

CITTA' DI TORINO

Vice Direzione Generale Servizi Tecnici, Ambiente, Edilizia residenziale pubblica e sport
Settore Edilizia Scolastica

ALLEGATO N. 1



Bando Regionale Programmi Territoriali Integrati

***"La sostenibilità energetica come fattore di sviluppo:
un piano per Torino"***



Opera finanziata nell'ambito del POR FESR 2007/2013 con il concorso di risorse comunitario del FERS, dello Stato Italiano, della Regione Piemonte e della Città di Torino.

PROGETTO DEFINITIVO

Intervento di riqualificazione energetica

Scuola Elementare "DUCA D'AOSTA" succ. "CALVINO" via Zumaglia 39/41/43

- ELENCO ALLEGATI - adeguato con Determina Dirigenziale n. 2011 44385/031 del 28/11/2011

I Progettisti:

Geom. Paolo Alloa
Arch. Angelo Carleo
Geom. Raffaele Scilanga
Geom. Giorgio Careri
Geom. Michela Massa

**Il coordinatore alla Progettazione e
Coordinatore alla Sicurezza in Progettazione**
P.I. Guido Benvenuti

Il Responsabile del Procedimento
Arch. Isabella QUINTO



CITTA' DI TORINO

**VICE DIREZIONE GENERALE SERVIZI TECNICI, AMBIENTE,
EDILIZIA RESIDENZIALE PUBBLICA E SPORT
SETTORE EDILIZIA SCOLASTICA**

ELENCO ALLEGATI

**“LA SOSTENIBILITÀ ENERGETICA COME FATTORE DI SVILUPPO – UN PIANO PER TORINO”
PROGRAMMI TERRITORIALI INTEGRATI – POR FESR 2007-2013**

**INTERVENTI DI EFFICIENZA ENERGETICA
SCUOLA ELEMENTARE “DUCA D’AOSTA” SUCC. “CALVINO”
VIA ZUMAGLIA, 39/41/43**

1. Elenco allegati
2. Relazione Tecnica
3. Schema di Contratto
4. Capitolato Speciale d’ Appalto
5. Relazione Legge 10 situazione attuale
6. Relazione Legge 10 situazione di progetto
7. Elenco Prezzi Unitari
8. Elenco Prezzi della Sicurezza
9. Computo Metrico Estimativo per le Opere
10. Computo Metrico Estimativo per la Sicurezza
11. Analisi prezzi
12. Piano di Sicurezza e Coordinamento
13. Fascicolo con le caratteristiche delle opere
14. Analisi dei rischi
15. Cronoprogramma
- 16-29. Elaborati grafici
30. Fascicolo incidenza manodopera
31. Dichiarazione positivo accertamento

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
DIRIGENTE SETTORE TECNICO
(Arch. Isabella QUINTO)**