

Responsabile SS
CNR-NANO S3 Modena
Massimo Rontani

Linee scientifiche

Solid-state quantum
technology (SSQT)

Fundamental and
translational
nanobiophysics (FTBIO)

Nanoscale theory
modelling and
computation (THEO)

Physics and technology
of light at the nanoscale
(PHOTO)

Surfaces and interfaces:
nanofabrication,
imaging, and
spectroscopy (SSQT)

Responsabile Tecnico
della Gestione dei
Laboratori
G. Paolicelli

L01. Laboratorio per
misure di proprietà fisiche
di materiali e
caratterizzazione
elettronica di dispositivi
RL: Alberto Ghirri

L02. Laboratorio di
nanobiotecnologie
(Nanobiolab)
RL: Andrea Alessandrini

L03. Laboratorio di analisi
fisico-chimiche di
superfici e interfacce
RL: Valentina De Renzi

L04. Laboratorio di sintesi
fisica di film sottili e
nanoparticelle e
caratterizzazione con
spettroscopie elettroniche
e a scansione
RL: Paola Luches

L05. Laboratorio di
nanofabbricazione e
microscopia elettronica
RL: Gian Carlo Gazzadi

L06. Laboratorio di
simulazione numerica di
NANO-BIO materiali
RL: Andrea Ferretti

Laboratori

Responsabili scientifici
attività per utenti esterni
Personale dei laboratori

Referente Tecnico
Interno RSPP
Guido Paolicelli

Referente Organizzativo
Interno RSPP
Anna Grazia Stefani

Supporto alla
Gestione

Responsabile Sistema
di Gestione
Luisa Neri

Responsabile contratti
e atti
Roberta De Donatis

Responsabile IT
Davide Calanca

Comunicazione
Maddalena Scandola

Amministrazione

Referente Amministrativo
Maria Grazia Angelini

Amministrazione
Elisa Bolognesi,
Anna Grazia Stefani