



Ministero

*per i Beni e le Attività Culturali*

Direzione Generale per la Qualità e la Tutela del Paesaggio  
L'architettura e l'Arte Contemporanee

Segreteria  
Via di San Michele, 22 - 00186 Roma  
Tel. 06/58434554 - fax 06/58434416



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio  
e del Mare - Direzione Salvaguardia Ambientale

prot. DSA - 2008 - 0002153 del 28/01/2008

16 GEN. 2008

Al Ministero dell'Ambiente e della  
Tutela del Territorio e del Mare  
Dipartimento per la Protezione Ambientale  
Direzione per la Valutazione dell'Impatto Ambientale  
Via Cristoforo Colombo, 44  
00147 ROMA

Prot. n. D.G./PAAC/34.19.04/258.....

Oggetto: **PARONA (PV) - Centrale termoelettrica a ciclo combinato.**

Legge 9 aprile 2002 n.55 "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 7 febbraio 2002 n.7, recante misure urgenti per garantire la sicurezza del sistema elettrico nazionale"

Richiedente: **UNION POWER Srl**

Con riferimento all'intervento in oggetto, si trasmette in allegato, il **provvedimento prot. n. DG-BAP S02/34.19.04/8039 del 02/05/2006** con cui questo Ministero ha formalizzato il proprio parere di competenza al Ministero delle Attività Produttive che per mero errore materiale si era omesso di inviare.

IL DIRETTORE GENERALE

Arch. **Carla DI FRANCESCO**





# Ministero per i Beni e le Attività Culturali

DIPARTIMENTO PER I BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI  
Direzione Generale per i beni architettonici e paesaggistici

MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI	
Direzione generale per i beni architettonici ed il paesaggio	
- 2 MAG. 2006	
BAP.S02	34.19.04/8039

143 FASC.

Roma.....

Al Ministero delle Attività Produttive  
Dir. Gen. Per l'energia e le risorse  
minerarie Ufficio C2  
Via Molise, 2 - 00187 ROMA

Prot. S02/34.19.04/

Oggetto: **PARONA (PV) – Centrale termoelettrica turbogas a ciclo combinato da 400 Mwe –**  
*Legge 9 aprile 2002 n.55 "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 7 febbraio 2002 n.7, recante misure urgenti per garantire la sicurezza del sistema elettrico nazionale"*  
Richiedente: **UNION POWER Srl**

**VISTA** l'istanza del 30/09/2003 con la quale la Soc.Union Power ha chiesto, ai sensi dell'art. 1, comma 2 della Legge 9 aprile 2002 n. 55 e dell'art. 17 DPR n. 203/88, l'ottenimento dell'autorizzazione unica, in relazione al progetto di una centrale termoelettrica cogenerativa turbogas a ciclo combinato da 400 MW nel comune di Parona.

**VISTA** la pubblicazione dell'avviso al pubblico sui quotidiani, effettuata in data 29.4.05 sul quotidiano "La Repubblica" e su "La Provincia Pavese".

**VISTO** che la Società con nota del 27.05.04 ha integrato il progetto con una ulteriore documentazione; che con successiva nota del 3.11.04 ha chiesto la sospensione della procedura di valutazione e con nota del 12.04.05 ne ha richiesto la riapertura

**CONSIDERATO** che la **Direzione Generale per i beni architettonici e paesaggistici**, con nota n.ST/402/36998 del 10.11.03, prot.n.ST/402/21563 del 18.06.04, prot.n.ST/402/10069 del 22.04.05 e prot.n.S02/34.19.04 del 21.11.05 ha richiesto alle Soprintendenze di settore le valutazioni di competenza per l'espressione del parere ai sensi degli artt. 26 e 146 del D.L.gs n. 42 del 22.01.2004 recante "Codice dei beni culturali e del paesaggio".

**CONSIDERATO** che con nota prot.n.ST/402/25908 del 29.07.04, la **Direzione Generale per i beni architettonici e paesaggistici** ha richiesto alla Soc. Union Power una serie di chiarimenti e approfondimenti allo studio di impatto ambientale.

**VISTA** la nota del 18.10.05. con la quale la Società ha inoltrato copia della documentazione integrativa richiesta.



# Ministero per i Beni e le Attività Culturali

DIPARTIMENTO PER I BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI  
Direzione Generale per i beni architettonici e paesaggistici

**CONSIDERATO** che la **Soprintendenza per i Beni Architettonici e per il Paesaggio** di Milano, ricevuti ed esaminati gli elaborati iniziali dello studio di impatto ambientale e del progetto della centrale, nonché i successivi chiarimenti e approfondimenti, con nota n.17686 del 9.01.04, n.7445 del 14.06.05 e n.20737 del 17.03.06, ha espresso parere favorevole al progetto proposto facendo presente l'opportunità:

- di interventi di mitigazione mediante piantumazioni arboree tali da migliorare l'inserimento della centrale nell'ambiente circostante;
- di un accurato studio cromatico dei corpi edilizi in progetto al fine di mitigare l'impatto visivo, con speciale riferimento alla ciminiera in quanto elemento di notevole altezza assai percepibile;
- di misure atte a contenere i tempi di lavoro in fase di cantierizzazione, con ogni possibile riduzione delle aree occupate.

**CONSIDERATO** che la **Soprintendenza per i Beni archeologici della Lombardia** con nota n.14415 del 6.12.03, n.8815 del 2.07.04, n.5698 del 18.05.05 e n.15272 del 29.11.05, verificato che nell'area dell'intervento sono stati effettuati in passato rinvenimenti di interesse archeologico, riferibili all'età romana e che il tracciato delle opere connesse, in particolare dell'elettrodotto di collegamento Sartirana - centrale Union Power, interessa zone a rischio di rinvenimenti archeologici, ha espresso parere favorevole alla realizzazione delle opere a condizione che prima dell'inizio dei lavori vengano concordate con la Società richiedente le indagini preliminari, un'attività di assistenza archeologica e saggi di scavo da effettuarsi nelle zone a maggior rischio sottoposte ad escavazione.

**CONSIDERATO** che la **Direzione Generale per i beni archeologici**, con nota prot.n.6181 del 16.06.05 e n.3395 del 3.04.06, ha concordato con i pareri resi dalla Soprintendenza Archeologica della Lombardia.

**CONSIDERATO** che la **Direzione Generale per i beni architettonici e paesaggistici**, a conclusione dell'istruttoria relativa alla procedura in oggetto, con parere istruttorio prot. n° *502/2449.04/6.548* del *10.04.06*, acquisite le valutazioni delle Soprintendenze di settore e il parere istruttorio della Direzione Generale per i beni archeologici, viste le osservazioni prevenute, ha espresso il parere di seguito riportato: "vista la contiguità del sito d'impianto con le aree destinate, dal P.R.G. del comune di Parona, da un lato a zona D industriale e dall'altro a zona S occupata dal termodistruttore; vista l'attenzione prestata alla qualità del progetto architettonico dell'impianto; visto il progetto di mitigazione a verde comprendente anche la formazione di una fascia boscata con vegetazione arborea planiziale originaria del luogo; si propone parere favorevole a condizione che vengano rispettate le condizioni dettate dalla Soprintendenza per i Beni Archeologici della Lombardia e le indicazioni della Soprintendenza per i Beni Architettonici e per il Paesaggio di Milano."



# Ministero per i Beni e le Attività Culturali

DIPARTIMENTO PER I BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI  
Direzione Generale per i beni architettonici e paesaggistici

## QUESTO MINISTERO

Esaminati gli atti, viste le varie disposizioni di legge indicate in oggetto, in conformità con il parere istruttorio formulato dalla Direzione Generale per i Beni Architettonici e Paesaggistici sulla scorta delle valutazioni delle succitate Soprintendenze e del parere istruttorio della Direzione Generale per i Beni Archeologici, esprime

## PARERE FAVOREVOLE

alla richiesta di pronuncia di compatibilità ambientale presentata dalla Soc. Union Power per la realizzazione nel comune di Parona della Centrale termoelettrica turbogas a ciclo combinato da 400 Mwe nel rispetto delle indicazioni e prescrizioni espresse dalle Soprintendenze suddette.

IL DIRETTORE GENERALE  
Arch. Roberto Cecchi

IL CAPO DIPARTIMENTO  
Dr. Francesco Sicilia