

Nodo di Palermo: da lunedì 4 agosto operativa la variante di Capaci

Nuova galleria appena ultimata. L'opera rientra nel progetto del "Passante" cittadino. Eliminati altri due passaggi a livello. A Capaci migliorate viabilità stradale, ferroviaria e assetto urbanistico. Tunnel dotato di avanzati sistemi di controllo e sicurezza

Palermo, 1 agosto 2014

Sarà operativa da lunedì 4 agosto la variante di tracciato della linea Palermo Centrale - Aeroporto Punta Raisi, realizzata nel territorio di Capaci.

Il nuovo tratto ferroviario, previsto dal progetto del "Passante" cittadino, affianca in parte quello esistente e si sviluppa per oltre un chilometro nella moderna galleria artificiale "Capaci", appena ultimata.

La stazione di Capaci, una volta completata l'opera, sarà sostituita dalla nuova fermata in galleria, in corrispondenza di via Kennedy, in posizione più centrale rispetto all'abitato della cittadina. Sarà quindi migliorata la mobilità metropolitana tra l'aeroporto Falcone - Borsellino e Palermo, con possibilità di estendere i benefici verso Termini Imerese - Cefalù.

Il nuovo tratto di linea consentirà non solo di snellire il traffico ferroviario, ma anche di migliorare la viabilità stradale attraverso la copertura della nuova galleria e riqualificare l'assetto urbanistico di Capaci. Inoltre, saranno chiusi definitivamente altri due passaggi a livello, in via Kennedy e via Bonomo.

Galleria di Capaci:

Il nuovo tunnel artificiale è attrezzato con impianti per la sicurezza in galleria (luce e forza motrice, sistema antincendio, telefonia di emergenza, diffusione sonora, illuminazione delle vie di esodo) gestiti da un sistema di supervisione integrata (SPVI).

L'SPVI, presente sia nel Posto centrale di Palermo sia nei Posti periferici di gestione emergenze di Isola delle Femmine e Capaci, consentirà la gestione e il controllo degli impianti sia in condizioni di normalità, sia in presenza di emergenze in galleria o nella fermata sotterranea.

Per facilitare l'esodo e l'intervento delle squadre di soccorso, è stata realizzata in galleria una segnaletica per individuare mezzi e dispositivi di soccorso, nonché la direzione per le uscite di sicurezza più vicine e la loro distanza.