



















PROVINCIA DI VICENZA	COMUNE DI THIENE	IL PROGETTISTA CAROLLO ing. WAND
PROGETTO: PALAZZINA UFFICI: ADEGUAMENTO NORMATIVA PREVENZIONE INCENDI: INTERVENTI MINIMALI INNALZAMENTO DEL TETTO: TRATTAMENTO FUMIGAZIONE RILEVAZIONE E SEGNALEAZIONE INCENDIO		IL COMMITTENTE VENETO AGRICOLTURA
ELABORATO: Pianta Piano Terra - STATO DI PROGETTO UFFICI_CSQA_CONVITTO		
SCALE: 1:100 DATA: 1° VERSIONE 2° VERSIONE 3° VERSIONE 4° VERSIONE 5° VERSIONE 6° VERSIONE	TAVOLA NR. 3/1. 2° VERSIONE OTTOBRE 2011 4° VERSIONE 6° VERSIONE	
PERCORSO FILE: psq\venturolo Anna\3-99 Veneto agricoltura Thiene\Conserv. 2 settembre 1911 STUDIO TECNICO BRAZZALE-CAROLLO via Trieste 88/a 36010 Lissone (Vicenza) TEL. 0445/315459 FAX 0445/1740683 e-mail piano.carollo@lissalati.it		
<div>STATO DI PROGETTO</div>		



LEGENDA ANTINCENDIO	
	N. 2 Sensori esistenti posti su soffitto e controsoffitto
	N. 2 Sensori esistenti posti su soffitto e controsoffitto da cambiare di posizione
	N. 1 Sensore esistente posto su soffitto
	N. 1 Sensore esistente posto su soffitto da spostare su controsoffitto
	N. 1 Sensore esistente posto su soffitto da riposizionare
	Ripetitore di allarme (nuovo)
	N. 2 Sensori Nuovi da porre su soffitto e controsoffitto
	N.1 Sensore nuovo da porre su soffitto
	N.1 Sensore nuovo da porre su controsoffitto
	Corpi illuminanti esistenti (da recuperare)
	Corpi ill. da incasso (600x600) FL 3-4x13 W ECO su contro soffitto REI
	Corpi ill. da incasso (600x600) con gruppo in EW FL3-4x13W ECO su contro soffitto REI
	Corpi III. di Emergenza FLC 1x18L SE
	Corpi III. di Emergenza FLC 1x18L SE
	Pulsante allarme
	Uscita di sicurezza in orizzontale
	Uscita di sicurezza verso l'alto
	Uscita di sicurezza verso il basso