

Diffraction and Low-x 2022

Corigliano Calabro, Italy, 24–30 September, 2022

<https://indico.cern.ch/e/diffflowx2022>

**MARCELLA CAPUA, LUIGI DELLE ROSE
SALVATORE FAZIO, ROBERTO FIORE
EVELIN MEONI, ANDREA NAVA
ALESSANDRO PAPA, MARCO ROSSI
CHRISTOPHE ROYON, ENRICO TASSI**

Editors of the Proceedings

Sponsors:

Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN, Italy)

Università della Calabria (Italy)

EMMI (Darmstadt, Germany)

CERN (Geneva, Switzerland)

Consiglio Regionale della Calabria (Italy)

The University of Kansas (United States)

Caffè Aiello (Italy)

ORGANIZING COMMITTEE

Marcella Capua	Università della Calabria & INFN-Cosenza
Luigi Delle Rose	Università della Calabria & INFN-Cosenza
Salvatore Fazio	Università della Calabria & INFN-Cosenza
Evelin Meoni	Università della Calabria & INFN-Cosenza
Andrea Nava	Università della Calabria & INFN-Cosenza
Alessandro Papa (co-chair)	Università della Calabria & INFN-Cosenza
Marco Rossi	Università della Calabria & INFN-Cosenza
Christophe Royon (co-chair)	The University of Kansas
Enrico Tassi	Università della Calabria & INFN-Cosenza

INTERNATIONAL ADVISORY COMMITTEE

M. Albrow (Fermilab)	A. Levy (Tel Aviv)
M. Anselmino (Torino)	M. Lublinsky (Beer-Sheva)
F. Barreiro (Madrid)	C. Marquet (Palaiseau)
J. Bartels (Hamburg)	A. Martin (Durham)
A. Bialas (Cracow)	L. McLerran (Brookhaven)
S. Brodsky (SLAC)	C. Merino (Compostela)
I. Caprini (Bucharest)	Z.-E. Meziani (Philadelphia)
M. Capua (Cosenza)	A. Milov (Rehovot)
J. Chwastowski (Cracow)	A. Mueller (New York)
J. Chyla (Prague)	P. Newman (Birmingham)
T. Csörgő (Budapest/Gyongyos)	N.N. Nikolaev (Jülich)
A. de Roeck (CERN)	R. Orava (Helsinki)
E. de Wolf (Antwerpen)	A. Papa (Cosenza)
R. Devenish (Oxford)	K. Passek-Kumerički (Zagreb)
V.S. Fadin (Novosibirsk)	R. Peschanski (Saclay)
R. Fiore (Cosenza)	M. Praszalowicz (Cracow)
M.B. Gay Ducati (Porto Alegre)	E. Predazzi (Torino)
K. Goulianos (New York)	F. Ptochos (Nicosia)
W. Gryn (Brookhaven)	C. Royon (Lawrence)
Y. Hatta (Kyoto)	A. Sabio Vera (Madrid)
E. Iancu (Saclay)	A. Santoro (Rio de Janeiro)
L.L. Jenkovszky (Kiev)	R. Schicker (Heidelberg)
V. Khoze (Durham)	G. Soyez (Saclay)
B. Kopeliovich (Valparaiso)	A. Szczurek (Cracow)
K. Kumerički (Zagreb)	E. Tassi (Cosenza)
E. Levin (Tel Aviv)	