

SUBCOMMITTEE 6

19/01/2024

Surname : CUELLO
First Name : Gabriel Julio
Address : ILL, GRENOBLE

71 AVE DES MARTYRS
CS 20156
38042
GRENOBLE CEDEX 9
FRANCE

Tel : +33 476207697
E-Mail : cuello@ill.fr
COLLEGE SECRETARY

Surname : DE PANFILIS
First Name : Simone
Address : ISTITUTO ITALIANO DI TECNOLOGIA

CENTRE FOR LIFE NANO SCIENCE
VIALE REGINA ELENA 291
00161
ROME
ITALY

Tel :
E-Mail : simone.depanfilis@iit.it

Surname : DREWITT
First Name : James
Address : UNIVERSITY OF BRISTOL

H H Wills Physics Laboratory
Tyndall Avenue
BS8 1TL
BRISTOL
UNITED KINGDOM

Tel : +44(0)7930288085
E-Mail : james.drewitt@bristol.ac.uk

Surname : FERLAT
First Name : Guillaume
Address : UPMC PARIS

4 PLACE JUSSIEU

75005
PARIS
FRANCE

Tel : 0695437698
E-Mail : guillaume.ferlat@sorbonne-universite.fr

Surname : FOGLIA
First Name : Fabrizia
Address : UNIVERSITY COLLEGE LONDON

20 Gordon Street

WC1H 0AJ
LONDON
UNITED KINGDOM

Tel : +44 7595382651
E-Mail : f.foglia@ucl.ac.uk

Surname : KOZA
First Name : Michael Marek
Address : ILL, GRENOBLE

71 AVE DES MARTYRS
CS 20156
38042
GRENOBLE CEDEX 9
INSTITUT LAUE-LANGEVIN

Tel : +33 4 76 20 7396
E-Mail : koza@ill.fr
ILL SPECIALIST

Surname : KRUTEVA
First Name : Margarita
Address : FORSCHUNGSZENTRUM JUELICH GMBH

LEO BRANDT STRASSE

52425
JÜLICH
GERMANY

Tel : +492461611838
E-Mail : m.kruteva@fz-juelich.de

Surname : MORINEAU
First Name : Denis
Address : IPR - UNIV RENNES 1

INSTITUT DE PHYSIQUE DE RENNES - UMR C
263 AV. GÉNÉRAL LECLERC
35042
RENNES CEDEX
FRANCE

Tel : +33 2 23 23 69 84
E-Mail : denis.morineau@univ-rennes1.fr
CHAIRPERSON

SUBCOMMITTEE 6

19/01/2024

Surname : PLAYFORD
First Name : Helen
Address : ISIS NEUTRON FACILITY

Harwell Campus

OX11 0GD
DIDCOT
UNITED KINGDOM

Tel :
E-Mail : helen.playford@stfc.ac.uk

Surname : RUTA
First Name : Beatrice
Address : INSTITUT NEEL, CNRS & UNIVERSITE
GRENOBLE ALPES
Institut Néel, CNRS & Université Grenoble Alpes

GRENOBLE
FRANCE

Tel : 0631178877
E-Mail : beatrice.ruta@neel.cnrs.fr

Surname : YANG
First Name : Fan
Address : INSTITUT FUER MATERIAL PHYSIK IM
WELTRAUM - DLR KOELN
Inst. f. Materialphysik im Weltraum
Linder Hoehe
D-51170
Cologne
GERMANY

Tel : +49-(0)22036013816
E-Mail : fan.yang@dlr.de