



Comune di TORINO
Provincia di TO

FASCICOLO CON LE CARATTERISTICHE DELL'OPERA

Per la prevenzione e protezione dai rischi
(D.Lgs 9 aprile 2008 n. 81, Art. 91 e Allegato XVI)

OGGETTO: MANUTENZIONE STRAORDINARIA EDIFICI SCOLASTICI
CIRCOSCRIZIONE 7, 8 E CROCETTA
AREA EST

COMMITTENTE: CITTA' DI TORINO

CANTIERE: VIA PIETRO GIURIA 43, TORINO (TO)

TORINO, li 26/10/2010

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA
(Responsabile Tecnico Armatore Ing. Carlo)

IL RESPONSABILE DEI LAVORI
DIRIGENTE DI SETTORE
EDILIZIA SCOLASTICA
Arch. Isabella Quinto

Responsabile Tecnico Armatore Ing. Carlo
Via Bazzi, 4
10152 Torino (To)
0114426193 - 0114426177
carlo.armatore@comune.torino.it

CAPITOLO I

Modalità per la descrizione dell'opera e l'individuazione dei soggetti interessati.

Scheda I Descrizione sintetica dell'opera ed individuazione dei soggetti interessati

Descrizione sintetica dell'opera

In previsione di un sopralluogo da effettuare nella scuola in oggetto l'ASL ha richiesto alla Direzione Didattica di produrre la documentazione tecnica riguardante l'edificio. Tale richiesta è, in seguito, pervenuta allo scrivente Settore. A seguito della ricerca in archivio della documentazione richiesta si è accertata la mancanza della Dichiarazione d'idoneità statica. Si provvederà pertanto all'esecuzione delle opere necessarie al rilascio di tale dichiarazione.

Per approfondire le effettive caratteristiche meccaniche dei materiali e delle diverse parti strutturali dell'edificio, necessita effettuare delle indagini strutturali.

Lavorazioni da eseguire indagini strutturali:

*misurazione delle strutture in c.a. mediante sclerometro (manuale e/o elettronico) ;
prova di estrazione con espansione (pull-out);
carotaggi per valutazione di resistenza a compressione del cls;
misurazione a mezzo pachometro transistorizzato a riluttanza magnetica per
rilevazioni nelle strutture in c.a.
prove di carico a spinta su elementi strutturali orizzontali;
indagini endoscopiche su murature;
esecuzione di prove con martinetto piatto su murature portanti;
indagini per prospezioni georadar;
esecuzione di carotaggi a rotazione su terreno di qualsiasi natura;
esecuzione di indagine georadar longitudinali con assetto tramite antenna singola;
prelievo di barre di armatura da c.a. per prove di laboratorio.*

Durata effettiva dei lavori

Inizio lavori	26/07/2011	Fine lavori	05/08/2011
---------------	------------	-------------	------------

Indirizzo del cantiere

Indirizzo	VIA PIETRO GIURIA 43				
CAP	10100	Città	TORINO	Provincia	TO

Soggetti interessati

Committente	CITTA' DI TORINO		
Indirizzo:	VIA MILANO 1	Tel.	011/4421111
Progettista	Ing. Carlo Armatore		
Indirizzo:	Via Bazzi, 4	Tel.	0114426193
Direttore dei Lavori			
Indirizzo:		Tel.	
Responsabile dei Lavori	Arch. Isabella Quinto		

Indirizzo:	Via Bazzi, 4	Tel.	0114426164
Coordinatore Sicurezza in fase di progettazione	Ing. Carlo Armatore		
Indirizzo:	Via Bazzi, 4	Tel.	0114426193
Coordinatore Sicurezza in fase di esecuzione	Coordinatore Sicurezza in fase di esecuzione: non nominato alla data di redazione del P.S.C. La documentazione relativa alla nomina sarà allegata al presente prima dell'inizio dei lavori a cura del coordinatore per l'esecuzione dei lavori stesso, contestualmente al ricevimento dell'incarico di Direttore dei Lavori o di specifico atto di nomina in caso di non coincidenza con quest'ultimo.		
Indirizzo:		Tel.	
Progettista 2	Geom. Luciano Filomena		
Indirizzo:	Via Bazzi, 4	Tel.	0114426102

CAPITOLO II

Individuazione dei rischi, delle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera e di quelle ausiliarie.

Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera

Scheda II-3

Informazioni sulle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera necessarie per pianificare la realizzazione in condizioni di sicurezza e modalità di utilizzo e di controllo dell'efficienza delle stesse.

Codice scheda	MP001					
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera	Informazioni necessarie per pianificare la realizzazione in sicurezza	Modalità di utilizzo in condizioni di sicurezza	Verifiche e controlli da effettuare	Periodicità	Interventi di manutenzione da effettuare	Periodicità

CAPITOLO III

Indicazioni per la definizione dei riferimenti della documentazione di supporto esistente

Le schede III-1, III-2 e III-3 non sono state stampate perché all'interno del fascicolo non sono stati indicati elaborati tecnici.

INDICE

CAPITOLO I: Modalità per la descrizione dell'opera e l'individuazione dei soggetti interessati	pag.	2
CAPITOLO II: Individuazione dei rischi, delle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera e di quelle ausiliarie	pag.	4
Scheda II-3 Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera.....	pag.	4
CAPITOLO III: Collocazione elaborati tecnici	pag.	5

TORINO, 26/10/2010

il Tecnico
