

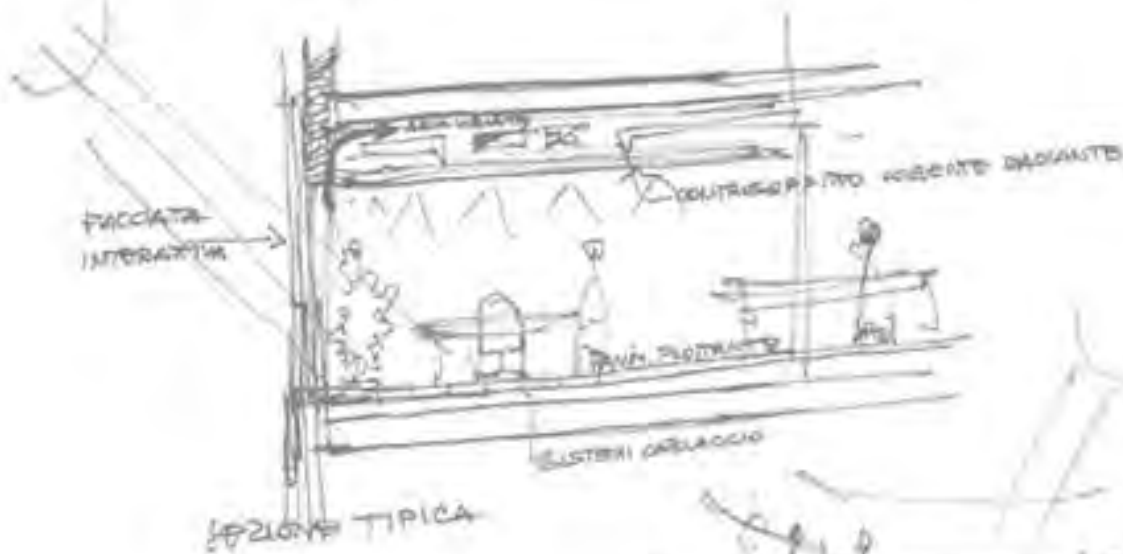
CONCORSO

**Progetta**  
Stephenson 86

**liuni**



## PROGETTO DI EDIFICIO AD USO UFFICI DIREZIONALI NELL'AREA DI VIA STEPHENSON MILANO

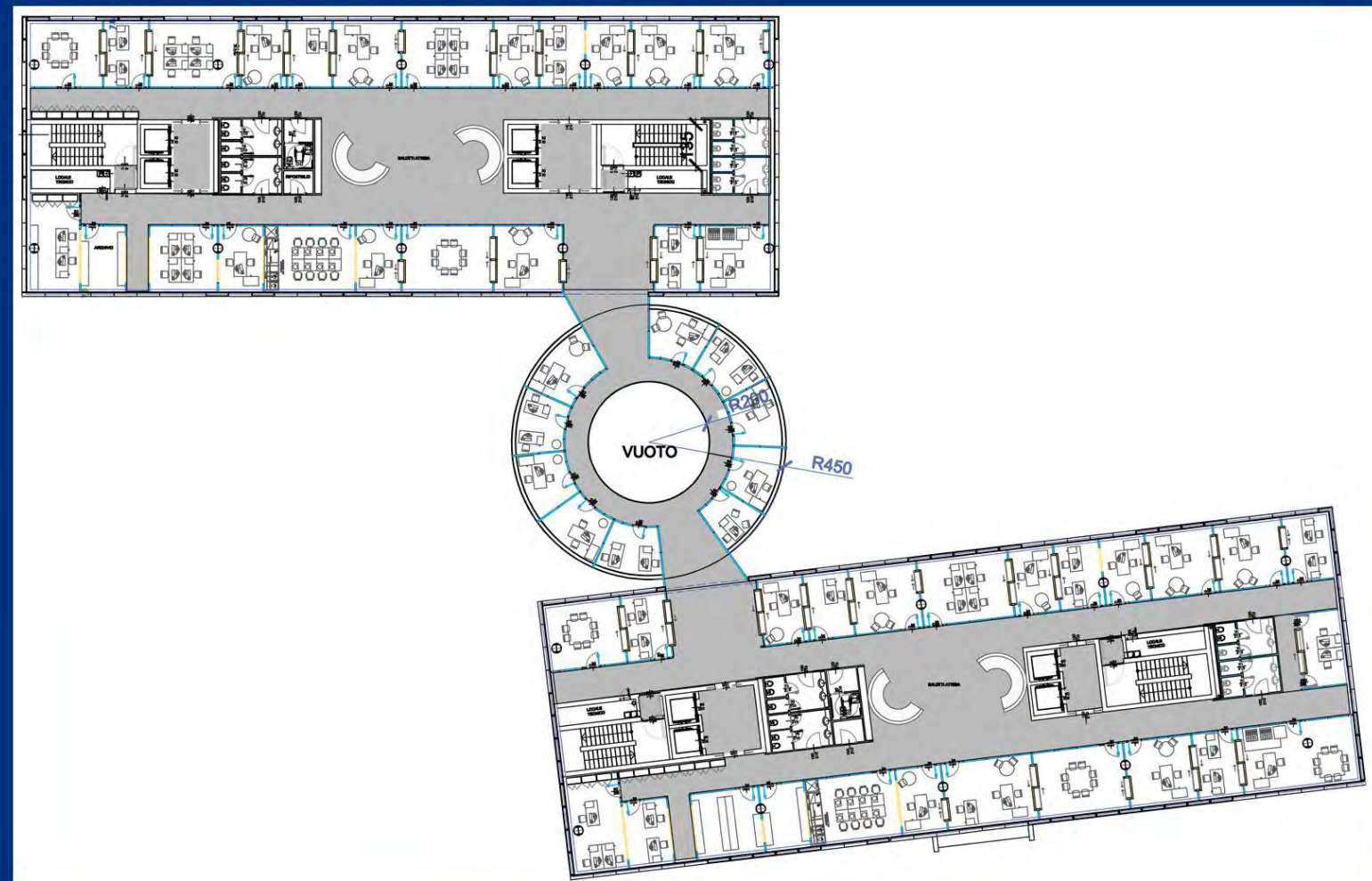


Gruppo partecipante :  
ARCHITETTO GIANCARLO MARZORATI CAPOGRUPPO  
ARCHITETTO FABRIZIO BIANCHETTI  
INGEGNERE STEFANO ROSSI  
ARCHITETTO GABRIELE MEDINA

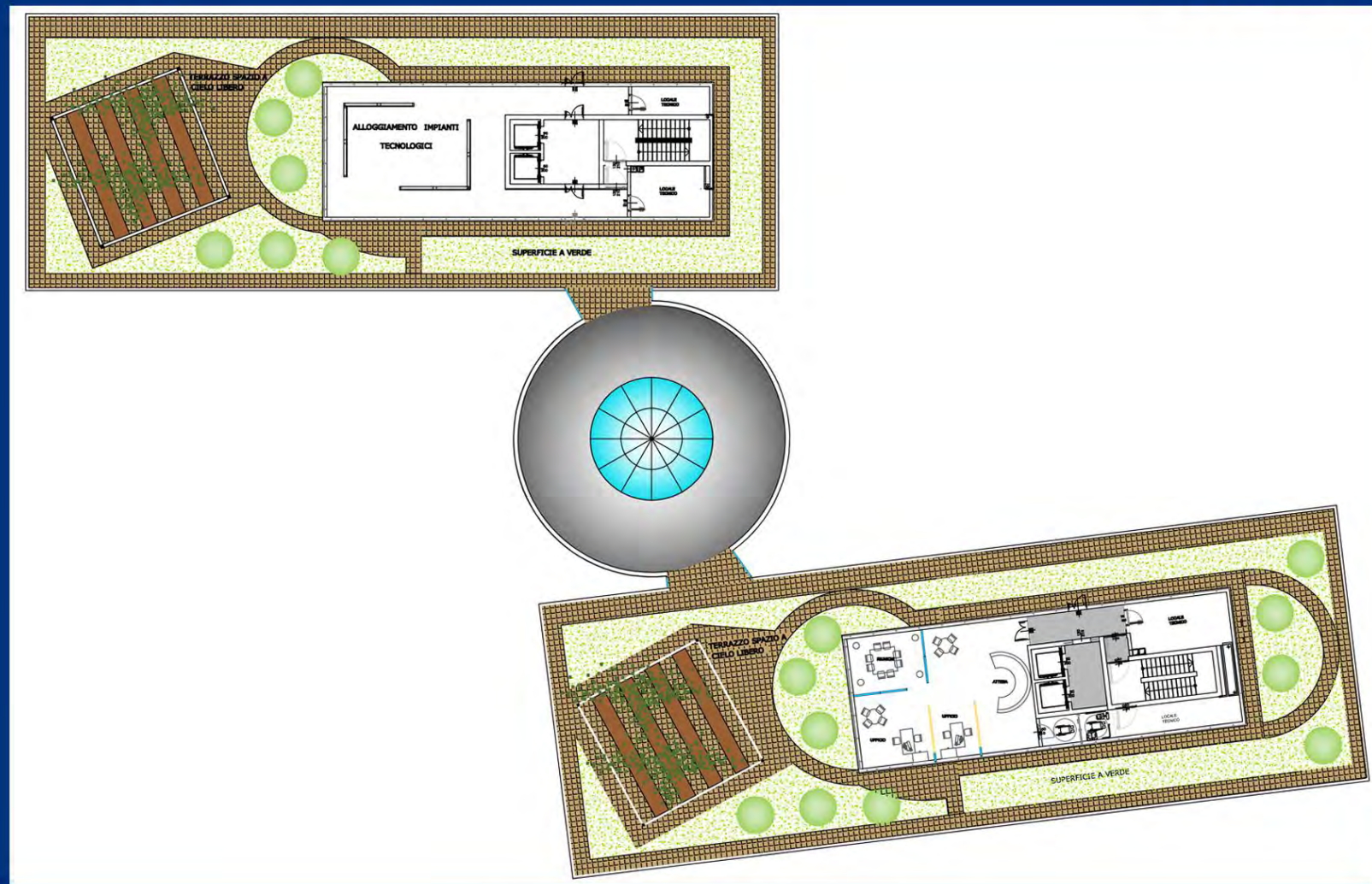




**PIANO TERRA**



**PIANI PRIMO E SECONDO**

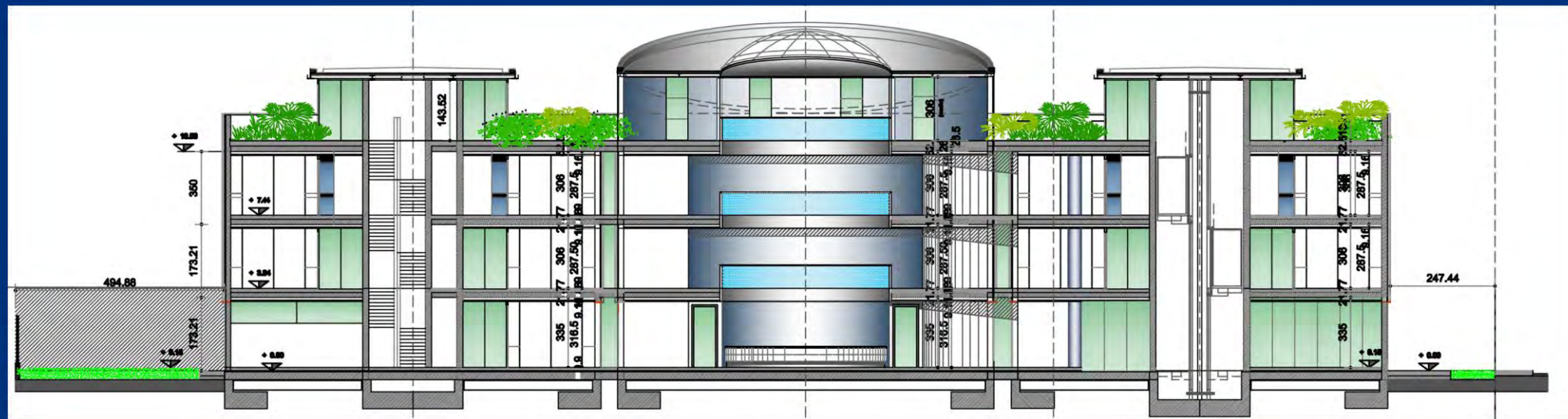


**PIANO COPERTURA**

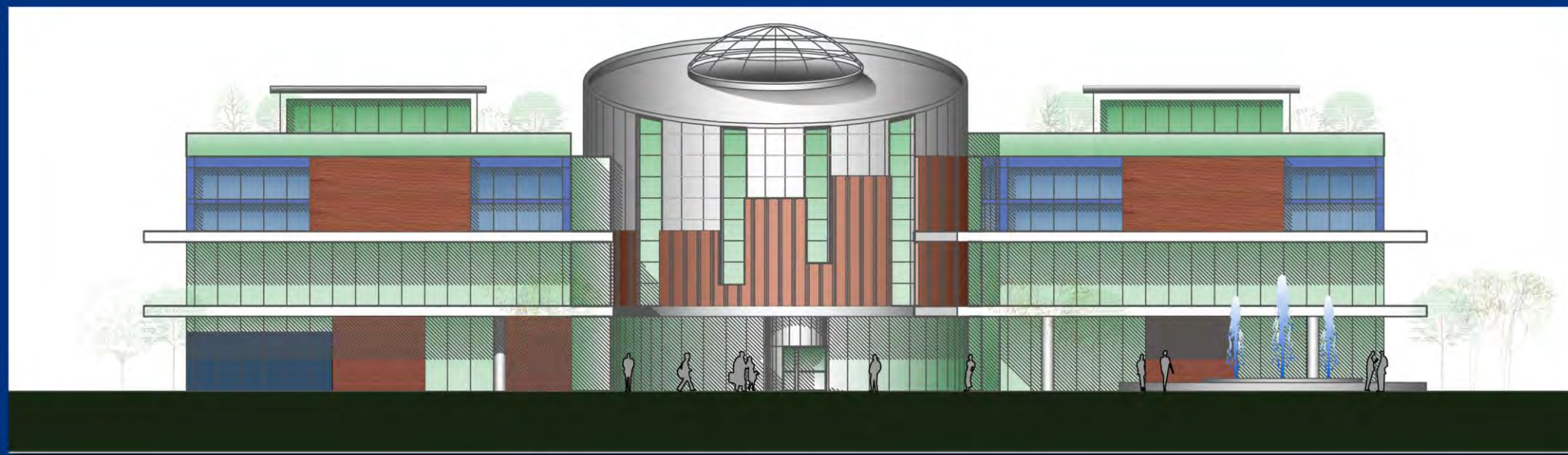




PROSPETTO DA VIA FORMAZZA



SEZIONE TRASVERSALE



PROSPETTO DA VIA STEPHENSON





VISTA DA VIA STEPHENSON E VAL FORMAZZA



2521 Medium Classic Oak

EXPONA SIMPLAY WOOD PUR AZIENDA LIUNI  
*Rivestimento vinilico in doghe bisellate, antistatico, stratificato, calandrato, superficie leggermente goffrata, stampato effetto legno*

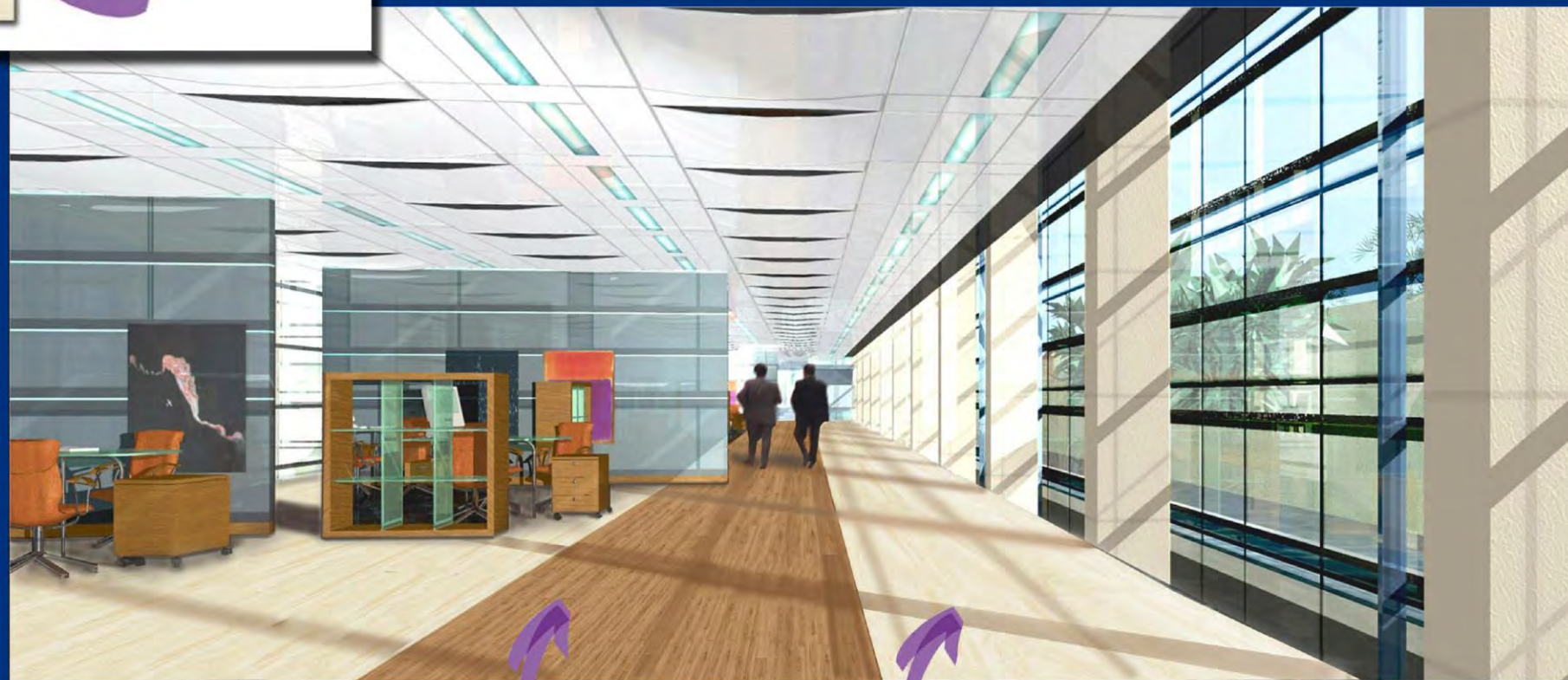


POLIFLOR STANDARD XL AZIENDA LIUNI

*Parimento vinilico antistatico, omogeneo, calandrato, flessibile, saldabile, superficie liscia, disegno a marmorizzazione mono-direzionale, tono su tono.*



9240



EXPONA SIMPLAY WOOD PUR AZIENDA LIUNI

*Parimento vinilico "autoposante" in doghe bisellate, antistatico, stratificato, calandrato, superficie leggermente goffrata, stampato effetto legno. Trattamento poliuretamico rinforzato di superficie (PUR).*



2521 Medium Classic Oak



9240

POLYFLOR STANDARD XL AZIENDA LIUNI

*Parimento vinilico antistatico, omogeneo, calandrato, flessibile, saldabile, superficie liscia, disegno a marmorizzazione mono-direzionale, tono su tono.*