







**Comune di Lodi**  
**Direzione Organizzativa 3 - Servizi Tecnici**

SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO DON MILANI: LAVORI DI ADEGUAMENTO ANTINCENDIO FINALIZZATI AD OTTENERE IL C.P.I.

Descrizione sommaria lavorazioni:	anno 2019	#	26-ago	27-ago	28-ago	29-ago	30-ago	31-ago	#	02-set	03-set	04-set	05-set	06-set	07-set	#	09-set	10-set	11-set	12-set	13-set	14-set	#	16-set	17-set	18-set	19-set	20-set	21-set	#	23-set	24-set	25-set	26-set	27-set			
trasloco degli arredi palazzina A piano rialz e primo																																						
rimozione zoccolini/pavimenti A verde/bianco																																						
preparazione del fondo A																																						
posa della pavimentazione A																																						
trasloco degli arredi palazzina B piano rialz e primo																																						
rimozione zoccolini/pavimenti B azzurro/bianco																																						
preparazione del fondo B																																						
posa della pavimentazione B azzurro																																						
pulizia degli ambienti e trasloco arredi																																						
trasloco degli arredi musica-potenziata-avanti palestra																																						
rimozione zoccolini/pavimenti nelle aule sopra citate																																						
preparazione del fondo																																						
posa della pavimentazione biancastra																																						
pulizia degli ambienti e trasloco arredi																																						
trasloco degli arredi palazzina C piano rialz e primo																																						
rimozione zoccolini/pavimenti C piano rialz e primo																																						
preparazione del fondo C rosso/bianco																																						
posa della pavimentazione C piano rialz e primo																																						
pulizia degli ambienti e trasloco arredi piano rialz e primo																																						

Lodi, novembre 2018

il Progettista

ing. Luana Ramiresi