

LEGENDA

A

BARACCA DI CANTIERE

B

ZONA DEPOSITO MATERIALI

RECINZIONE CON RETE PLASTICA COLORE ROSSO

RECINZIONE CON TRIPLICE NASTRO IN PLASTICA COLORE BIANCO/ROSSO E CON E PALETTI IN FERRO Ø20 mm - H=120 cm

PONTEGGIO

ACCESSO AL CANTIERE PER MEZZI E PEDONI

\0W\0Y0-TG01

committente		CITTA' DI BIELLA		tav. serie		Y			
intervento		ADEGUAMENTO ANTISISMICO DELLA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "NINO COSTA" DI CHIAVAZZA		tav. n.		2			
oggetto		PIANO DI SICUREZZA E DI COORDINAMENTO		agg.					
titolo tavola		PLANIMETRIA DI CANTIERE		scala		1:500			
				data		05.11.2021			
progettazione		firme		rif.		13-2277S			
<div>SAI INGEGNERIA</div> <div>Studio Associato di Ingegneria Civile</div> <div>di ing. Nicola Carrera & ing. Domenico Ubertalli</div> <div>Via Bertodano 11 - 13900 BIELLA</div> <div>Tel. 015.27051 - Fax 015.27051</div> <div>sai@sai-ingegneria.it</div>		<div><div><div>DOTT. ING. NICOLA CARRERA</div><div>Ordine Ingegneri Biella n. A323</div><div>n. A 323</div></div><div><div>DOTT. ING. DOMENICO UBERTALLI</div><div>Ordine Ingegneri Biella n. A59</div><div>(Sott. A) Settore</div><div>a) civile e ambientale</div><div>b) industriale</div><div>c) - A 59</div></div></div>		file 1		Y\2277S-Y-02			
				file 2					
				imp.		dis.		contr.	
				NC DU		DU		NC	

