

B. 18 Contenimento emissioni diffuse da stoccaggio carbone

La segregazione verso l'esterno dei nastri di trasporto carbone, è garantita da coperture e protezioni in lamiera. Il polverino prodotto dal trasporto del carbone ricade per quasi tutta la sua totalità all'interno del nastro stesso, evitando fuoriuscite.

Non sono presenti sfiati o sistemi di filtrazione, poiché i condotti di trasporto non sono comunque in pressione, pertanto la pressione che vige è quella atmosferica.

Nei tratti terminali dei condotti il nastro alloggia all'interno di edifici chiusi (Torri).

La gestione corrente dell'impianto prevede l'aspirazione del polverino depositato all'interno del "sistema carbone" sulla base di un programma di attività.