



COMUNE DI LIVERI

(CITTA' METROPOLITANA DI NAPOLI)

Piazza Municipio, 1 cap 80030 LIVERI
Tel 0818255890; Fax 0818255467
Sito Internet: www.comune.liveri.na.it
PEC: segreteria@pec.comune.liveri.na.it

Prot. n. 2095
del 16/05/2025

Al Sig. Sindaco
Al Consigliere Comunale
Sig.....
Al Segretario Comunale
Sede
Al Commissariato di P.S.
Nola
Al Comando Stazione Carabinieri
San Paolo Bel Sito
Al Revisore dei Conti
Sede
Alla Prefettura di Napoli
All'Albo Pretorio
Sede

Oggetto: **Convocazione seduta del Consiglio Comunale.**

La S.V. è invitata ad intervenire alla riunione di questo Consiglio Comunale che si terrà, in seduta ordinaria, il giorno 22/05/2025, alle ore 19.30 in prima convocazione, al 2° piano della casa comunale in Piazza Municipio, presso la Sala Consiliare, per deliberare il seguente:

ORDINE DEL GIORNO

- 1) Comunicazioni del Presidente del Consiglio Comunale e presa d'atto dei verbali della seduta precedente;
- 2) Decreto del Ministro dell'Economia e delle Finanze, di concerto con il Ministro dell'Interno del 4 marzo 2025, di cui all'art. 1, comma 788 della Legge 30 dicembre 2024, n. 207, concernente i criteri e le modalità di determinazione del Contributo alla Finanza Pubblica, per gli anni dal 2025 al 2029, in attuazione dei vincoli economici e finanziari della nuova governance europea (art. 175 D. lgs. n. 267/2000). Variazione al Bilancio di Previsione Finanziario 2025-2027 – Adempimenti connessi;
- 3) Approvazione relazione per la variazione di tipologie di attrezzature da standard per la parte di "S2 - Scuola elementare e media Costantini" relativa al campo sportivo *da Attrezzature per l'istruzione (Art. 47 dalle NTA) a Verde attrezzato e sportivo (Art. 50 dalle NTA)* classificandola come VS2 – Verde sportivo di pertinenza della Scuola elementare e media Costantini.

Si fa presente che le proposte di deliberazione saranno depositate nella Sala delle adunanze al massimo entro i termini di cui all'art. 24, comma 8 del Regolamento Consiliare.



Il Presidente del Consiglio Comunale
Dott. Giorgio Nappi