

ALLEGATO A.2 - CANDIDATURA PER INTERNI CDA
(COLLEGIO TECNICI-AMMINISTRATIVI)

Prot. N° 47166
del 16/09/2020

Oggetto: Presentazione di candidatura per la nomina nel consiglio di amministrazione dell'Università degli Studi di Genova di n. 1 componente tecnico-amministrativo dell'Ateneo – quadriennio accademico 2020-2024.

Il/La sottoscritto/a _____ Lorenzo Ivaldi _____
nato/a a _____ - omissis - Prov. _____ - omissis - in data _____ - omissis - residente
in città _____ - omissis -
telefono: _____ - omissis - e-mail: lorenzo.ivaldi@unige.it _____ pec: _____ (Opzionale)

PRESENTA LA PROPRIA CANDIDATURA

alla carica di componente interno del consiglio di amministrazione dell'Università di Genova, per il mandato dall'1.11.2020 al 31.10.2024, in risposta all'avviso emanato con D.R. n. _2672_ del 14/07/2020

Il/La sottoscritto/a, ai sensi degli artt. 46, 47, 75 e 76 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445 e consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci, forma atti falsi o ne fa uso decade dai benefici eventualmente conseguiti ed è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia

DICHIARA

- di avere la cittadinanza Italiana _____
- di essere iscritto alle liste elettorali di _____ - omissis -
- di non essere iscritto alle liste elettorali per il seguente motivo _____
- di godere dei diritti civili;
- di **non trovarsi** in alcuna condizione che determini **inconferibilità** ai sensi del D. Lgs. 8.4.2013, n. 39 e successive modifiche e integrazioni;
- di **non trovarsi** in alcuna delle situazioni di **inammissibilità** di cui alla sezione A, paragrafo 3, dell'avviso pubblico;
- di **non trovarsi** in alcuna delle condizioni di **incompatibilità** di cui alla sezione A, paragrafo 3, dell'avviso pubblico;
- oppure**
- di **trovarsi** nella condizione di incompatibilità di seguito precisata, ai sensi del D. Lgs. 8.4.2013, n. 39 e dell'art. 60 dello Statuto (sezione A, paragrafo 3), e, pertanto, di optare fin d'ora per la carica di componente di consiglio di amministrazione dell'Ateneo e di rinunciare fin d'ora alla carica o condizione incompatibile, in caso di elezione: _____ *precisare la condizione di incompatibilità* _____;
- di non essere sospeso dal servizio a seguito di procedimento penale o disciplinare o, cautelativamente, in attesa di procedimento penale o disciplinare;
- di non aver riportato condanne penali;
- di prestare servizio in qualità di tecnico-amministrativo a tempo indeterminato, categoria _____ D3 _____ dell'Area _____ (oppure del dipartimento) _____ DITEN _____ presso l'Università degli Studi di Genova;
- di **possedere** comprovata competenza in campo gestionale ovvero di possedere un'esperienza professionale di alto livello e un'idonea qualificazione scientifica e culturale;
- di aver preso visione delle norme contenute nello Statuto e nei Regolamenti dell'Ateneo;

(barrare le caselle, a pena di inammissibilità)

di aver letto l'informativa sulla *privacy*, *cookie* e trattamento dei dati presente nella pagina *privacy* e sicurezza dei dati personali;

di aver letto le disposizioni dell'avviso, con particolare riferimento alla pubblicazione della candidatura e dei relativi allegati nel sito *web* istituzionale di Ateneo.

Il/La sottoscritto/a allega (a pena di esclusione):

- copia di un documento di identità valido
- *curriculum vitae*, firmato (file pdf/A firmato digitalmente ovvero scansione del *curriculum* datato e firmato analogicamente)
- *curriculum vitae* in formato aperto (odt, doc e docx, in caso di invio della candidatura tramite PEC)

Il/La sottoscritto/a indica i seguenti recapiti al fine di ricevere le comunicazioni inerenti al procedimento (*da compilare se diversi dalle informazioni di residenza e di contatto indicate all'inizio della domanda*):

Data, __16/09/2020__

Firma

La firma (digitale o autografa) è obbligatoria a pena di esclusione della domanda

Avvertenze:

- Non inserire nella candidatura e nel *curriculum vitae* dati personali non pertinenti o eccedenti rispetto alle finalità del trattamento.
- L'Università degli studi di Genova si riserva di verificare la veridicità delle dichiarazioni rese e delle autocertificazioni prodotte.

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità
Data di nascita

IVALDI LORENZO

- omissis -

- omissis -

lorenzo.ivaldi@unige.it

Italiana

- omissis -

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Dal 01/11/2006 ad oggi
Università degli studi di Genova, via Balbi 5, Genova
Istruzione Universitaria
Funzionario Tecnico (D3) a tempo indeterminato, presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica, delle telecomunicazioni e Navale (DITEN).

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Dal 01/01/2019 ad oggi
Clusit (Associazione Italiana Sicurezza Informatica)
Associazione Nazionale
Membro del Comitato Scientifico.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Dal 01/11/2017 ad oggi
Università degli studi di Genova, via Balbi 5, Genova
Istruzione Universitaria
*Membro del CIRCIE (Centro Interdipartimentale di Ricerca sulla Cybersecurity delle Infrastrutture Elettriche) in qualità di "Technologist"
Sicurezza delle Infrastrutture Elettriche.*

- Principali mansioni e responsabilità

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Dal 01/10/2017 ad oggi
Università degli studi di Genova, via Balbi 5, Genova
Istruzione Universitaria
*Docente a contratto presso il Master universitario di II° Livello in Cybersecurity & Data Protection (III ed. 2017 e IV ed. 2018)
Sicurezza dei sistemi industriali (Scada).*

- Principali mansioni e responsabilità

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 01/09/2016 AD OGGI
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA, VIA BALBI 5, GENOVA
ISTRUZIONE UNIVERSITARIA
CULTORE DELLA MATERIA NEL CORSO "CYBER SECURITY" (86950)
SICUREZZA DEI SISTEMI INDUSTRIALI (SCADA).

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 2011 ad oggi
 Procure o Avvocati
 Legale
Consulente Tecnico in materia di Elettronica ed Informatica Forense presso i Tribunali di Genova e Savona.
 CTP/CTU

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 01/10/2002 al 30/10/2006
 Università degli studi di Genova, via Balbi 5, Genova
 Istruzione Universitaria
Funzionario Tecnico (D1) a tempo determinato, presso il Dipartimento di Ingegneria Biofisica ed Elettronica (DIBE).
 Sistemista

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2015-2016
 Università degli studi di Genova, via Balbi 5, Genova

 Sicurezza dei sistemi informativi e protezione dei dati

 Master di II° Livello in cybersecurity & Data Protection
 5°

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2011
 Università statale di Milano

 Informatica forense

 Corso di Perfezionamento in Informatica forense
 5°

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2009 – 2011
 Università degli studi di Genova

 Sistemi Operativi, Sicurezza Informatica, Informatica Forense – titolo della tesi *“Sicurezza dei dispositivi android” realizzata in collaborazione con la Polizia delle Comunicazioni*
 Dottorato di Ricerca in *Electronic Engineering, Information Technology, Robotics and Telecommunications*
 6

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

15/06/2001
 Università degli studi di Genova

 Ingegneria dell'Informazione, Deontologia Professionale

 Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità

01/10/1989- 21/12/2000
 Università degli studi di Genova

 Ingegneria elettronica

- professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Laurea Vecchio Ordinamento in Ingegneria elettronica
5°

1984-1989
Liceo Scientifico Statale G. Parodi , Acqui Terme

Scientifiche

Maturità Scientifica
3°

CARICHE ELETTIVE

- Date
- Nome Ente
- Carica

2018/11/01 – 2021/10/31

Università degli studi di Genova, via Balbi 5, Genova - DITEN

Membro del Consiglio del Consiglio della e Giunta di Dipartimento come rappresentante T/A

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

[Italiano]

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

[Inglese]

Eccellente (C1).

Eccellente (C1).

Eccellente (C1).

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

ESPERIENZA DI GESTIONE DI TEAM ETEROGENEI

CAPACITA' ESPOSITIVE DI FRONTE A PLATEE NUMEROSE

GESTIONE DEL CONTRADDITTORIO

ESPERIENZA DI GESTIONE DI CONFLITTI

CAPACITA' DI NEGOZIAZIONE

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

ELEVATO GRADO DI AUTONOMIA

LAVORO IN TEAM

CAPACITÀ DI LAVORARE PER OBIETTIVI

PROBLEM SOLVING

ESPERIENZA DI GESTIONE DI TEAM ETEROGENEI

GESTIONE DEL BUDGET

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

OTTIMA CONOSCENZA DEI SISTEMI OPERATIVI CLIENT E SERVER WINDOWS E LINUX

BUONA CONOSCENZA DEL SISTEMA OPERATIVO ANDROID

BUONA CONOSCENZA DEI SISTEMI INDUSTRIALI (SCADA)

OTTIMA CONOSCENZA DELLE RETI E DEI RELATIVI PROTOCOLLI DI COMUNICAZIONE

OTTIMA CONOSCENZA DEI SISTEMI DI BACKUP
OTTIMA CONOSCENZA DELLE PROCEDURE DI DISASTER RECOVERY
OTTIMA CONOSCENZA DELLA SICUREZZA INFORMATICA
OTTIMA CONOSCENZA DELL'INFORMATICA FORENSE
OTTIMA CONOSCENZA DEL CODICE DELL'AMMINISTRAZIONE DIGITALE
OTTIMA CONOSCENZA DEL PIANO TRIENNALE PER L'INFORMATICA NELLA PUBBLICA
AMM.NE BUONA CONOSCENZA DEL PROGETTO SPID
OTTIMA CONOSCENZA DELLE PROCEDURE CONSIP/MEPA

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
*Competenze non precedentemente
indicate.*

LETTORE APPASSIONATO
SICUREZZA DI SE'
INTRAPRENDENZA
RUNNER

PATENTE O PATENTI

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

[Partecipazioni a Conferenze/Congressi/Seminari come relatore.]

Workshop "Agenda digitale europea e Cyber Security" – Genova 2017-11-22

Lezione Ordine dei Giornalisti Piemonte – Torino 2018-03-26

Titolo: Introduzione alla Cybersecurity.

Lezione Ordine dei Giornalisti Piemonte – Torino 2018-04-16

Titolo: Introduzione all'Industria 4.0.

Lezione presso l'IC1 di Acqui Terme – Acqui Terme 2018-04-26

Titolo: I pericoli della rete.

Conferenza IHC'18 – Padova 2018-08-3-5

Talk: [An Example of HPC Cluster with open source software & Remote secure management.](#)

Conferenza: "Social media e consapevolezza nella Cybersecurity" Premio Acqui Storia, Acqui Terme 2018-10-12

[Articoli Divulgativi]

2018-02-18 Electoradio: "Amazon Go: parte la quarta rivoluzione industriale"

<https://www.electoradio.com/maq/intelligenze-artificiali/amazon-go-parte-la-quarta-rivoluzione-industriale/>

2018-06-05 Agenda Digitale: La cyber security nei sistemi di controllo Scada: che c'è da sapere

<https://www.agendadigitale.eu/sicurezza/la-cyber-security-nei-sistemi-di-controllo-scada-che-ce-da-sapere/>

2018-09 Automazione Industriale n.265 – Intervista sulla Cybersecurity Industriale

2019-04-02 Agenda Digitale: FSE, opportunità per proteggere l'accesso ai dati sanitari: ecco come

<https://www.agendadigitale.eu/sanita/fse-opportunita-per-proteggere-laccesso-ai-dati-sanitari-ecco-come/>

2019-05-31 Webinar per l'osservatorio sicurezza e privacy del Politecnico di Milano: "Prevenzione e Verifica della sicurezza dei dati dei clienti contro l'utilizzo malevolo interno o esterno degli stessi: Audit e tecnologia a supporto"

https://www.osservatori.net/it_it/prevenzione-verifica-sicurezza-dati-clienti

2019-09-11 Produrre dati integrati e strutturati in sanità:

<http://www.datamanager.it/2019/09/produrre-dati-integrati-e-strutturati-in-sanita/>

2019-10-08 Agenda Digitale: Lo standard IEC 62443-4-2 riguardante la cybersecurity industriale.

<https://www.cybersecurity360.it/legal/lo-standard-iec-62443-4-2-per-la-cyber-security-industriale-le-linee-guida/>

2020-09-17 Webinar per l'osservatorio sicurezza e privacy del Politecnico di Milano: "IoT e sicurezza: le sfide"

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae nel rispetto della vigente normativa sulla protezione dei dati personali ed, in particolare, il Regolamento Europeo per la protezione dei dati personali 2016/679, il d.lgs. 30/06/2003 n. 196 e successive modifiche e integrazioni.

Acqui Terme 14/09/2020

Firmato