

DEUTSCHES ELEKTRONEN-SYNCHROTRON
Ein Forschungszentrum der Helmholtz-Gemeinschaft



DESY 12-085
SHEP - 12-12
arXiv:1205.6713
May 2012

BFKL Evolution as a Communicator between Small and Large Energy Scales

H. Kowalski

Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY, Hamburg

L. N. Lipatov

Petersburg Nuclear Physics Institute, Gatchina, St. Petersburg, Russia

D. A. Ross

School of Physics and Astronomy, University of Southampton, UK

ISSN 0418-9833

NOTKESTRASSE 85 - 22607 HAMBURG