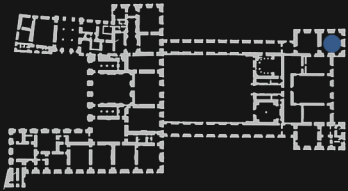


Sezione A-A'



Retrofit del lampadario storico

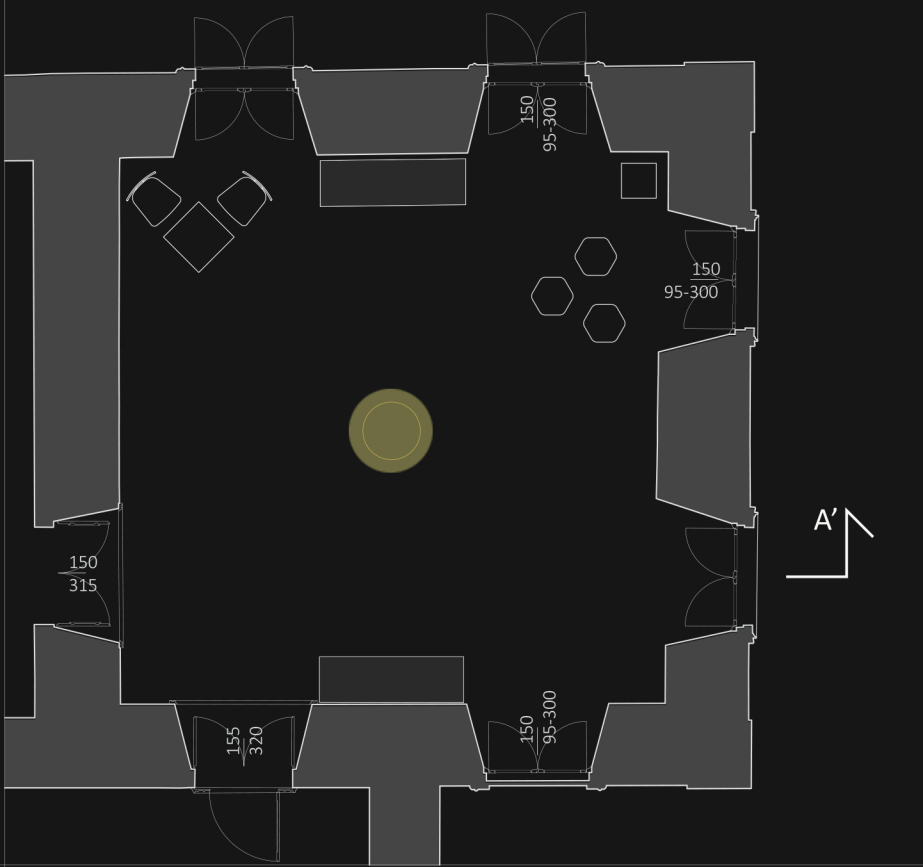
Variazione dell'altezza dell'apparecchio d'illuminazione, per valorizzare il soffitto affrescato di matrice seicentesca  
Relamping con sorgenti LED



Retrofit delle vetrine ottocentesche

Inserimento di illuminazione interna, realizzata con apparecchi lineari a LED, per valorizzare gli oggetti esposti evitando fenomeni di riflessione ed abbagliamento

Planimetria



◆ H max soff. + 7,42



10 m

5

1

0

Illuminazione interna delle vetrine espositive



Soluzione pensata per l'illuminazione interna di vetrine. Gli apparecchi lineari a LED sono a filo con il telaio ligneo della parte anteriore della vetrina, nascosti all'occhio dell'osservatore. Lo sfondo scuro all'interno della vetrina limita i fenomeni di riflessione. L'alimentazione è posta nella parte inferiore della vetrina, non visibile al visitatore, dotata di appositi dispositivi di dissipazione del calore.

Sorgente lineare LED

Illuminazione a filo con la struttura della vetrina

Praticità d'installazione e manutenzione

Elimina riflessioni velanti e abbagliamenti

Alimentazione e dissipazione del calore integrata nel basamento

