

Maître d'ouvrage  
Ferrier Associés

AMO  
SEM Innovia

Mode d'attribution  
Concours privé

Équipe de maîtrise d'œuvre  
Groupe-6 (Architecte, Mandataire) - Herault  
Arnod (Architecte associé) - AIM Ingénierie  
(Économie) - EBS (Etudes Béton  
Structures) (Structure) - ACDI (Structure) -  
Milieu Studio (HQE) - AG CONCEPT (BET  
Fluides) - HIGH-B-TECH (électricité,  
automatismes) - Acouphen (Acoustique) -  
ETEC (Paysage)

Surface  
10 000 m<sup>2</sup>

Localisation  
Grenoble



Au carrefour des voies majeures d'accès à la presqu'île, la Place Nelson Mandela accueillera les activités de la recherche scientifique. Deux grands immeubles aux façades « écrans courbes » contiennent la place, dont l'OIC Tertiaire. Les deux immeubles courbes « écrans » jouent des reflets du paysage sur leurs façades en verre créant un allègement des bâtis et renforcent, par le reflet du bassin ovale central, cette perception surélevée et dégagée vers les massifs. L'OIC Tertiaire comporte une

grande porte le reliant à l'OIC CEA situé sur le parc et l'esplanade : cette porte constitue un grand accueil commun aux deux programmes, lieu de rencontre et d'accès aux différents plateaux de recherche, en vitrine sur la place. Proportions importantes, caractère attractif de la vitrine du CEA et transparences vers le Vercors définissent ce lieu exceptionnel.  
Projet BIM