

effettuate prima di iniziare la gestione, si è rilevato che lo stato di usura delle tre caldaie Stibel da mq. 16 cad. è tale da non poter assolutamente garantire un efficiente funzionamento per la imminente stagione invernale. Occorrerebbe, in fatti, cambiare ben dodici elementi fuori uso oltre al fatto che si andrebbe incontro a fastidi ed inconvenienti molto seri durante l'esercizio qualora, come è probabile, altri elementi in non perfette condizioni venissero meno alla loro funzione.

Poiché il cambio dei suddetti 12 elementi rotti comporterebbe una spesa di lire 1.320.000 e sarebbe soltanto un mezzo di ripiego costoso e di limitata durata, si è studiata una soluzione più radicale, la quale, oltre al vantaggio economico, darebbe la certezza di avere un impianto tecnicamente sicuro, in vista anche della trasformazione a nafta che dovrebbe essere attuata nel 1956.

La soluzione studiata comporta, secondo le proposte della Ditta Donati di Napoli, la sostituzione di due caldaie con