



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

Q.tHermo 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

### 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



A	31/07/2012	Emissione per autorizzazione	A. Zanarini	D. Corrente	T. Severi
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
<b>Titolo</b> <b>Relazione tecnica</b> <b>Documentazione fotografica</b> <b>(fotosimulazioni) con carta dei</b> <b>punti di ripresa fotografici</b>			<h1>Elaborato A10</h1>		
			Codice	DUA 009	



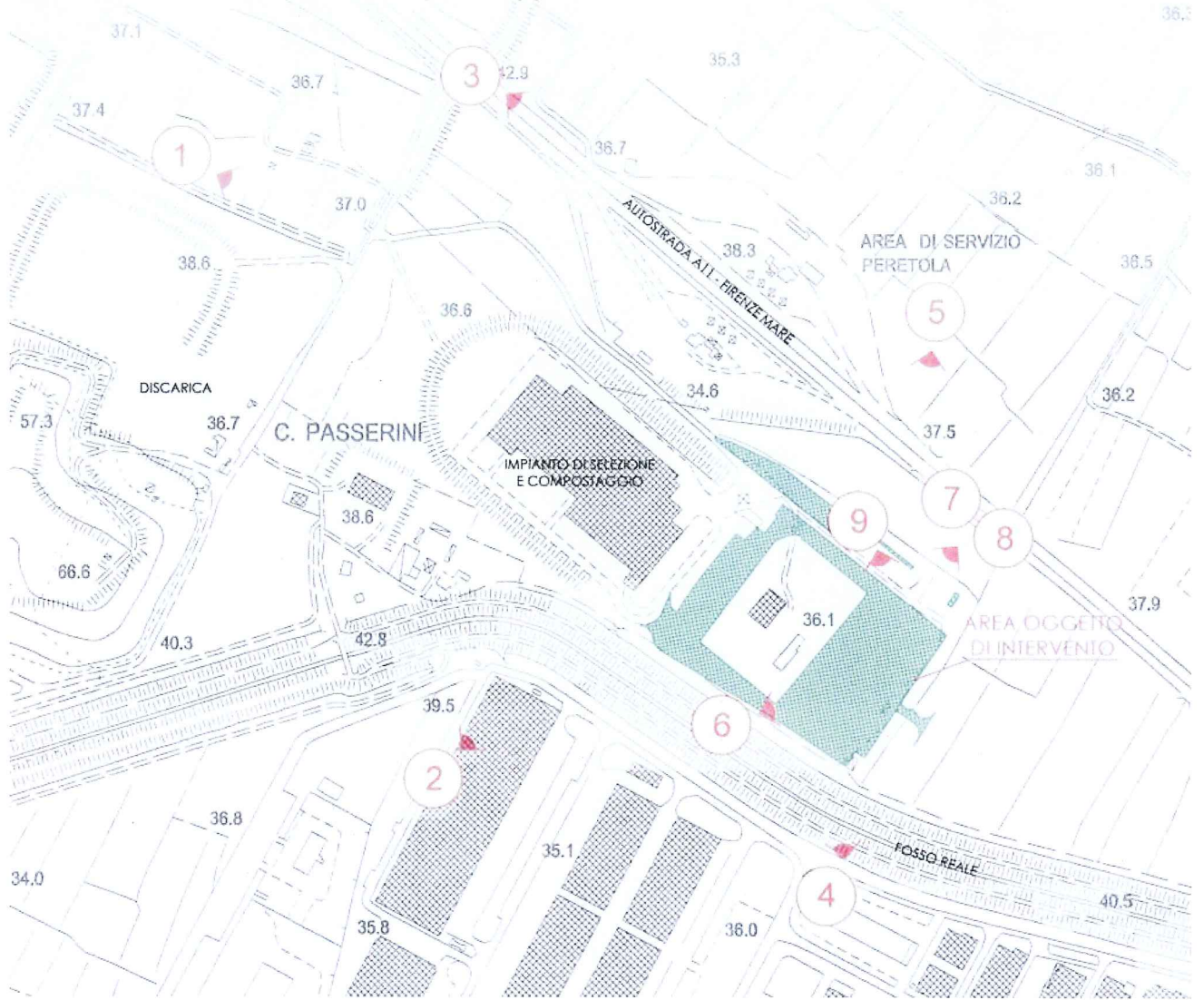
<b>SOMMARIO</b>
-----------------

<b>1</b>	<b>INTRODUZIONE.....</b>	<b>4</b>
<b>2</b>	<b>PLANIMETRIA CON PUNTI DI RIPRESA FOTOGRAFICI.....</b>	<b>5</b>
<b>3</b>	<b>FOTOINSERIMENTI.....</b>	<b>6</b>

## 1 INTRODUZIONE

Il presente documento contiene la planimetria con indicazione del contesto, dell'area di intervento e dei punti di ripresa fotografica, sia da terra sia aerei, ed i relativi fotoinserimenti.

**2 PLANIMETRIA CON PUNTI DI RIPRESA FOTOGRAFICI**



### 3 FOTOINSERIMENTI

Vista dal Punto di Ripresa numero 1



Vista dal Punto di Ripresa numero 2



Vista dal Punto di Ripresa numero 3



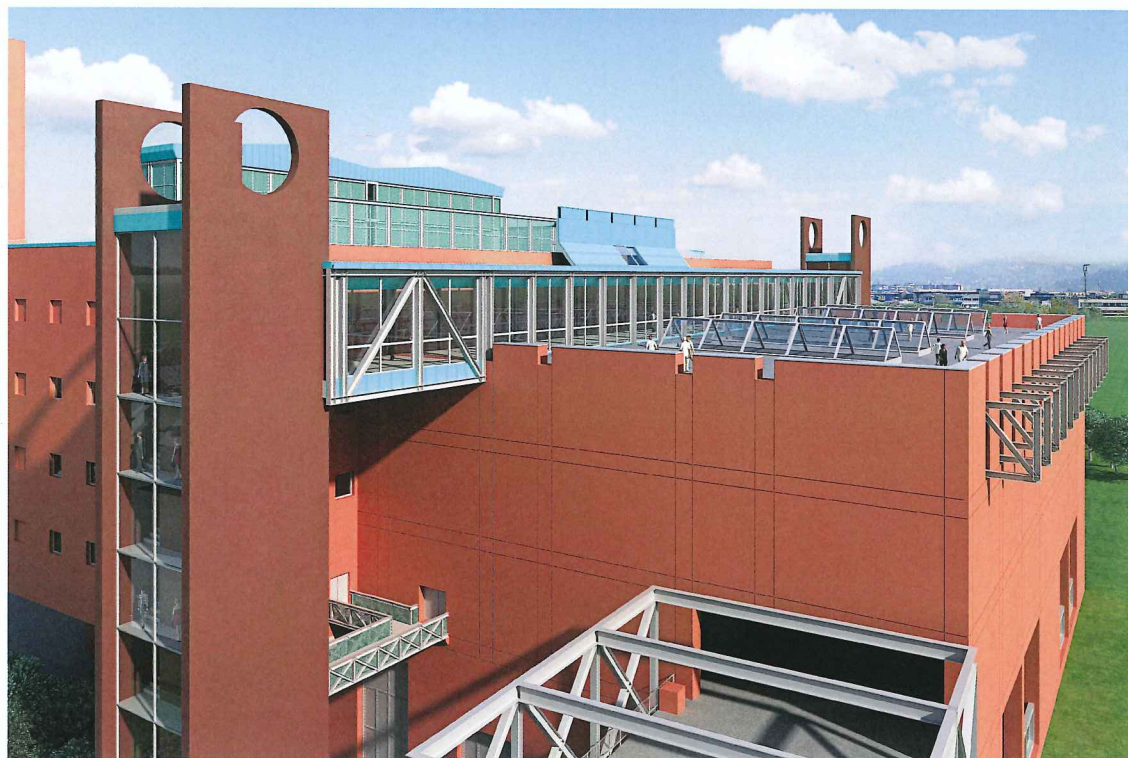
Vista dal Punto di Ripresa numero 4



Vista dal Punto di Ripresa numero 5



Vista dal Punto di Ripresa numero 6





Vista dal Punto di Ripresa numero 7 (diurno)



Vista dal Punto di Ripresa numero 8 (notturno)



Vista dal Punto di Ripresa numero 9

