



Il diagramma illustra un sistema di drenaggio a cavi interrati. In alto, un'auto è rappresentata sopra un manto impermeabile. Sotto, un tubo di drenaggio con cavi è collegato a un pozzo di raccolta. Il tutto è sovrastato da uno strato di ghiaia e cuscini.

Technical drawing of a bridge structure, showing a cross-section. The bridge consists of a central span and two side spans. The central span is labeled "VICOLO CUSSINI" and the side spans are labeled "CANALE DI BONIFICA DEMANIALE". The bridge is supported by two piers. A red line indicates the "CAVO 30 kV - MT" (30 kV cable - MT) running along the top of the bridge structure.

 REGIONE EMILIA-ROMAGNA 