


  
**Q.tHermo s.r.l.**  
 L'Amministratore Delegato  
 Dott. Ing. Roberto Barilli



**Q.tHermo s.r.l.**  
 Via Baccio da Montelupo 52  
 50142 Firenze

  
**Enel Distribuzione S.p.A.**  
 Sviluppo Rete Toscana e Umbria  
 Referente Distaccamento PL Sede  
 Giacomo Borghesi

## IMPIANTO DI RECUPERO ENERGIA DA INCENERIMENTO DI RIFIUTI NON PERICOLOSI LOC. CASE PASSERINI - SESTO FIORENTINO (FI)

DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE UNICA  
 PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DEGLI IMPIANTI  
 DI PRODUZIONE ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI  
 art.12, D.Lgs. 29/12/2003, n. 387 e s.m.i.  
 artt. 11-12, L.R. 24/02/2005, n. 39

### DOMANDA AUTORIZZAZIONE UNICA

Responsabile di Progetto:



Ing. Carlo Botti

Dott. Ing. CARLO BOTTI  
 ALBO INGEGNERI DELLA PROV. DI FIRENZE  
 N. 3202



Gruppo di lavoro:

**Opere Architettoniche**

**Opere Civili e Strutturali**

**Opere Elettromeccaniche**

**Gae Aulenti Architetti Associati**  
 4, Piazza San Marco  
 20121 Milano



  
**Settore Ingegneria Grandi Impianti**  


	28/01/2013	Emissione per autorizzazione			
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
<b>Titolo</b>  <b>Dichiarazione di conformità          della Cabina primaria</b>			<b>Elaborato A20.27</b>		
			Codice	CPE 011	



Alla PROVINCIA DI FIRENZE

OGGETTO: PROCEDIMENTO UNICO per autorizzazione Impianto di recupero energia da incenerimento di rifiuti non pericolosi in loc. Case Passerini (Comune di Sesto F.no)

Dichiarazione di conformità alle norme tecniche di cui all'art 5, comma 6, DPGR n.9/2000 della C.P. Osmanoro

\*\*\*\*\*

Con riferimento alla pratica in oggetto, si **DICHIARA** che il progetto presentato inerente l'ampliamento della CP Osmanoro necessario per consentire la connessione dell'Impianto di recupero energia da incenerimento di rifiuti non pericolosi in loc. Case Passerini (Comune di Sesto F.no) alla Rete Elettrica di Trasmissione Nazionale tramite linea elettrica interrata AT 132kV facente parte del procedimento unico autorizzativo, è conforme alle norme vigenti, di seguito richiamate:

- **Legge n° 36 del 22/02/01** "Legge quadro sulla protezione dalle esposizioni a campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici";
- **D.P.C.M. 08/07/03** "Fissazione dei limiti di esposizione, dei valori di attenzione e degli obiettivi di qualità per la protezione della popolazione dalle esposizioni ai campi elettrici e magnetici alla frequenza di rete (50 Hz) generati dagli elettrodotti";
- **Norma CEI 11-1** "Impianti elettrici con tensione superiore a 1 kV in corrente alternata"

Firenze 28/01/2013



Timbro e firma