

## RICHIESTA DI ACCESSO FUORI ORARIO DI APERTURA A EDIFICIO SEDE DEL DIBRIS - UNIVERSITA' DI GENOVA

Il/la sottoscritto/a

e-mail

Telefono

Studente    Dottorando    Assegnista    Collaboratore    Altro:

Tutor o Responsabile: Prof.

### RICHIEDE

L'autorizzazione ad accedere fuori orario di apertura nel periodo dal \_\_\_\_\_ al \_\_\_\_\_ all'edificio sito in:

Via all'Opera Pia 13 (Pad. E): Ritirare le chiavi di portone e cancello presso Roberto Versari tel. 0103352222

Via all'Opera Pia 11A (Pad. D): Procedura di accesso a cura del Diten, rivolgersi al RADRL

Viale Causa 13 (Villa Bonino): Contattare Andrea Beretta, tel. 0103352750

Viale Causa 14r. (Emaro): Direttamente a cura del RADRL Fulvio Mastrogiovanni

Via Dodecaneso 35 (Valle Puggia): Accesso tramite badge  
**SOLO** per questa sede si richiede: consegna **badge dipartimentale** (verrete contattati per la consegna)  
abilitazione proprio **badge di Ateneo** matricola n. \_\_\_\_\_ (vd. IMPORTANTE\*)

### DICHIARA

- Di essere a conoscenza delle disposizioni dell'Ateneo per l'accesso agli edifici: <https://unige.it>
- Di aver preso visione del Piano di Emergenza dell'edificio: <https://intranet.unige.it/sicurezza/elenco-strutture-1>
- Di richiedere l'accesso fuori orario di apertura per il seguente motivo:
  - Che frequenterà i seguenti locali  
su richiesta e sotto la supervisione del Responsabile dell'Attività Didattica e di Ricerca nel Laboratorio (RADRL)  
Prof. \_\_\_\_\_ (chiedere nome al Tutor o consultare elenco)
  - Di essere a conoscenza che, in caso di emergenza, oltre ai numeri di pubblica utilità, potrà contattare il RADRL  
o il Direttore del Dibris Prof. Sergio Martinoia al n. tel. 3481308491.

**SI IMPEGNA A RISPETTARE LE NORME E I REGOLAMENTI INTERNI CONTENUTI NEI DOCUMENTI DI CUI SOPRA E A RESTITUIRE CHIAVI O BADGE, AL TERMINE DEL PERIODO AUTORIZZATO, ALLA PERSONA DA CUI LI HA RICEVUTI.**

Genova,

Il/la Richiedente \_\_\_\_\_

\***IMPORTANTE (SOLO per Valle Puggia)**: per attivazione/rinnovo Badge d'Ateneo ci occorre il numero codice completo di 11 cifre: passare quindi il badge in un lettore (con la spia blu-dagli ingressi) e nella mail indicare **giorno ora e minuti**. NB se non è abilitato si accende spia rossa con un lungo beep per 5", ma memorizza il codice! Quando invece è attivato dà luce verde e serratura apre.

**IL PRESENTE MODULO DEBITAMENTE COMPILATO VA INVIATO VIA E-MAIL AL PROPRIO TUTOR O RESPONSABILE CHE DEVE INOLTRARLO PER L'ATTIVAZIONE AD [assistenza@dibris.unige.it](mailto:assistenza@dibris.unige.it) E IN COPIA AL RADRL E AL DIRETTORE**

**Responsabili delle Attività Didattica e di Ricerca nei Laboratori Dibris (al 24 novembre 2020)**

<b>RADRL</b>	<b>LABORATORIO</b>	<b>INDIRIZZO - piano</b>
Fato Marco	<i>Bioengineering: Neuroengineering</i>	Via Opera Pia 13 - piano 1
Fato Marco	<i>Bioengineering: Health Informatics</i>	Via Opera Pia 13 - piano 1
Simetti Enrico	<i>Graal</i>	Via Opera Pia 13 - piano 2
Cannata Giorgio	<i>NOCC</i>	Via Opera Pia 13 - piano 2
Cannata Giorgio	<i>Maclab</i>	Via Opera Pia 13 - piano 2
Sgorbissa Antonio	<i>Laboratorium</i>	Via Opera Pia 13 - piano 2
Sacile Roberto	<i>Industrial Automation</i>	Via Opera Pia 13 - piano 3
Cannata Giorgio	<i>OpenLab</i>	Via Opera Pia 13 - piano fondi
Cannata Giorgio	<i>Mechatronic Systems Facility</i>	Via Opera Pia 13 - piano Fondi
Massobrio Paolo	<i>Bioengineering: Neurotechnologies</i>	Via Opera Pia 13 - piano Fondi
Pastorino Laura	<i>Bioengineering: Nanobioengineering</i>	Via Opera Pia 13 - piano Fondi
Sabatini Silvio	<i>Bioengineering: Interaction &amp; Rehabilitation Engineering</i>	Via Opera Pia 13 - piano fondi
Fato Marco	<i>Bioengineering: Interaction &amp; Rehabilitation Engineering</i>	Via Opera Pia 13 - piano 2
Anguita Davide	<i>SmartLab</i>	Via Opera Pia 11A - piano 2
Massobrio Paolo	<i>Bioengineering: Neurotechnologies</i>	Via Opera Pia 11A - piano 2
Anguita Davide	<i>IPI Lab</i>	Via Opera Pia 11A - piano 3
Vercelli Gianni	<i>D<sup>3</sup> Lab</i>	Viale Causa 13
Adorni Giovanni	<i>ELKM</i>	Viale Causa 13 - piano Sottotetto
Tacchella Armando	<i>LabConVB</i>	Viale Causa 13 - piano terra
Mastrogiovanni Fulvio	<i>EMARO</i>	Viale Causa 14r.
Verri Alessandro	<i>Laboratori di informatica + MALGA</i>	Via Dodecaneso 35 - Piani 2, 3 e 4
Camurri Antonio	<i>Casa Paganini</i>	Piazza Santa Maria in Passione 34
Adorni Giovanni	<i>Digital Humanities</i>	Via Magliotto (SV) - Palazzina Lagorio, piano terra
Sacile Roberto	<i>Trasporti e Logistica</i>	Via Magliotto (SV) - Palazzina Lagorio, piano terra
Vercelli Gianni	<i>3DLabFactory</i>	Via Magliotto (SV), piano terra