

## Principali collaborazioni

---

J.Y. Chou, NIH, NICHD HDB, Bethesda.  
David A. Weinstein, University of Connecticut and Connecticut Children's Medical Center, U.S.A.  
A. Verri, DISI, Università di Genova.  
R. Veersteg, AMC, University of Amsterdam.  
M. Vitale, IRCCS A.O.U. S.Martino-IST, Genova.  
M. Gattorno, Istituto Giannina Gaslini.  
A. Consolaro, Istituto Giannina Gaslini  
A. Ravelli, Istituto Giannina Gaslini  
M. Muselli, CNR, Genova.  
E. Adinolfi, Università di Ferrara.  
A. Eggert, Charité - University Hospital, Berlin.  
P. Ambros, Children's Cancer Research Institute, Vienna.  
F. Speleman, Center for Medical Genetics Ghent, Ghent.  
G. Schleiermacher, Institut Curie, Parigi.  
A. Petretto, Istituto Giannina Gaslini.  
L. Mastracci, Università di Genova.  
F. Grillo, Università di Genova.  
R. Gramignoni, Karolinska University Hospital, Stoccolma.  
C. Neumaier, Ospedale San Martino, Genova.  
P. Marcolongo, Università di Siena.  
M. Di Rocco, Istituto Giannina Gaslini, Genova.  
D. Melis, Università "Federico II", Napoli.  
S. Paci, Ospedale San Paolo, Milano.  
A. Sechi, AOS "Santa Maria della Misericordia", Udine.  
M. Fato, Università di Genova.  
S. Burchill, Cancer Research UK Leeds Centre  
D. Fruci, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma.  
R. Luksch, Istituto Nazionale Tumori, Milano.