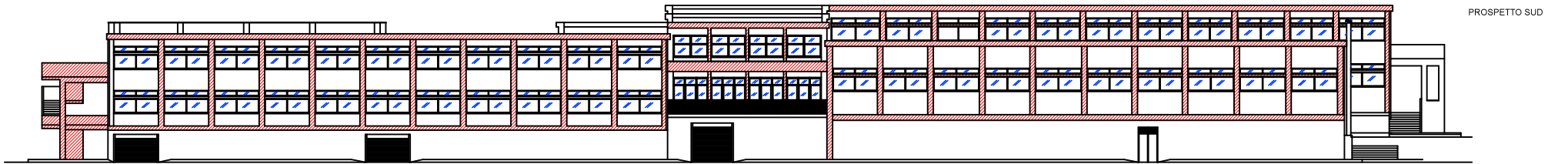
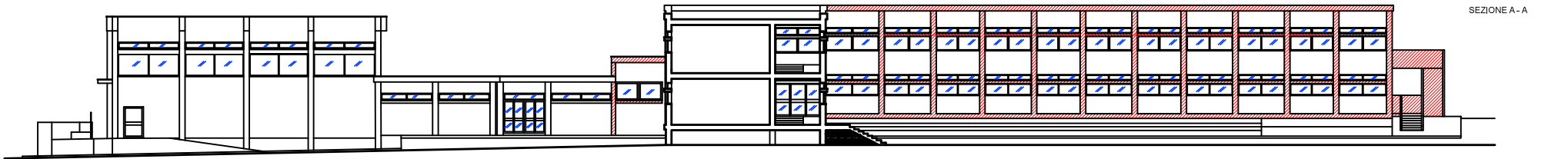


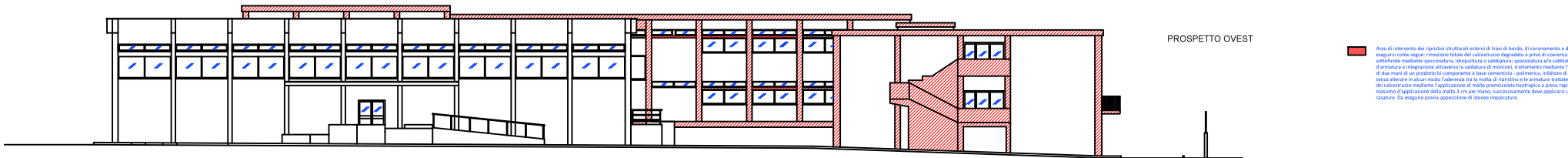
PROSPETTO NORD



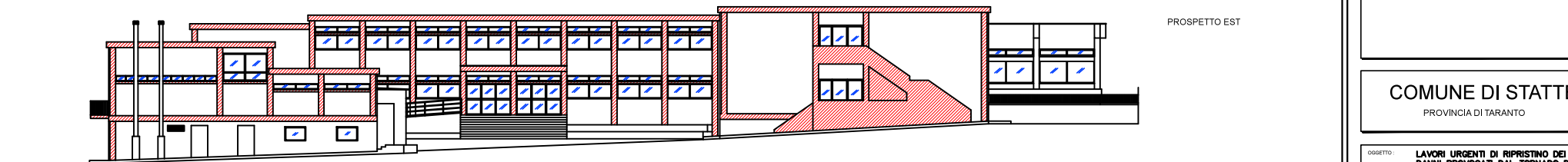
PROSPETTO SUD



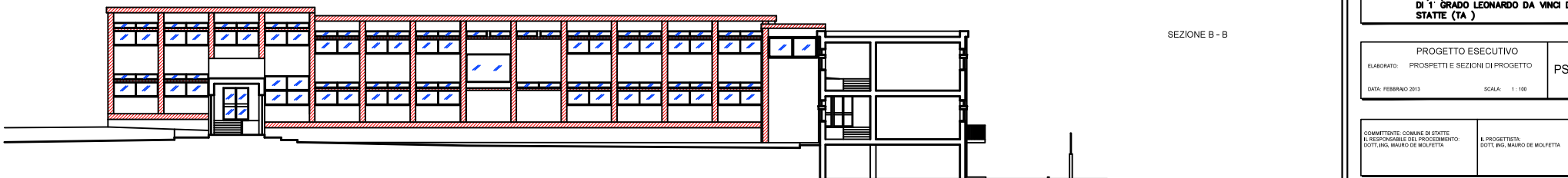
SEZIONE A - A



PROSPETTO OVEST



PROSPETTO EST



SEZIONE B - B

Area di intervento dei ripristini strutturali esterni di travetti di bordo, di coronamento e di pilastri da eseguirsi come segue: iniezione totale del calcestruzzo degradato a prova di coerenza con il sovraincasso mediante rete cementata, idropulitura o sabbiatura, spazzatura e/o sabbiatura dei ferri d'armatura e impregnazione attraverso la lacerazione di morsetti; trattamento mediante l'applicazione di due mani di un prodotto bi-componente a base cementizia - polimerica, inibitore di corrosione, senza alterare in alcun modo l'aderenza tra le masse di ripristino e la struttura esistente; ripristino del calcestruzzo mediante l'applicazione di malta premiscelata idropneumatica a presa rapida; spessore massimo di applicazione della malta 3 cm per mano; successivamente deve applicarsi una malta per rasatura. Da eseguire previa apposizione di idonee impalcature.

COMUNE DI STATTE PROVINCIA DI TARANTO	
OGGETTO: LAVORI URGENTI DI RIPRISTINO DEI DANNI PROVOCATI DAL TORNADO DEL 28/11/2012 ALLA SCUOLA SECONDARIA DI 1° GRADO LEONARDO DA VINCI DI STATTE (TA)	
PROGETTO ESECUTIVO	
ELABORATO: PROSPETTI E SEZIONI DI PROGETTO	PS01
DATA: FEBBRAIO 2013	SCALA: 1 : 100
COMMITTENTE: COMUNE DI STATTE IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: DOTT. ING. MAURO DE MOLFETTA	IL PROGETTISTA: DOTT. ING. MAURO DE MOLFETTA