

NOTA STAMPA

Centrale termoelettrica di San Severo

San Severo, 11 marzo 2006. I contenuti del Piano Energetico Regionale riguardo all'utilizzo del gas naturale per la produzione di energia elettrica in Puglia evidenzia l'attenzione all'ambiente dell'Amministrazione Regionale. L'utilizzo del gas metano riduce infatti, per rapporto alle altre fonti fossili utilizzate – carbone e olio combustibile – l'impatto della produzione energetica sia per quanto riguarda le emissioni di gas ad effetto serra sia per quanto concerne altre categorie di sostanze emesse in atmosfera.

EnPlus vuole tranquillizzare l'Amministrazione Comunale, le associazioni degli agricoltori e tutti i cittadini del basso impatto ambientale della nuova centrale, in quanto le emissioni sono contenute, e comunque ampiamente entro i limiti imposti dalla legge.

Non vi è quindi nulla da temere sia per la salute delle persone sia le coltivazioni agricole limitrofe alla centrale. In altre zone d'Italia, e anche nella stessa Regione Puglia, centrali analoghe sono affiancate da coltivazioni agricole intensive che ne utilizzano il calore e l'energia.

Il vapore prodotto dalla centrale di San Severo potrà essere messo a disposizione di nuove attività agro-industriali, che potranno così beneficiare di costi dell'energia agevolati e costanti nel tempo. Inoltre tali iniziative permetteranno la creazione di nuovi posti di lavoro permanenti. La società si sta attivando con proposte concrete in questa direzione.

EnPlus rinnova la disponibilità al dialogo con tutti gli interlocutori locali che vorranno interfacciarsi con la nuova compagine societaria, in modo da creare un nuovo clima di fiducia nei confronti di questo progetto.

Ufficio Stampa
Emilio Conti <i>Relazioni esterne</i> 335.5232790 info@enplus.it e.conti@email.it