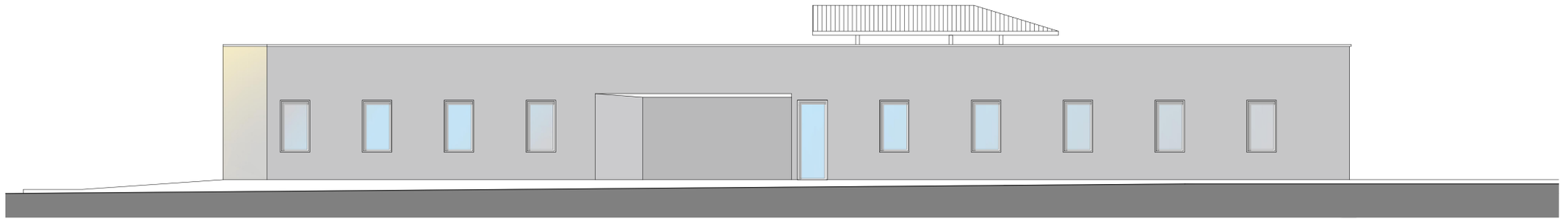
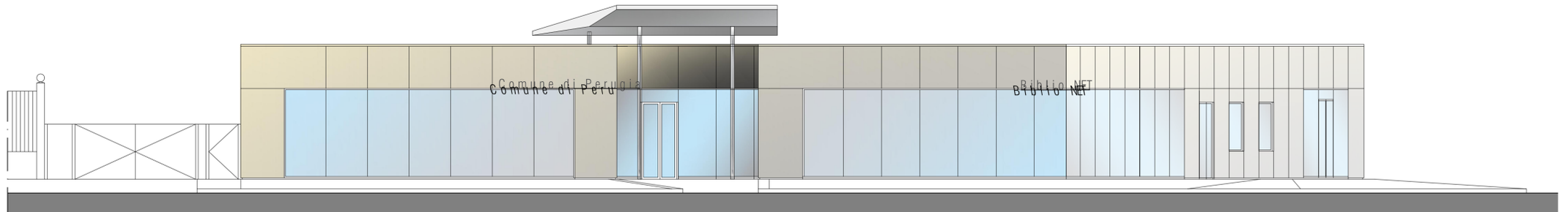


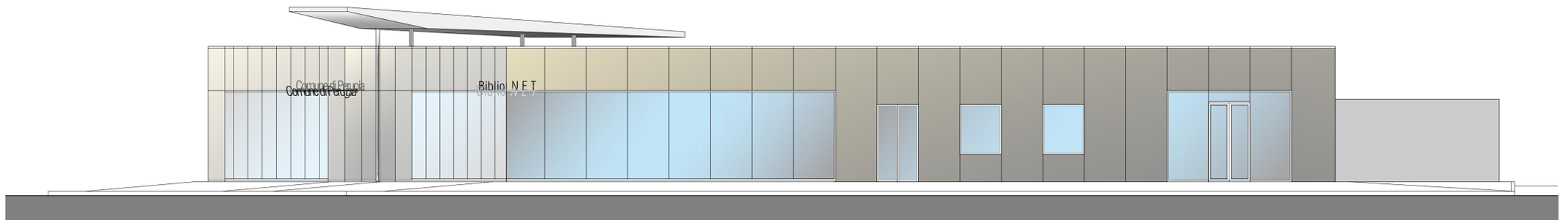
PROSPETTO NORD - EST



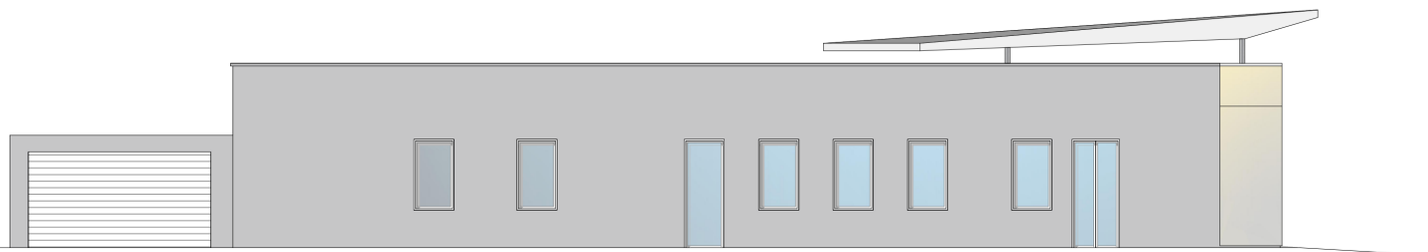
PROSPETTO SUD - OVEST



PROSPETTO SUD - EST



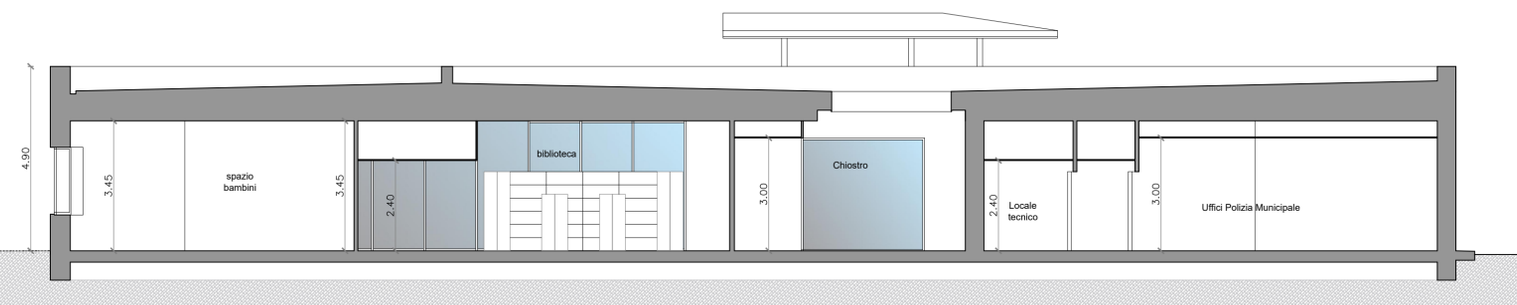
PROSPETTO NORD - OVEST



SEZIONE A-A



SEZIONE B-B





## Comune di Perugia

**NUOVO CENTRO UFFICI E BIBLIOTECA di PONTE SAN GIOVANNI**

**Progetto Esecutivo**

<p>Contenuto elaborato</p> <p style="text-align: center;"><b>STATO DI PROGETTO : PROSPETTI E SEZIONI</b></p> <p>Gruppo di lavoro</p> <p><b>Area Governo e Sviluppo del Territorio</b> Ing. Arch. Enrico Antinoro - <i>dirigente</i></p> <p><b>PROGETTO ARCHITETTONICO</b> Arch. Stefano Barcaccia Ing. Francesca Rogari Geom. Fiammetta Pierini</p> <p><b>PROGETTO STRUTTURALE</b> Ing. Stefano Betti</p> <p><b>COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE E DI ESECUZIONE</b> Dott. Fabio Campagnacci</p>	<p>Elaborato N.</p> <p style="text-align: center;"><b>A03</b></p>	<p>Rapporto</p> <p style="text-align: center;"><b>1:100</b></p> <p>Data</p> <p style="text-align: center;"><b>dicembre 2018</b></p>
---	---	---

<p><b>PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO E IMPIANTI SPECIALI</b> Ing. Michele Agostini</p> <p><b>PROGETTO IMPIANTI AEROTERMIDRAULICI</b> P. I. Massimo Corbucci</p> <p><b>PROGETTO PREVENZIONE INCENDI</b> Ing. Simone Rossi</p>	<p><b>U. O. Engineering, Beni Culturali e Sicurezza sul lavoro</b> Ing. Franco Becchetti - <i>dirigente</i></p>
---	---

A termine delle vigenti leggi sui diritti d'autore, questo disegno non potrà essere realizzato, riprodotto o comunicato a terzi, senza la nostra autorizzazione