



Legenda

- 35.00 Quote altimetriche di sbancamento riferite alle quote altimetriche assolute, per la realizzazione dei rilevati dalle opere stradali secondo i paccietti di progetto.
- limite dello sbancamento per le opere stradali in corrispondenza delle aree non delimitate da opere civili

Nota: Tutte le quote sono espresse in m

Nota: Le quote altimetriche sono espresse in valore assoluto. La quota 0.00 di impianto coincide con la quota +36.00 m s.l.m.

Nota: Per definire le quote di fondo scavo in corrispondenza degli edifici fare riferimento agli specifici elaborati delle opere civili.



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

Q.t.Hermo s.r.l.
L'Amministrazione Delegata
Dot. Ing. *Roberto Benelli*

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:



Dot. Ing. **CARLO BOTTI**
ALBO INGEGNERI DELLA PROV. DI FIRENZA
N. 3.2.02

Ing. Carlo Botti

Gruppo di lavoro:

Opere Architettoniche
Gae Aulenti Architetti Associati
4, Piazza San Marco
20121 Milano

Opere Civili e Strutturali
Giulio Vignoli

Opere Elettromeccaniche
AFEA



Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
A	31/07/2012	Emissione per autorizzazione	AFEA	A. Beccati	L. Zefferi

Planimetria con quote altimetriche di sbancamento

Elaborato 024

Scala 1:500 Tav. 01 di 01
Codice INF 003