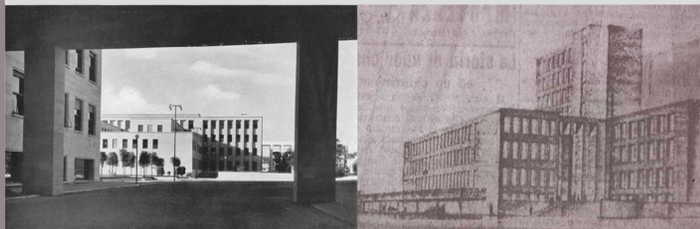


LA FACOLTA' DI CHIMICA DI PIERO ASCHIERI

1932

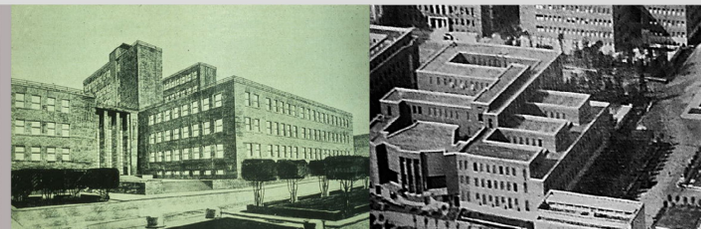
Marcello Piacentini raccoglie gli architetti più noti dell'epoca del regime intorno a sé per dare vita alla sistemazione definitiva dell'Università di Roma.



Istituto di Chimica dal sottopassaggio dell'edificio del Rettorato da "Architettura", Roma: 1935, n. fascicolo speciale. Progetto: 1933, Archivio digitale Sebina Open Library

1933

La composizione volumetrica è stata ridotta per mantenere un profilo unitario e uniforme al più sobrio edificio antistante, l'Istituto di Fisica di Pagano.



Progetto 1933 Pacini, Renato. La città universitaria di Roma. Veduta aerea 1935 Pacini, Renato. La città universitaria di Roma

1934

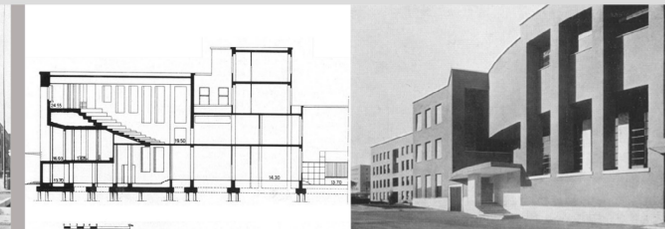
Il progetto subisce notevoli ritardi per problemi relativi alla poca compattezza del terreno e alle fondazioni speciali che occorre costruire per gli impianti.



La fronte dell'Istituto dalla parte della Clinica Ortopedica da "Architettura", Roma: 1935, fascicolo speciale. L'edificio visto dal grande foro della città universitaria da "Architettura", Roma: 1935, fascicolo speciale.

1935

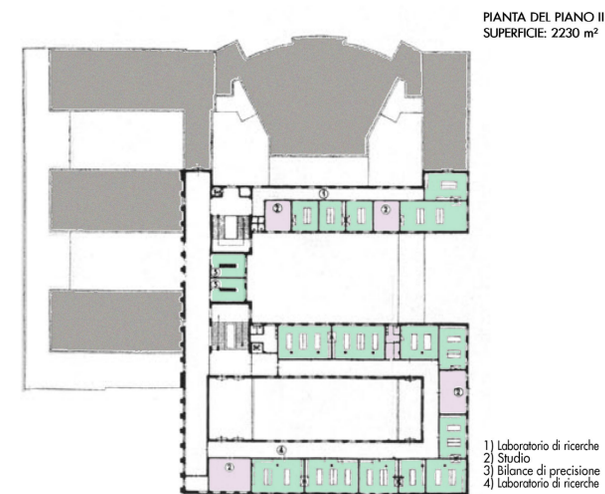
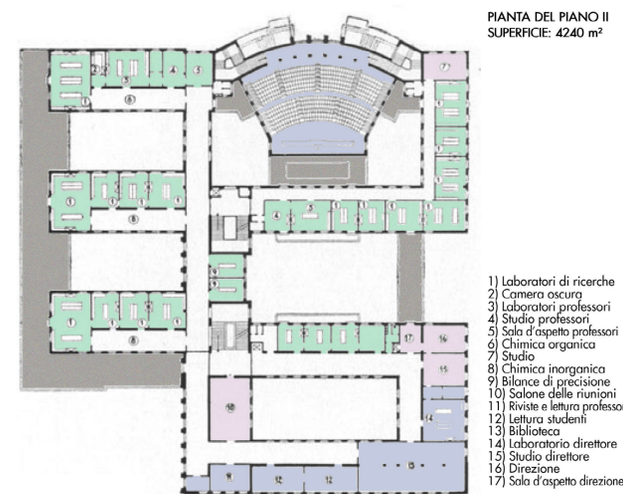
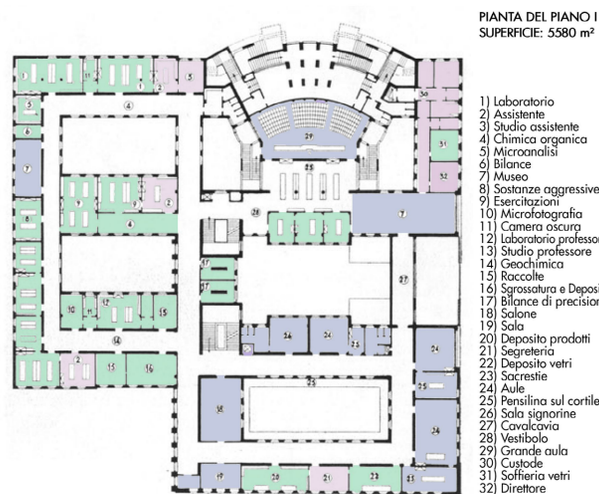
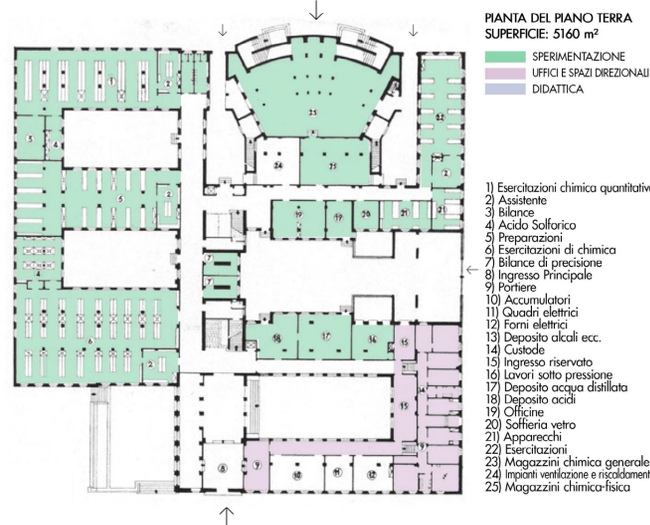
L'Istituto di Chimica di Aschieri è completato per la parte esterna, ma le finiture interne e gli arredamenti sono ancora da iniziare.



Sezione dell'aula magna la Ginestra da "Architettura", Roma: 1935, p.37, fascicolo speciale. Prospetto sud caratterizzato dalla sagoma dell'aula Ginestra da "Architettura", Roma: 1935, fascicolo speciale.

PLANIMETRIE ORIGINALI 1935 - GRAFICI: SCHEMA FUNZIONALE SPAZI SERVITI

Com'era...



BIBLIOGRAFIA: Planimetrie e legende da "Architettura n.35 - rivista speciale - fratelli Treves"

1938

La costruzione viene ultimata, ma subisce fin da subito trasformazioni, anche a seguito dei danneggiamenti subiti nel Luglio '43 a causa del bombardamento di San Lorenzo. La ricostruzione si scosta ancora dal progetto originario di Aschieri. Resta invariata la disposizione a pettine dei corpi a tre piani e l'articolazione del fronte posteriore che proietta verso l'esterno la sagoma della grande aula per 500 persone.



Danni di guerra 1943 Archivio Storico Sapienza. Aula la Ginestra dopo il bombardamento del 1943 Archivio storico Sapienza

1956

Vengono aggiunte le sopraelevazioni al piano terzo, che hanno modificato notevolmente il rapporto dei cortili interni, i lavori per realizzarle durano 4 anni. Dell'organizzazione volumetrica dell'edificio, solo il fronte posteriore che proietta verso l'esterno la sagoma della grande aula Ginestra resta l'unico originario del progetto del 1933.



Sopraelevazioni del prospetto verso la Facoltà di Lettere Foto del 1982 - Archivio digitale Sebina Open Library. Prospetto posteriore con fronte dell'Aula Ginestra Foto del 1982 - Archivio digitale Sebina Open Library

1986

Viene realizzato il Museo di Chimica al piano terreno in una delle preesistenti corti. Al suo interno sono conservati i piani di costruzione dell'edificio che prevedevano servizi centralizzati di scarico delle acque reflue, di gas, di acqua calda e fredda e per ogni laboratorio i quadri di distribuzione di corrente continua. Sul tetto sorgevano cassoni per consentire la continuità dell'alimentazione idrica e nel sottosuolo erano localizzate le condotte di alimentazione dei servizi ed una cisterna.



Sopraelevazioni, prospetto Sud-Est Foto del 1985 - Archivio digitale Sebina Open Library. Interno - Ingresso del Museo Primo Levi

2011

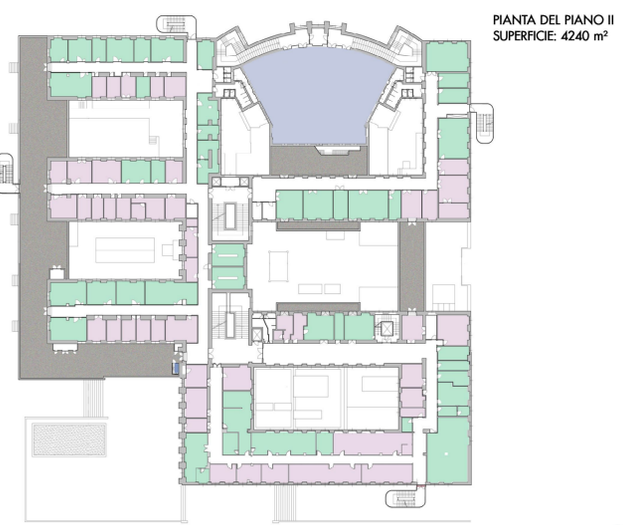
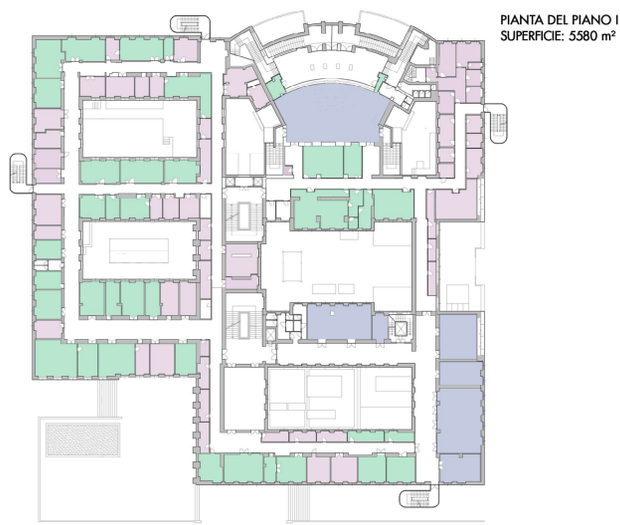
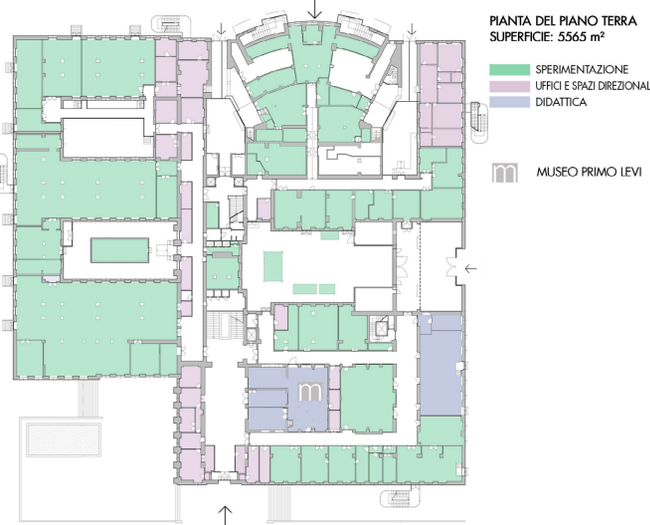
L'ex biblioteca nell'ala Nord-Ovest del secondo piano viene trasformata in locali destinati ad uffici e laboratori. La nuova biblioteca della Facoltà verrà presto costruita nella medesima posizione, al piano terra, accanto al Museo Primo Levi. Le scale esterne sono state adeguate alle vigenti norme antincendio.



Particolare costruttivo dell'interno sotto l'aula Ginestra Foto del 1985 - Archivio digitale Sebina Open Library. Particolare costruttivo dei corpi scala sotto l'aula Ginestra Foto del 1985 - Archivio digitale Sebina Open Library

PLANIMETRIE 2018

...Com'è



BIBLIOGRAFIA: Planimetrie da Ufficio Tecnico della Città Universitaria