



Salviamo dal degrado la Stazione Leopolda di Livorno

di Gruppo Fermodellistico Livorno

In un processo di recupero dal degrado di fabbricati e linee ferroviarie dismesse, la Stazione Leopolda o di San Marco rappresenta un caposaldo della storia delle ferrovie e della città di Livorno. Fu la prima stazione nell'Italia ottocentesca ad essere concepita e costruita per il traffico merci su rotaia e collegava il porto al capoluogo Firenze. Attualmente la struttura è in completo stato di abbandono, è occupata abusivamente e necessita di una riqualificazione e di un rilancio a fini turistici legato al movimento croceristico e turistico.

Il Gruppo Fermodellistico Livorno A.P.S. si è fatto promotore dello sviluppo di un progetto parlandone, nell'ordine, all'Ing. Luigi Francesco Cantamessa Armati, Direttore Generale di Fondazione FS, al Presidente della Regione Toscana, Dott. Eugenio Giani, al Sindaco di Livorno, Dott. Luca Salvetti, e ad altre persone coinvolte a vario titolo nel supporto della nostra idea. L'auspicio della nostra associazione è quello di riportare allo splendore di un tempo la stazione, prospiciente la Porta San Marco (dove si svolsero aspri combattimenti contro gli austriaci a difesa della città, in un contesto storico rilevante per Livorno). Tra l'altro il recupero turistico della stazione porterebbe ad avere un polo espositivo museale in pieno centro, alla creazione di occupazione, e il ripristino del piano dei binari garantirebbe il naturale spostamento di masse turistiche dalle navi alla Stazione Centrale, alle Terme del Corallo che si stanno trasformando in succursale del Museo degli Uffizi (i cosiddetti Uffizi al Mare) e conseguentemente a tutte le altre bellezze della nostra città, mai sufficientemente valorizzate.

E' un'occasione da non perdere per la città e per gli appassionati di ferrovia: far passare nell'indifferenza questa petizione significherebbe distruggere un bene storico di Livorno.

Firma la petizione per salvare dal degrado la Stazione Leopolda di Livorno: <https://tinyurl.com/4hpt55e5>



Gruppo Fermodellistico Livorno - 03 novembre 2022

☐ Iscriviti alla [newsletter quotidiana gratuita di FERROVIE.IT](#) per ricevere tutte le mattine le ultime notizie.

☐ Unisciti al nostro [canale WhatsApp](#) per aggiornamenti in tempo reale.

Ferrovie.it è dal 1997 il web magazine italiano dedicato alle ferrovie reali ed al modellismo ferroviario. E' vietata la riproduzione, anche parziale, di ogni contenuto del sito senza preventiva autorizzazione scritta della redazione. [Informativa sui cookie](#).

(C) Ferrovie.it - Roma - P.I. 08587411003