

## SERATA GENOVESE PER RENZI: «DA QUI RIPARTE IL SISTEMA PAESE»

■ Il presidente del Consiglio, Matteo Renzi, è arrivato ieri, in serata a Genova, per una visita istituzionale in occasione dell'avvio del terzo lotto del cantiere sul Bisagno. Ha incontrato i sindaci metropolitani e ha fatto una diretta televisiva.

Monica Bottino a pagina 7



**IL CANTIERE SUL BISAGNO** Toti invita i cittadini a seguire i lavori sui social

# La serata di Renzi a Genova: «Qui la ricetta per tutto il Paese»

*Il premier è arrivato nel tardo pomeriggio, e subito in Prefettura ha incontrato i sindaci metropolitani. Poi diretta su Primocanale*

**Monica Bottino**

■ «Due anni fa, a Genova, sul Bisagno e sugli altri torrenti che sotto-attraversano la città lavoravano solo avvocati e giuristi, giravano solo le carte dei ricorsi e dei controricorsi. Oggi vediamo operaie e ingegneri, betoniere e camion, finalmente, inauguriamo il cantiere del rifacimento dell'ultimo tratto del torrente per l'allargamento della sezione idraulica. È un'opera da 95 milioni che si aggiunge agli altri 8 cantieri anti-alluvione per un totale di 402 milioni che lo Stato investe perché Genova non resti ostaggio delle alluvioni. È il più grande investimento in atto per la difesa idrogeologica in una grande città europea». Così il presidente del consiglio Matteo Renzi, arrivato ieri sera a Genova per la visita ufficiale già programmata da tempo, scrive nella lettera inviata al quotidiano *Il Secolo*

XIX. «Se ce la facciamo in questa città, ce la farà l'intero Paese». Il presidente del Consiglio ha ricordato nella lettera l'impegno preso nel 2014 in tema di messa in sicurezza del territorio: «Due anni fa presi un impegno preciso come Governo con l'istituzione dell'unità di missione #Italia sicura... Sarà un cammino lungo, una prospettiva che coinvolgerà generazioni. Non era mai accaduto nella nostra storia repubblicana, e per noi il finanziamento della sicurezza è un investimento, non è una spesa. E le burocrazie europee dovranno farsene una ragione».

Il premier è arrivato a Genova ieri nel tardo pomeriggio: inizialmente la visita era prevista per venerdì scorso, ma fu annullata per consentire al primo ministro di partecipare ai funerali dell'ex presidente israeliano Shimon Peres. Dopo il suo arrivo Renzi è andato in Prefettura

a Genova dove ha incontrato i sindaci della città metropolitana, insieme al sindaco Marco Doria e al governatore Giovanni Toti. Dopo la tappa in Prefettura, Renzi è andato nella sede di «Primocanale» per una diretta televisiva, preceduta da un

cocktail organizzato dall'editore Maurizio Rossi, senatore e esponente di Liguria Civica, insieme ad imprenditori e esponenti del mondo economico e culturale genovese. Intanto proprio per quanto riguarda i lavori sul Bisagno ieri è avvenuta la consegna alla ditta Itinera Spa (gruppo Gavio) del cantiere per il 3° lotto di lavori per la messa in sicurezza del torrente e contemporaneamente la Regione Liguria ha dato il via all'operazione trasparenza per consentire ai cittadini di seguire e

essere aggiornati in tempo reale. «Il nostro obiettivo - ha detto Toti - è far sì che il cantiere ven-

ga visitato e scoperto da tutti i genovesi. Rispetto a un'opera così importante per tutta la città e per l'intera Liguria, è doveroso per noi coinvolgere e informare puntualmente i cittadini sull'andamento dei lavori». In particolare, sarà realizzata una campagna di comunicazione sui social network (Facebook, Twitter, Google Plus) e, nelle prossime settimane, prenderà il via un concorso di idee nelle scuole cittadine per la creazione delle decorazioni e del logo del cantiere. Si potranno anche organizzare visite guidate degli studenti sul cantiere, per osservare i lavori in fase di realizzazione. Nell'ottica della trasparenza, Regione Liguria realizzerà un sito web dedicato: i cittadini potranno registrarsi al sito con indirizzo mail e numero di telefono per ricevere notizie in tempo reale via sms e attraverso una newsletter non solo sul 3° lotto del Bisagno ma su tutti gli interventi di messa in sicurezza del territorio.