



RECHERCHE CLINIQUE

PLATEAUX
TECHNIQUES

FORMATION EMPLOI

INSTITUT

ÉQUIPES

PLATEFORMES

PUBLICATIONS

SÉMINAIRES

ÉVÉNEMENTS

PRESSE

CONTACT

PHD PROGRAMME

ANNUAIRE

Rechercher:





- r+4 : Espace détente
- r+3 : Neurophysiologie
- r+2: Neurosciences cellulaires
- r+1 : Neurosciences cognitives
- rdc : Neurosciences du comportement
- r-1: Neuro-imagerie photonique

Séminaires : Ivo Vanzetta et Nicola Wanaverbecq ≊contact ou ≌contact

DEMETRIO FERRO

14 février 2020

Center for Neuroscience & Cognitive Systems, Istituto Italiano di Tecnologia (IIT), Rovereto, Italy Effects of attention on visual neural processing between cortical layers and cortical areas V1 and V4 invité par Bjørg Kilavik et Andrea Brovelli

