



L'ENERGIA CHE TI ASCOLTA.

**Divisione Generazione ed Energy Management**  
Area Tecnica Sviluppo Impianti

00198 Roma, viale Regina Margherita 125  
Tel. +39 0685099383 Fax +39 0685094406

**N. Rif. EP/P 2003004100**

**Roma, 29 Ott 2003**

**Ministero delle Attività Produttive**  
**D.G. Energia e Risorse Minerarie**  
**Ufficio C2 – Mercato Elettrico**  
**Via Molise, 2**  
**00187 - ROMA**

**Ministero dell'Ambiente**  
**e della Tutela del Territorio**  
**Direzione VIA**  
**Via C. Colombo, 44**  
**00147 - ROMA**

**Ministero per i Beni e le Attività Culturali**  
**D.G. Beni Architettonici e Paesaggistici**  
**Via di S. Michele, 22**  
**00153 - ROMA**

**Stato Maggiore della Difesa**  
**4° Reparto Logistica e Infrastrutture**  
**Ufficio Antinfortunistica e Ambiente**  
**Via XX Settembre, 123/A**  
**00187 – ROMA**

**Stato Maggiore Aeronautica Militare**  
**3° Reparto**  
**Viale dell'Università, 4**  
**00185 – ROMA**

**Comando Logistico A.M.**  
**Reparto Infrastrutture**  
**Viale dell'Università, 4**  
**00185 – ROMA**

**Comando Logistico A.M.**  
**1° Reparto Operativo Infrastrutture**  
**Piazza Novelli, 1**  
**20129 – MILANO**

**ENAC**  
**Dipartimento Sicurezza**  
**Area Infrastrutture Aeroportuali**  
**Servizio Operatività**  
**Via di Villa Ricotti, 42**  
**00161 – ROMA**



L'ENERGIA CHE TI ASCOLTA.

ENAV  
VDG-OP/UO Procedure  
Via Salaria, 716  
00138 - ROMA

Regione Emilia Romagna  
Direzione Generale Ambiente  
Via dei Mille, 21  
40121 - BOLOGNA

Provincia di Piacenza  
Corso Garibaldi, 50  
29100 - PIACENZA

Comune di Castel San Giovanni  
Piazza XX Settembre, 2  
29015 – CASTEL SAN GIOVANNI (PC)

**OGGETTO:** Centrale a ciclo combinato di La Casella – Comune di Castel San Giovanni (PC) - Realizzazione di quattro ciminiere metalliche (altezza 90 m ciascuna).

La trasformazione in ciclo combinato della Centrale di La Casella è stata autorizzata per tre gruppi con decreto del Ministero della Attività Produttive del 29 maggio 2000 e pronuncia di esclusione dalla procedura di valutazione di impatto ambientale del 23 settembre 1999 e per il quarto gruppo con decreto del 29 maggio 2003 e provvedimento di compatibilità ambientale n. DEC/VIA/158 del 3 aprile 2003. I progetti autorizzati prevedono la costruzione di quattro ciminiere da 90 metri. A seguito del mancato rilascio da parte dell'Aeronautica Militare del nulla osta alla segnalazione diurna degli ostacoli al volo a bassa quota tramite la sola segnaletica luminosa, Enel Produzione provvederà all'aggiornamento del progetto tramite la segnalazione cromatica con strisce bianche e rosse delle ciminiere, secondo le prescrizioni dell'allegato D alla Circolare del 28 marzo 2001 del Comando Squadra Aerea dello Stato Maggiore.

A disposizione per eventuali chiarimenti, si porgono distinti saluti.

Il Responsabile  
Leonardo Arrighi

AAU