

L'ACCIAIO E LO SVILUPPO DEI TRASPORTI (SECONDA RIVOLUZIONE INDUSTRIALE):

L'acciaio era un materiale già conosciuto da tanto, ma produrlo, costava troppo, quindi veniva utilizzato pochissimo.

Alla fine dell'Ottocento però, **Bessemer**, inventò un apparecchio che permetteva di produrre acciaio a basso costo.

L'acciaio è un materiale molto resistente e facile da lavorare. Iniziò dunque ad essere usato per fare le rotaie delle ferrovie e gli scafi delle navi, così come per costruire edifici.

Grazie al suo utilizzo, vennero ingrandite le reti ferroviarie e costruite navi più grandi e più sicure, migliorando così, il trasporto marittimo (=navi) e ferroviario (=treno).

Il migliorarsi dei trasporti, favorì lo sviluppo economico, perché una buona rete di trasporti permette di portare materie alle fabbriche, le quali le lavorano, producono oggetti e poi vendono.

