

## INCONTRO OSSERVATORIO-SINDACATI

# Torino-Lione, nei cantieri valsusini tremila posti di lavoro all'anno

Nei cantieri per la nuova ferrovia Torino-Lione saranno impegnati fino a 3mila addetti all'anno e per l'80 per cento si tratterà di personale qualificato. Questa la fotografia rappresentata ieri da Mario Virano, presidente dell'Osservatorio sulla Torino-Lione, nell'incontro con i sindacati. Presenti le organizzazioni sindacali dei lavoratori Cgil, Cisl e Uil con la partecipazione dell'assessore regionale ai Trasporti, Barbara Bonino. L'assessore Bonino ha illustrato le linee guida del disegno di legge regionale sulle grandi opere ispirato alla francese «De Marche Grand Chantier», sottolineando l'impegno della Regione «per l'avvio di un'informazione certificata sull'opera». L'occasione è servita per illustrare il progetto preliminare della Torino - Lione mettendo in evidenza gli aspetti di compatibilità ambientale e illustrando le valutazioni preventive che Ltf ed Rfi hanno svolto circa le tipologie professionali occorrenti, i fabbisogni e la mappatura delle professionalità che

verranno ulteriormente sviluppati e approfonditi. Le organizzazioni sindacali hanno richiesto che i temi dell'occupazione e della sua qualificazione, della salute e sicurezza del lavoro abbiano un'attenzione particolare nella progettazione e realizzazione dell'opera con una contrattazione preventiva nelle varie fasi. Alla conclusione dell'incontro, si è stabilito l'avvio di un processo di approfondimento sui temi del lavoro, della formazione professionale e della sicurezza nella fase di passaggio dal progetto preliminare a quello definitivo. «Con i sindacati - spiega il presidente dell'Osservatorio - istituiremo gruppi di lavoro affinché nel passaggio al progetto definitivo si definiscano nel dettaglio tutti gli aspetti che riguardano la salute e la sicurezza dei lavoratori». E ha ribadito che «il progetto della Torino-Lione è ritenuto di grande qualità e la stessa eccellenza deve essere applicata nell'organizzazione del lavoro».

[RT]