



Assessorato Trasporti, Infrastrutture, Opere pubbliche, Difesa del Suolo, Protezione civile, Gestione emergenza profughi

L'Assessore

Torino,

Protocollo

Classificazione

Alla Consigliera Regionale
Gianna Pentenero
gianna.pentenero@cr.piemonte.it

Al Gruppo Consiliare
Partito Democratico
gruppo.partitodemocratico@cr.piemonte.it

Al Presidente del Consiglio Regionale
Davide NICCO
presidente.nicco@cr.piemonte.it

All'Ufficio Aula del Consiglio Regionale
ufficio.aula@cr.piemonte.it

Al Gabinetto della Giunta Regionale
gabinetto.rapporticonsiglio@regione.piemonte.it

OGGETTO: Risposta interrogazione n. 588, presentata dalla Consigliera Regionale Gianna Pentenero, inerente “Quali tempistiche per gli interventi di recupero e messa in sicurezza della stazione ferroviaria di Chivasso?”

In riferimento all'interrogazione in oggetto si forniscono i seguenti elementi di risposta.

La stazione di Chivasso è inserita nel PIS-Piano Integrato Stazioni di RFI-Rete Ferroviaria Italiana (Gruppo FS) che prevede la riqualificazione di oltre 600 stazioni su tutto il territorio nazionale; tra queste, quelle più grandi in cui si muove circa il 90% dell'utenza ma anche stazioni medio – piccole di particolare rilevanza strategica per il territorio che le ospita.

Gli interventi per il miglioramento dell'accessibilità e il superamento delle barriere architettoniche, in conformità con le normative europee STI-PRM per le persone a ridotta mobilità, prevedono l'innalzamento dei marciapiedi ad H55 cm dal piano del ferro per agevolare la salita/discesa dal treno, l'inserimento dei percorsi tattili e la riqualifica delle pensiline sui marciapiedi 1 e 4. A completamento è previsto l'adeguamento complessivo del sistema di informazione al pubblico e dell'impianto illuminotecnico per un incremento della sicurezza reale e percepita in stazione. Sarà, infine, riqualificato il sottopasso di stazione.

Gli interventi nel fabbricato viaggiatori, invece, prevedono una riqualificazione complessiva architettonica, impiantistica e strutturale e un restyling delle aree esterne di stazione. L'obiettivo è un incremento della fruibilità e del comfort per cittadini e viaggiatori attraverso la riorganizzazione

spaziale e funzionale degli ambienti interni, come le sale di attesa e l'atrio, oltre al rifacimento dei servizi igienici, anche dedicati alle persone con disabilità.

Per quanto riguarda i lavori di accessibilità è stata aggiudicata la gara e attualmente è stata avviata la progettazione esecutiva. L'investimento complessivo per il miglioramento dell'accessibilità è pari a circa 7 milioni di euro.

Per la riqualifica del fabbricato viaggiatori e delle aree contermini alla stazione è conclusa la fase di progettazione di fattibilità tecnico-economica. L'investimento complessivo per fabbricato viaggiatori ed aree esterne è pari a circa 1,5 milione di euro.

Le risorse saranno reperite, eventualmente su diverse annualità, all'interno del contratto di programma Mit-Rfi.

Cordiali saluti.

Marco Gabusi