



gérant de la **selarl panerai & associés, architecture, urbanisme et ville durable.**

Il travaille sur la question urbaine à partir de trois axes :

- la formation du tissu urbain et les manières d'habiter la ville contemporaine ;**
- le projet d'espaces publics et l'intégration des infrastructures techniques ;**
- l'échelle territoriale et la forme de l'agglomération,**

et est l'auteur de nombreuses communications sur ces sujets.

Il a enseigné dans différentes écoles d'architecture (Versailles, Paris-Villemin, Paris-Malaquais dont il a été le responsable) et à l'Institut Français d'Urbanisme, il est professeur associé à la Faculté d'Architecture de l'Université Fédérale du Rio Grande do Sul (Porto Alegre, Brésil) et participe à plusieurs groupes de travail :

- membre du Comité d'Expertise de la Qualité Urbaine (Groupe I3F)
- membre du Comité d'Orientation des Cahiers de la Recherche Urbaine et Architecturale

A l'intérieur de l'agence, les projets récents se regroupent selon les thèmes suivants :

La grande échelle

qui porte sur des projets d'échelle communale (projet de ville, PADD, ville neuve), intercommunale ou métropolitaine (Plaine de France ; Reims-Métropole ; Nansha), voire de «pays» comme le Pays Basque ou à l'échelle départementale ou régionale (Reims 2020-2050). Philippe Panerai a été membre du Conseil Scientifique de la Consultation Internationale du Grand-Paris.

Le projet de renouvellement urbain

qui touche aussi bien la difficile question de l'évolution des grands ensembles de logements (cf. la contribution à la notion d'unité résidentielle) que la densification des tissus pavillonnaires, la réutilisation des friches industrielles, voire la complexification des grands secteurs monofonctionnels (équipements commerciaux, zones d'activités, pôles technologiques).

Les éco-quartiers

qui sont envisagés dans une version large du territoire, de ses logiques géographiques et écologiques incluant les relations du projet avec les éléments voisins (quartiers habités, zones naturelles, infrastructures) et en partant d'un «bilan énergétique global».

Expertise internationale

De nombreux contacts l'ont conduit à réaliser des expertises et des études ou à donner des conférences en Europe, au Maghreb et au Proche Orient (Egypte, Liban, Emirats, Tunisie, Maroc), en Amérique Latine (Brésil, Chili, Uruguay, Venezuela) au Canada et aux Etats-Unis ou en Extrême Orient (Taïwan et Chine).

Il a participé au concours international pour le centre de la ville nouvelle de Nansha sur la rivière des Perles (Chine) en 2002 pour 1,5 millions d'habitants et a mené plusieurs consultations auprès de l'Institut d'Urbanisme et de Projet Urbain de Guangzhou. Il a également participé à plusieurs recherches sur l'évolution de Brasilia et l'urbanisation du District Fédéral.

Publications

Plusieurs ouvrages de base sur la question urbaine dont :

- **Paris Métropole, Formes et échelles du Grand Paris**, 2008, éd. La Villette, Paris (Prix Haussmann 2009)
- **Formes urbaines: de l'îlot à la barre**, 1977, (éd. italienne, allemande, néerlandaise, espagnole, anglaise, yougoslave, japonaise), avec J. Castex et J.-Ch. Depaule, 1997, Marseille, rééd. Parenthèses.
- **Lecture d'une ville, Versailles**, 1980, Paris, éd. Le Moniteur, avec J. Castex et P. Céleste (Prix Haussmann 1981)
- **Les Bastides**, 1985, Bruxelles, éd. AAM, avec F. Diverne, B. Gendre et B. Lavergne.
- **Projet urbain**, 1999, Marseilles, éd. Parenthèses, avec D. Mangin.