

IL DIBATTITO

Sanità e Tav, all'Unione Industriale gli sfidanti alla presidenza

Una risposta alla «crisi profonda» e alla disoccupazione, «specie quella giovanile, oltre il 30 per cento». E poi, formazione di nuove competenze, infrastrutture, tecnologie, sanità e sviluppo. Su queste sfide, lanciate dal presidente dell'Unione Industriale di Torino, **Dario Gallina**, si sono cimentati i candidati alla presidenza della Regione Piemonte, Sergio Chiamparino, Alberto Cirio, Giorgio Bertola e Valter Boero per tracciare la strada che la nostra regione dovrà seguire nel futuro prossimo. Un confronto che non poteva che aprirsi sul Tav e con il boato della sala alla risposta del candidato pentastellato Bertola. «La Tav non è la panacea di tutti i mali e la analisi costi benefici ha dato un esito chiaro» ha sottolineato il candidato M5S, scatenando il pubblico. «sono convinto che serva ma discutere solo del Tav ha offuscato altri problemi del Piemonte, come la sanità» ha ribattuto Boero, candidato per il Popolo della famiglia. «È un'opera che serve al Piemonte e credo che l'esito delle elezioni servirà a sbloccarla» ha ribattuto Chiamparino, lasciando a Cirio il compito di ricordare come «dopo la piazza del Sì dello scorso novembre si sia cominciato a parlare non solo più di Tav ma di Corridoio mediterraneo. Questa è la prospettiva di un futuro di sviluppo per il Piemonte. Avere con me la Lega è una garanzia, non un limite». Importante l'argomento sanità, sollevato dal direttore Beppe Fossati, cui Bertola ha risposto «Questo è uno dei temi su cui incentrare il confronto». Sergio Chiamparino, spronato sull'assunzione dei medici in pensione per coprire i buchi di organico ha detto «abbiamo copiato la delibera del Veneto. Non potevamo fare assunzioni perché il governo non ha aumentato i posti specialistici». Le liste d'attesa? «Ancora una conseguenza del piano di rientro».

[en.rom.]



La proprietà intellettuale è riconducibile alla fonte specificata in testa alla pagina. Il ritaglio stampa è da intendersi per uso privato

