

**Treni veloci a Celano, si apre uno spiraglio. Vertice in Regione con una delegazione Pd. Cotturone: «Azienda disponibile a ripristinare le fermate»**

CELANO La concreta disponibilità da parte della Regione Abruzzo e i vertici di Trenitalia a ripristinare le fermate di Celano di tutti i treni veloci. È questa la sintesi del vertice che si è svolto a Pescara, nella sede della giunta di viale Bovio, tra una delegazione del Partito democratico del circolo di Celano, composta dal segretario Calvino Cotturone ed Ermanno Natalini, la Regione rappresentata dai consiglieri Lorenzo Berardinetti, il delegato ai trasporti Camillo D'Alessandro e i vertici di Trenitalia. «Abbiamo ottenuto un importante risultato», afferma Calvino Cotturone, «ovvero la chiara disponibilità dei vertici di Trenitalia e della Regione al ripristino delle fermate, previo verifica tecnica che avverrà tra Trenitalia e Rfi. Dal confronto è emersa la necessità e l'importanza della fermata nella stazione di Celano, per tutto il territorio della Marsica orientale. Abbiamo avanzato delle richieste puntuali, proponendo nostre soluzioni apprezzate e ora al vaglio dei vertici di Trenitalia. Partendo dalla consapevolezza che tanto è stato fatto sull'offerta complessiva del trasporto pubblico, come ad esempio l'attestazione di tutti i treni su Roma termini, richiesta da sempre avanzata dai pendolari, altro ancora bisogna fare. Come sempre siamo a lavoro nell'interesse esclusivo dei cittadini. Un bel passo avanti è stato fatto, attendiamo nelle prossime ore una risposta positiva alle nostre richieste. I nostri interlocutori hanno ampiamente riconosciuto come Celano rappresenti un punto di fondamentale interesse per i pendolari e non solo della Marsica. Il Pd», conclude Cotturone, «è impegnato su tutti i livelli, a partire dai consiglieri regionali Lorenzo Berardinetti e Camillo D'Alessandro, che ringraziamo per la loro concretezza, sindaci e amministratori locali da sempre attenti a garantire sviluppo di un territorio vasto come la Marsica».

