

Nuova Destra Savonese

Potenziamento della centrale ENEL di Vado Ligure

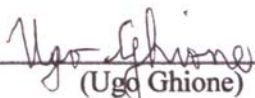
Pare sia arrivato come una sorpresa la notizia del potenziamento della centrale di Vado, la sinistra insorge e si parla di rottura dell'asse Burlando – Scaiola. In realtà sono le stesse associazioni ambientaliste (il MODA, il comitato Uniti per la salute) che storicamente hanno appoggiato la sinistra a denunciare le responsabilità degli amministratori che ben lungi dal fare un'opposizione ferma e concreta hanno di fatto aperto la via al potenziamento della centrale. Dietro alle divisioni di facciata *c'è in realtà una volontà politica, sia del centrosinistra che del centrodestra, di favorire i "poteri forti", gli interessi economici di poco a danno degli interessi generali della popolazione e del territorio.*

Vorrei fare due considerazioni che non è possibile non siano state fatte da altri. La prima è la potenzialità della centrale di Vado 1420 Mwatt per quello che mi risulta e recentemente ho letto che il consumo energetico totale in provincia di Savona è 1430,8 Gwh da un rapido calcolo risulta che *la centrale lavora per il fabbisogno dei savonesi per circa 1000 ore l'anno (1008 per la precisione) cioè meno di tre ore al giorno (2 ore e 46 minuti).* Perchè è necessario potenziarla? Per produrre energia per altre regioni italiane? Perchè non costruire allora nuove centrali nelle regioni che hanno bisogno di energia? La centrale di Vado è ormai vecchia ed altamente inquinante piuttosto che potenziarla è sicuramente meglio costruire nuove centrali moderne e meno inquinanti.

La seconda considerazione riguarda le emissioni della centrale: basta passare sull'autostrada la notte per verificare "a naso" che *le emissioni notturne sono ben differenti da quelle diurne non è che di notte nessuno vede e fa i controlli e in maniera veramente poco seria si spengono i filtri e si emettono in atmosfera scarichi in maniera incontrollata?*

La Nuova Destra Savonese non può che essere contraria al potenziamento della centrale di Vado e chiede che vengano immediatamente controllate le emissioni notturne della centrale. Il problema dell'inquinamento non nasce con il potenziamento della centrale ma è già una realtà non sufficientemente controllata.

Savona 19 novembre 2008


(Ugo Ghione)