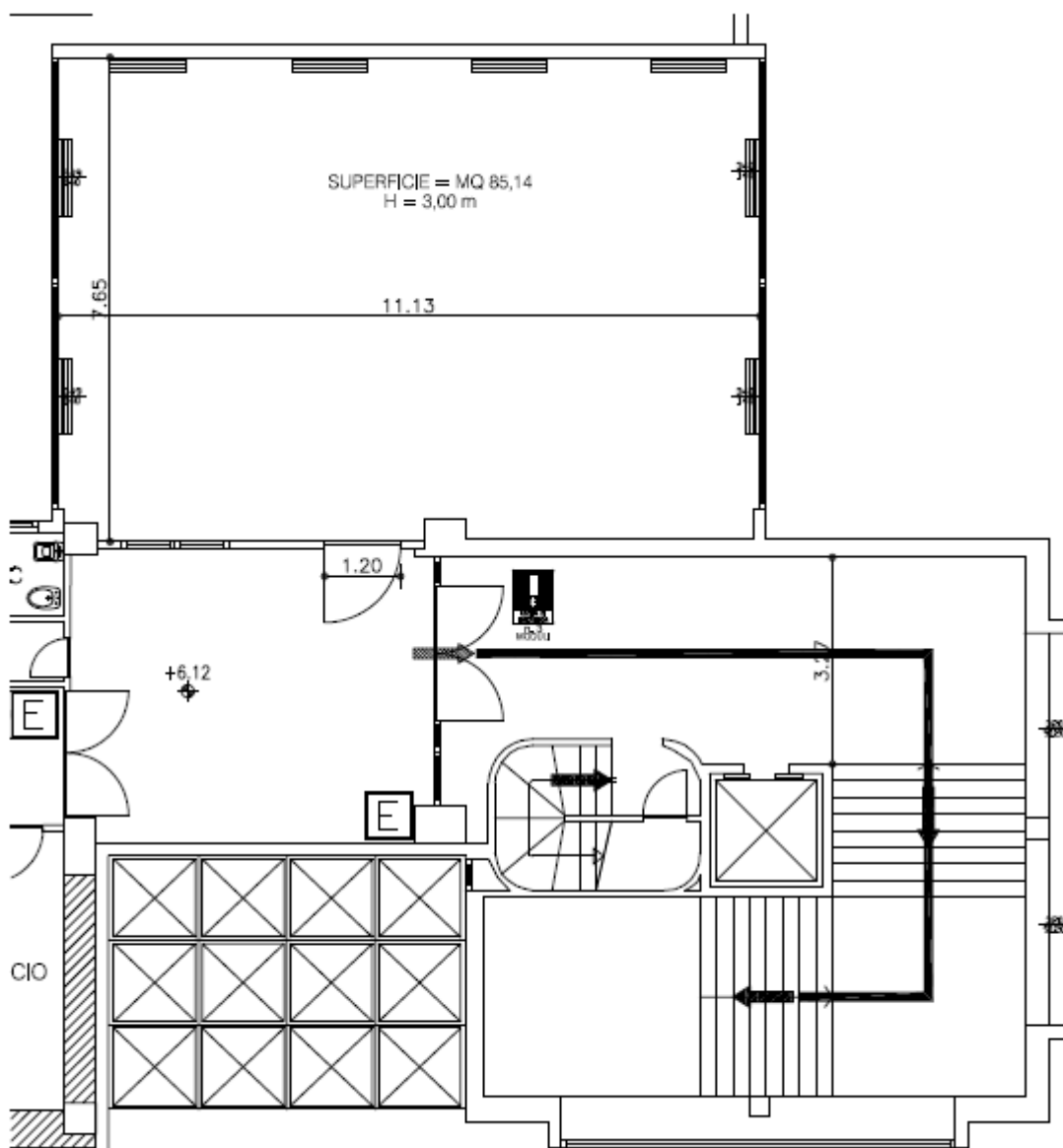


## TRACCIA 1

L'Ateneo ha intenzione di riallestire, all'interno di un edificio universitario, un locale al primo piano attualmente adibito a ufficio con 8 postazioni, per trasformarlo in aula didattica.

In linea generale, si prevede di intervenire sui seguenti ambiti:

- rifacimento dell'impianto elettrico (compresa rete dati);
- sostituzione dei terminali dell'impianto di condizionamento;
- nuovo impianto audio e sistema di proiezione;
- nuovi arredi;
- opere di finitura varie;
- quant'altro il candidato ritenga necessario per il completamento del locale.



PLANIMETRIA STATO DI FATTO

## PARTE 1 – PIANIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI

Si richiede al candidato:

- l'elenco degli interventi per l'adeguamento del locale;
- la pianificazione delle attività per la realizzazione dell'intervento, dalla manifestazione dell'esigenza sino alla messa in funzione del nuovo locale;
- la stima (anche parametrica) del costo dell'intervento;
- le possibili procedure di affidamento e acquisto per la realizzazione e il completamento degli interventi previsti.

## PARTE 2 – REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO

Il candidato descriva in una relazione sintetica:

- i ruoli di responsabilità connessi alla realizzazione dell'intervento;
- l'organizzazione dell'intervento in fase di esecuzione (cronoprogramma);
- gli elementi principali e i documenti necessari per gestire eventuali interferenze tra la normale attività universitaria e l'intervento, considerando di mantenere la struttura in funzione, ad esclusione dell'area interessata.

## PARTE 3 - GESTIONE

Terminato l'intervento, il nuovo locale sarà gestito dall'Amministrazione per le proprie esigenze.

Si richiede al candidato di elencare:

- i servizi di funzionamento da attivare;
- gli adempimenti previsti ai sensi del D.lgs. 81/2008.

## PARTE 4 - MANUTENZIONE

Si richiede al candidato di scegliere un impianto tra quelli oggetto di intervento e di descrivere per esso:

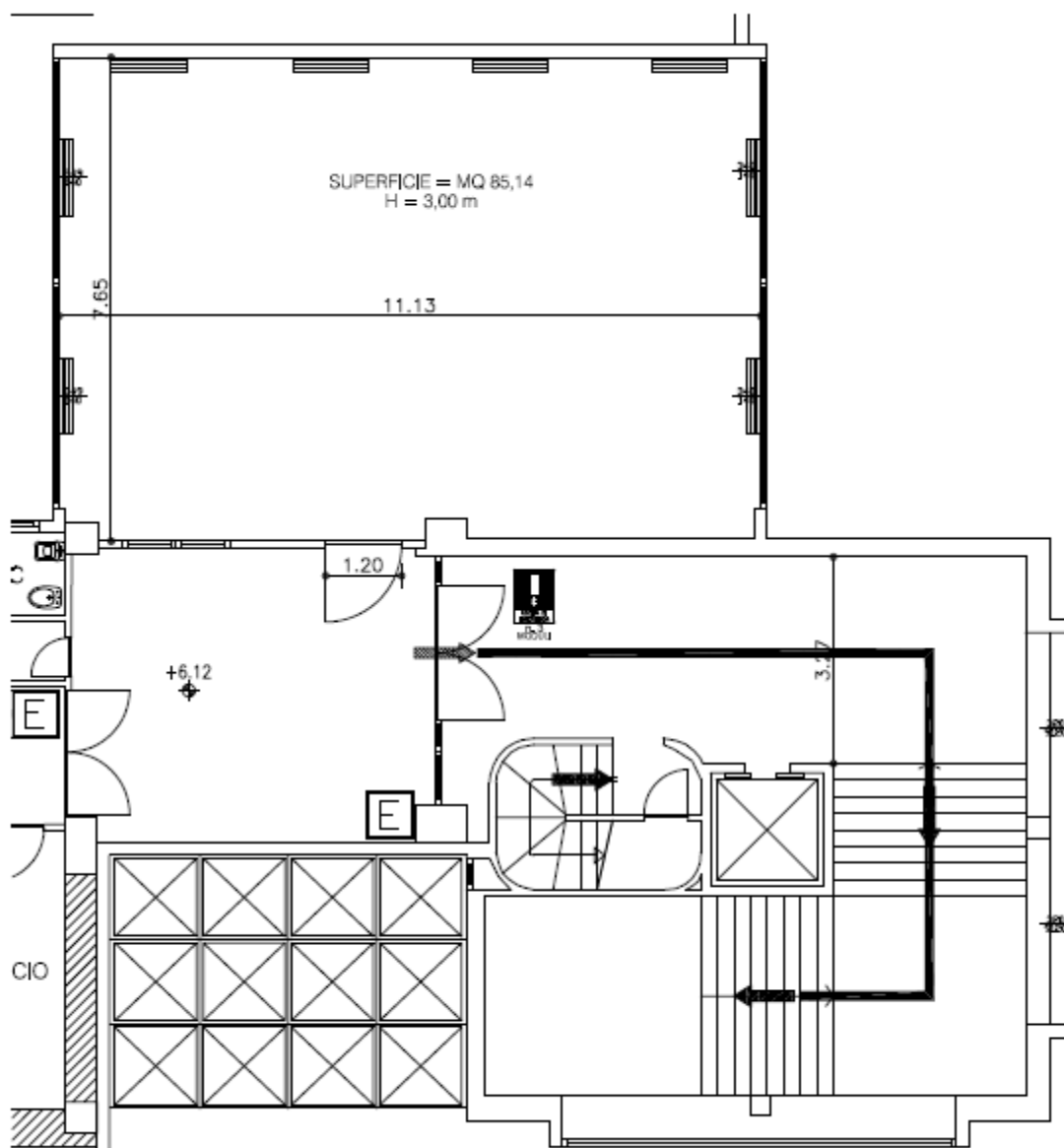
- l'elenco delle tipologie manutentive da svolgere;
- le modalità di esecuzione e di gestione operativa delle tipologie sopra elencate.

## TRACCIA 2

L'Ateneo ha intenzione di riallestire, all'interno di un edificio universitario, un locale al primo piano attualmente adibito a ufficio con 8 postazioni, per trasformarlo in un laboratorio di biologia.

In linea generale, si prevede di intervenire sui seguenti ambiti:

- rifacimento dell'impianto elettrico (compresa rete dati);
- sostituzione dei terminali dell'impianto di condizionamento;
- impianto aspirazione cappe;
- nuovi arredi;
- opere di finitura varie;
- quant'altro il candidato ritenga necessario per il completamento del locale.



PLANIMETRIA STATO DI FATTO

## PARTE 1 – PIANIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI

Si richiede al candidato:

- l'elenco degli interventi per l'adeguamento del locale;
- la pianificazione delle attività per la realizzazione dell'intervento, dalla manifestazione dell'esigenza sino alla messa in funzione del nuovo locale;
- la stima (anche parametrica) del costo dell'intervento;
- le possibili procedure di affidamento e acquisto per la realizzazione e il completamento degli interventi previsti.

## PARTE 2 – REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO

Il candidato descriva in una relazione sintetica:

- i ruoli di responsabilità connessi alla realizzazione dell'intervento;
- l'organizzazione dell'intervento in fase di esecuzione (cronoprogramma);
- gli elementi principali e i documenti necessari per gestire eventuali interferenze tra la normale attività universitaria e l'intervento, considerando di mantenere la struttura in funzione, ad esclusione dell'area interessata.

## PARTE 3 - GESTIONE

Terminato l'intervento, il nuovo locale sarà gestito dall'Amministrazione per le proprie esigenze.

Si richiede al candidato di elencare:

- i servizi di funzionamento da attivare;
- gli adempimenti previsti ai sensi del D.lgs. 81/2008.

## PARTE 4 - MANUTENZIONE

Si richiede al candidato di scegliere un impianto tra quelli oggetto di intervento e di descrivere per esso:

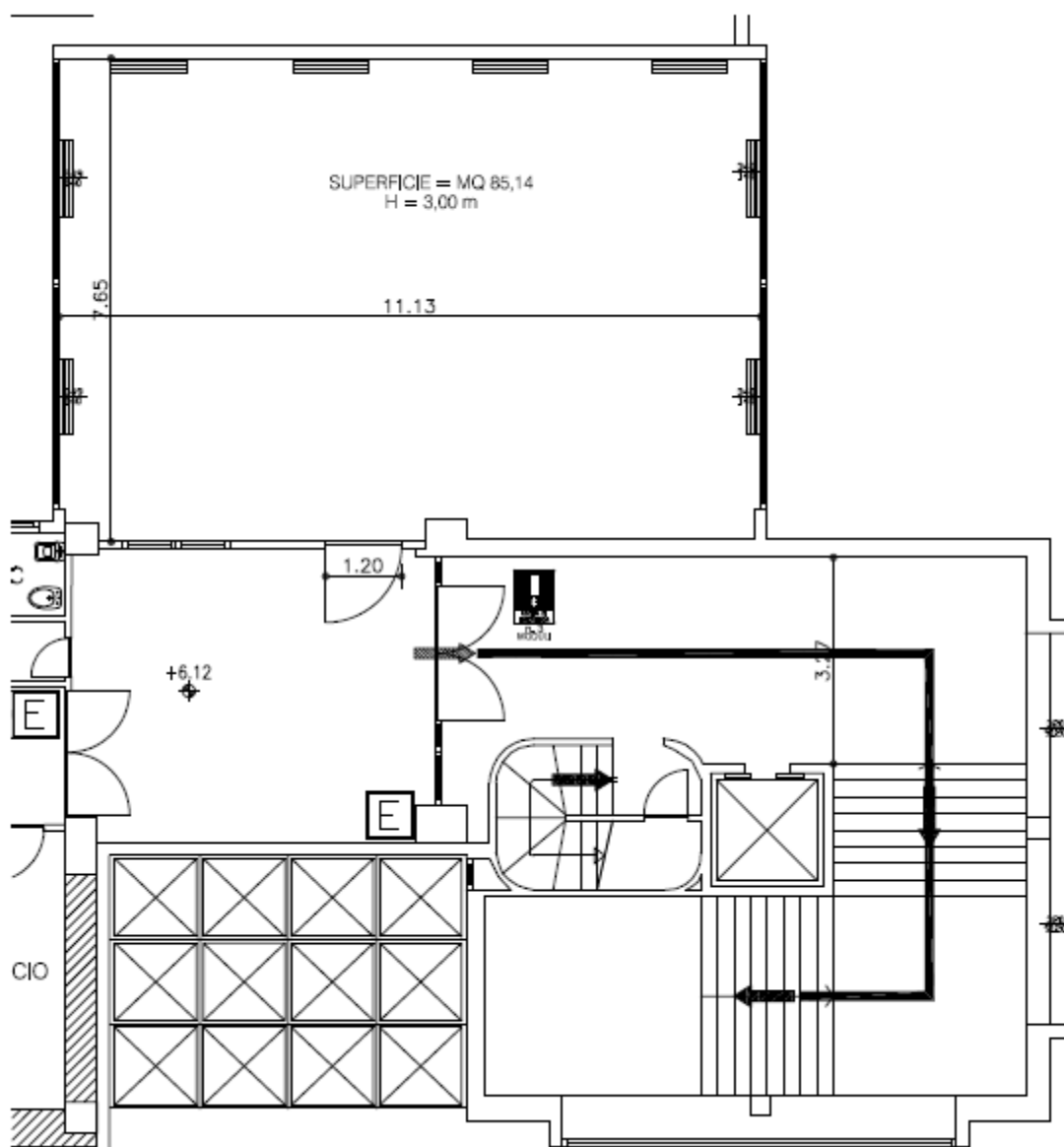
- l'elenco delle tipologie manutentive da svolgere;
- le modalità di esecuzione e di gestione operativa delle tipologie sopra elencate.

### TRACCIA 3

L'Ateneo ha intenzione di riallestire, all'interno di un edificio universitario, un locale al primo piano attualmente adibito a ufficio con 8 postazioni, per trasformarlo in sala lettura con PC.

In linea generale, si prevede di intervenire sui seguenti ambiti:

- rifacimento dell'impianto elettrico (compresa rete dati);
- sostituzione dei terminali dell'impianto di condizionamento;
- postazioni PC;
- nuovi arredi;
- opere di finitura varie;
- quant'altro il candidato ritenga necessario per il completamento del locale.



PLANIMETRIA STATO DI FATTO

## PARTE 1 – PIANIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI

Si richiede al candidato:

- l'elenco degli interventi per l'adeguamento del locale;
- la pianificazione delle attività per la realizzazione dell'intervento, dalla manifestazione dell'esigenza sino alla messa in funzione del nuovo locale;
- la stima (anche parametrica) del costo dell'intervento;
- le possibili procedure di affidamento e acquisto per la realizzazione e il completamento degli interventi previsti.

## PARTE 2 – REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO

Il candidato descriva in una relazione sintetica:

- i ruoli di responsabilità connessi alla realizzazione dell'intervento;
- l'organizzazione dell'intervento in fase di esecuzione (cronoprogramma);
- gli elementi principali e i documenti necessari per gestire eventuali interferenze tra la normale attività universitaria e l'intervento, considerando di mantenere la struttura in funzione, ad esclusione dell'area interessata.

## PARTE 3 - GESTIONE

Terminato l'intervento, il nuovo locale sarà gestito dall'Amministrazione per le proprie esigenze.

Si richiede al candidato di elencare:

- i servizi di funzionamento da attivare;
- gli adempimenti previsti ai sensi del D.lgs. 81/2008.

## PARTE 4 - MANUTENZIONE

Si richiede al candidato di scegliere un impianto tra quelli oggetto di intervento e di descrivere per esso:

- l'elenco delle tipologie manutentive da svolgere;
- le modalità di esecuzione e di gestione operativa delle tipologie sopra elencate.