dei commissari presso l'asilo nido Girotondo ove il Presidente verificherà le presenze e segnerà le stesse nell'apposito modulo che attesterà la presenza dei consiglieri alla stessa.

La Commissione terminerà dopo il sopralluogo direttamente all'asilo Nido Girotondo ed il Presidente consegnerà alla fine della seduta a Palazzo Spada il modulo dell'attestazione delle presenze alla Segretaria.

Cordiali saluti.

Il Presidente della Prima Comm.ne Cons.re firmato Andrea Sterlini

Il Presidente della Quarta Comm.ne Cons.re firmato Francesco Maria Ferranti