

## Cantiere tunnel del Brennero Tre sodalizi di ingegneri e tecnici in visita alla «città sotterranea»

Il cantiere del tunnel di base del Brennero a Mules continua ad attirare esperti da tutta Italia, interessati a verificare di persona le soluzioni tecniche all'avanguardia adottate dalla Brennerbasistunnel Se per scavare l'imponente opera sotterranea. Ieri l'Infopoint di Fortezza è stato il punto di ritrovo di tre importanti associazioni professionali: l'Associazione idrotecnica italiana, l'Ordine degli ingegneri di Perugia e l'Oice (l'associazione di categoria, aderente a Confindustria, che rappresenta le organizzazioni italiane di ingegneria, architettura e consulenza tecnico-economica) con ben 17 studi di ingegneria al seguito. Il nutrito gruppo di ingegneri, geologi e tecnici di altri

settori affini ha raggiunto il cantiere del tunnel di base a Mules, dove sono in corso i lavori di scavo delle gallerie principali: qui l'ing. Raffele Zurlo, amministratore di Bbt Se per parte italiana, ha illustrato il progetto e lo stato dell'arte. Un rappresentante dell'Alta sorveglianza di Bbt ha poi approfondito la parte tecnica.

