

## COMUNICATO STAMPA

### **Un sito internet per spiegare e interagire**

*Da oggi on-line il nuovo sito internet di En Plus sulla centrale a ciclo combinato di San Severo.*

San Severo, 20 aprile 2006. Da oggi è disponibile **on-line** il sito [www.enplus.it](http://www.enplus.it), che riporta le **informazioni riguardanti il progetto della nuova centrale turbogas a ciclo combinato di San Severo**.

Sul nuovo sito internet è possibile trovare tutte le informazioni necessarie a capire la reale portata del progetto e l'effettivo impatto ambientale di questo nuovo impianto.

Il sito è articolato su più sezioni:

- **Società** – in cui si danno alcune informazioni riguardo alla società En Plus.
- **Progetto** – in cui si spiega che cos'è, dove si trova e come funziona la nuova centrale.
- **Effetti sull'ambiente** – dove vengono illustrati i principali effetti sull'ambiente della centrale, anche attraverso semplici schemi grafici. In particolare l'attenzione è rivolta a riportare i reali effetti sull'atmosfera, che si dimostrano essere molto contenuti e avere conseguenze irrilevanti sull'ambiente agricolo circostante.
- **Progetti per il territorio** – in cui si illustrano sinteticamente le potenzialità di sviluppo del settore agro-alimentare a seguito dell'entrata in funzione della centrale a ciclo combinato. In questo contesto infatti, una parte del calore prodotto dalla centrale potrà essere ceduto ad attività terze – nel settore agricolo o agro-industriale – che potranno così avvantaggiarsi di costi dell'energia agevolati e costanti nel tempo.
- **Contesto energetico** – in questa sezione viene illustrata una panoramica della situazione energetica in Italia, con particolare attenzione sull'attuale parco centrali nazionale, fatto ancora oggi, per la maggior parte, di impianti poco efficienti e inquinanti.

Completano il sito, un **glossario**, una serie di **domande e risposte – FAQ** – che riprendono i temi sollevati in questi anni da chi si oppone alla costruzione della centrale, e i **comunicati stampa** emessi dall'Azienda.

Oltre a queste sezioni, il sito verrà **aggiornato costantemente con le notizie più importanti** in modo da rendere disponibili in ogni momento tutte le novità riguardo alla centrale. Da quando si aprirà il cantiere, sarà poi possibile, collegandosi al sito nella sezione **Stato avanzamento progetto**, sapere esattamente quale sarà lo stato dei lavori.

Infine è stato predisposto un format **"Vorrei sapere"**, attraverso cui porre domande alla Società. Alle domande, ai dubbi e alle curiosità pervenute, En Plus darà risposte on-line entro un tempo massimo di due settimane.

*"Questa sezione vuole rappresentare una prima finestra di interazione tra Azienda e territorio – precisa Valentino Vascellari di En Plus – per iniziare un dialogo costruttivo che la nuova Società intende instaurare con il territorio".*

Il nuovo sito internet vuole quindi essere un **momento di informazione e di dialogo** con tutti coloro seriamente intenzionati a discutere di un progetto a basso impatto ambientale, in linea con le politiche ambientali europee in materia di generazione di energia elettrica, accantonando i punti di vista pretestuosi legati alla passata gestione, e affrontando in maniera seria le tematiche legate allo sviluppo del territorio.

*“Da questo punto di vista – aggiunge Vascellari – En Plus si è fin da subito dichiarata disponibile al dialogo, e intende proseguire su questa linea. A tal proposito, dal momento dell’acquisizione del progetto a fine gennaio di quest’anno abbiamo già richiesto più volte un incontro con l’Amministrazione comunale per illustrare le proprie posizioni e iniziare a confrontarsi”.*

<b>Ufficio Stampa</b>
Emilio Conti En Plus - Relazioni esterne 335.5232790 <a href="mailto:info@enplus.it">info@enplus.it</a>