



Q.Hermo
 G.Hermo s.r.l.
 Via Baccio da Montelupo 52
 50142 Firenze

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

PROGETTO DEFINITIVO

Responsabile di progetto:
 Ing. Carlo Botti

Gruppo di lavoro:
 Opere Architettoniche
 Gae Aulenti Architetti Associati
 4, Piazza San Marco
 20121 Milano

Opere Elettromeccaniche
 Dott. Ing. CARLO BOTTI
 ALDO INGEGNERI DELLA PROF. DI INGEGNERIA
 N. 3202

Opere Civili e Strutturali
 Opere Elettromeccaniche
 Dott. Ing. CARLO BOTTI
 ALDO INGEGNERI DELLA PROF. DI INGEGNERIA
 N. 3202

Settore Ingegneria
 T. Severi

Rev.	Data	Descrizione	Realizzato	Controllato	Approvato
A	31/07/2012	Emissione per autorizzazione	R. Sgarbi	A. Solari	T. Severi

Titolo: Schema a blocchi quadri e componenti elettrici

Elaborato 052

Scala: -

Codice: -

Tav. 01 di 01

ELE 002