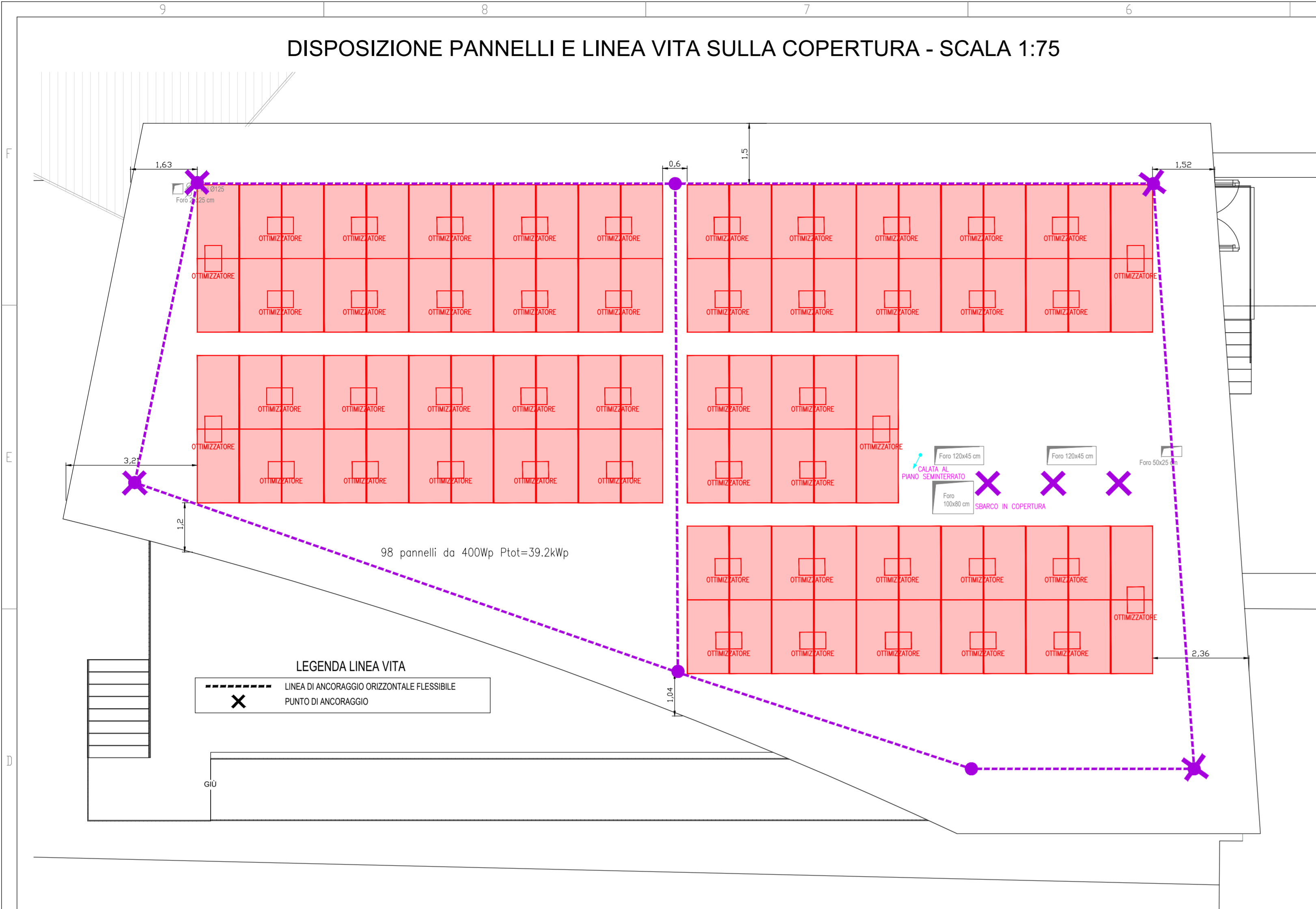
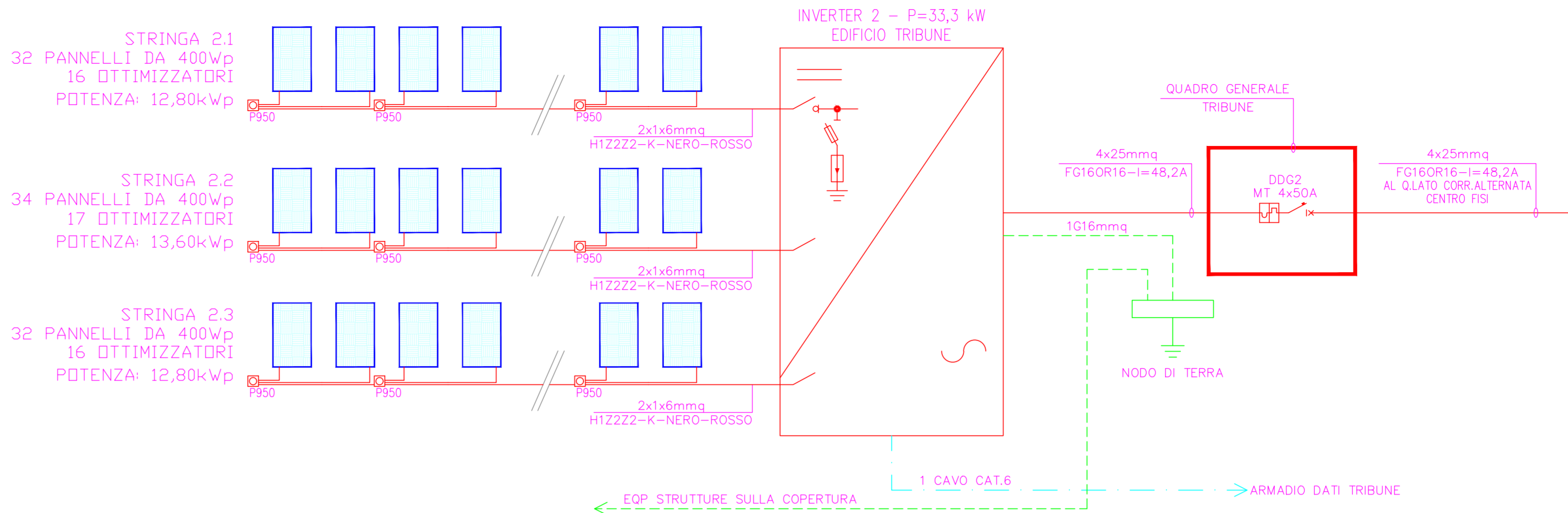


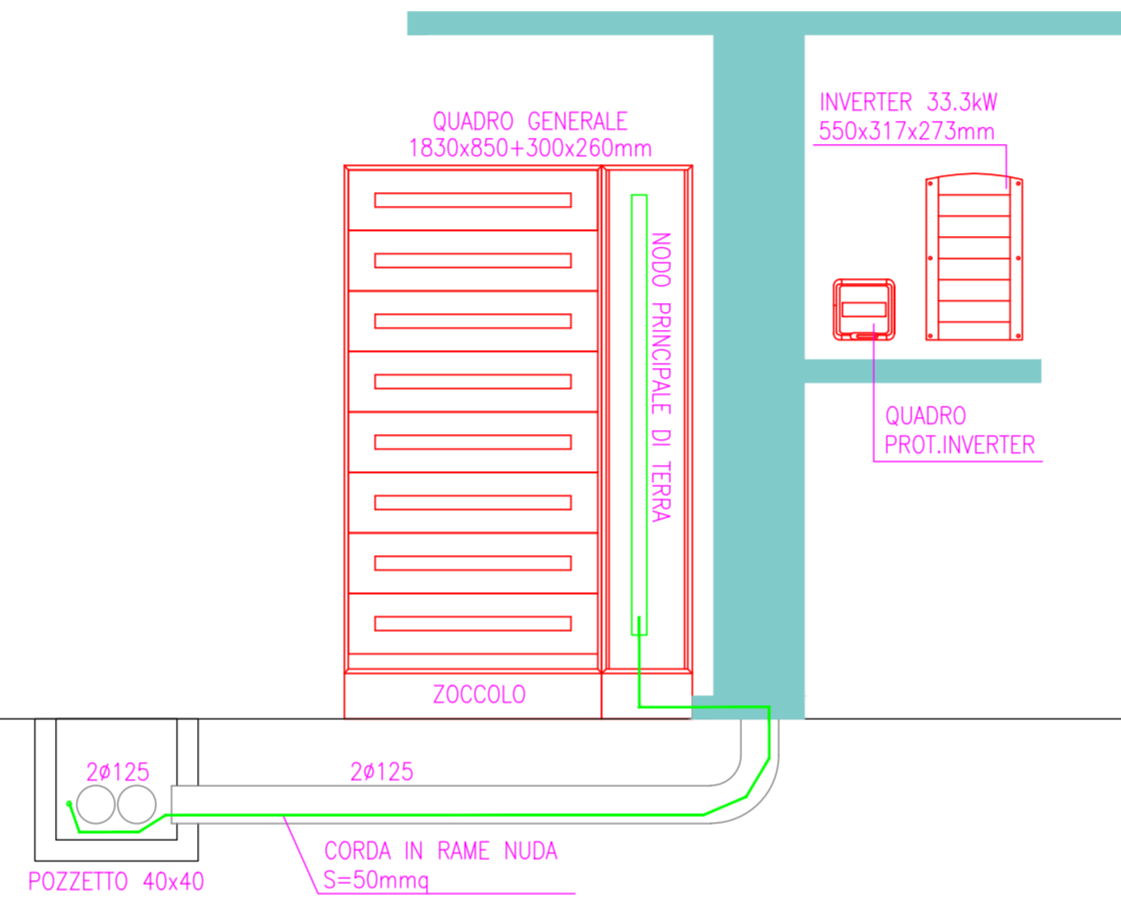
DISPOSIZIONE PANNELLI E LINEA VITA SULLA COPERTURA - SCALA 1:75



SCHEMA UNIFILARE IMPIANTO FOTOVOLTAICO EDIFICIO TRIBUNE



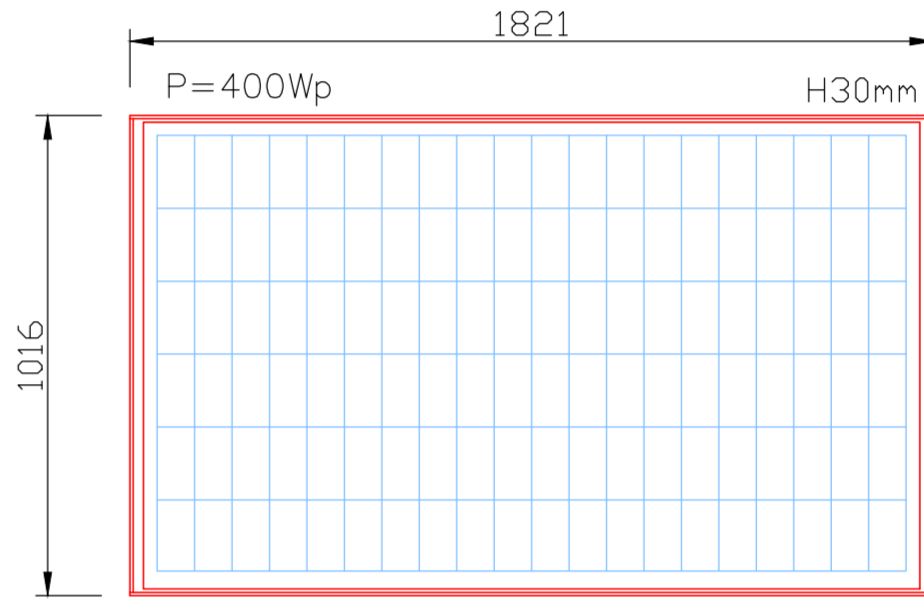
PARTICOLARE INSTALLAZIONE Q.GENERALE ED INVERTER FOTOVOLTAICO AL P.SEMINTERRATO



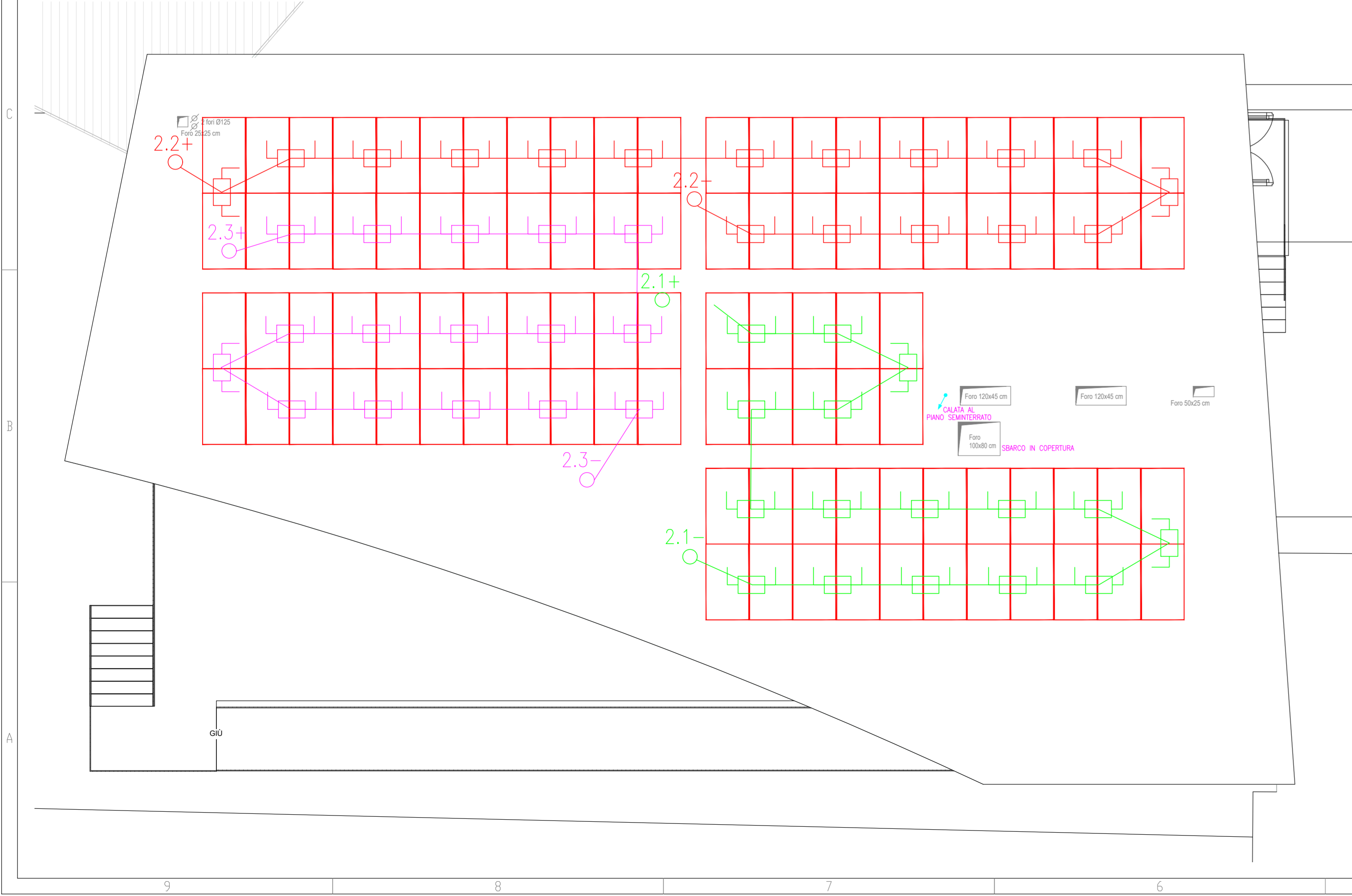
PARTICOLARE STAFFA FISSAGGIO A LAMIERA AGGRAFFATA



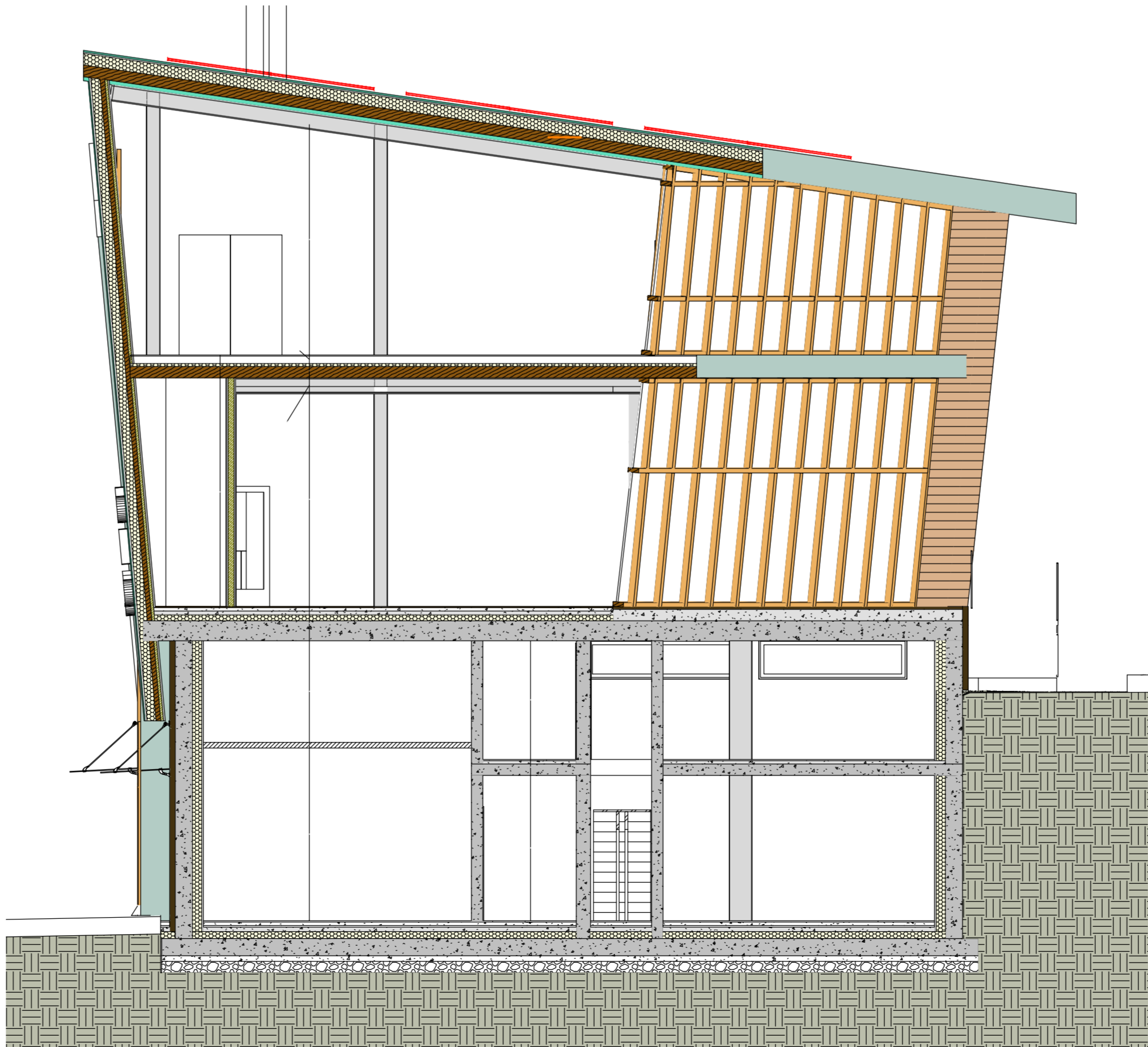
PARTICOLARE PANNELLO FOTOVOLTAICO



STRINGHE DI COLLEGAMENTO PANNELLI FOTOVOLTAICI - SCALA 1:75



VISTA IN SEZIONE - SCALA 1:50



	PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO AGENZIA PROVINCIALE OPERE PUBBLICHE SERVIZIO OPERE CIVILI UFFICIO PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI							
	COMUNE DI TESERO LAVORI PUBBLICI E AMBIENTE							
	Lavori di adeguamento dello stadio del fondo a Lago di Tesero Unità funzionale UF1.B							
FASE PROGETTO: PROGETTO ESECUTIVO								
CATEGORIA: IMPIANTI								
TITOLO/TAVOLA: Edificio Tribuna Impianto fotovoltaico								
C. SIP: E-90/000	C. SOD: 5360	1:75	FASE PROGETTO: E	TIPO ELAB.: T	CATEGORIA: 339	PART. D'OPERA: UF1.B	N° PROG.: 004	REVISIONE:
PROGETTO ARCHITETTONICO: arch. Marco GIOVANAZZI			PROGETTO STRUTTURE e ANTINCENDIO: ing. Marco SONTACCHI			Visto I/L DIRIGENTE: ing. Marco GELMINI		
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI: ing. Renato COSER ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO <i>dotting RENATO COSER</i> ISCRIZIONE ALBO N° 1.645			PROGETTO IMPIANTI TERMOMECCANICI: ing. Giavanni BETTI			Visto I/L DIRETTORE DELL'UFFICIO: arch. Silvano TOMASELLI IL COORDINATORE DEL GRUPPO DI PROGETTO: ing. Gabriele DEVIGILI		
CSP: ing. Piero MATTIOLI			RELAZIONE GEOLOGICA: geol. Mirko DEMOZZI			RELAZIONE ACUSTICA: ing. Matteo AGOSTINI		
NOME FILE: 5360-DT339-004						DATA REDAZIONE: Maggio 2023		