

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **LIZZA ANDREA**
Indirizzo **VIA BARI N° 81 – NAPOLI 80143**
Telefono **081 284942 + 338 9862863**
Fax
E-mail **andliz@libero.it; ing.andrealizza@gmail.com**
PEC **andrea.lizza@ordingna.it**

Nazionalità Italiana
Data di nascita 02/01/1961

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)

Dal 1987 al 2003 Dipendente c/o Napoletanagas (Gruppo Italgas) con i seguenti incarichi: Tecnico Polivalente del settore distribuzione Gas, quindi dal 1991 Funzionario Direttivo con mansioni di Responsabile di Progettazione e Gestione Impianti Tecnologici e successivamente Responsabile Immobiliare, ha ricoperto inoltre il ruolo di Direttore Tecnico ai sensi della L.46/90, per tutte le categorie di impianti previste dalla legge stessa.

Funzionario Direttivo c/o Napoletanagas Clienti (Gruppo ENI – Divisione Gas & Power 9 dal 2003 al 2007, con incarico di Responsabile Servizi Energetici, ha ricoperto il ruolo di Direttore Tecnico abilitato per tutte le categorie previste dalla Legge 46/90 ed ai fini SOA per la categoria OS28 Impianti Termici, è stato inoltre Responsabile Tecnico della Società per tutte le categorie di impianti previste dalla Legge 46/90.

Dipendente c/o ENI Gas & Power, dal 2007 al 2017, nel Settore Servizi Energetici

Dipendente c/o ENI Gas e Luce dal 2017

Dipendente c/o ENI Gas e Luce SpA Società Benefit dal 2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Eni gas e luce SpA Società Benefit
- Tipo di azienda o settore

Eni gas e luce SpA Società Benefit
- Tipo di impiego

Funzionario
- Principali mansioni e responsabilità

Esperto – Consulente Tecnico di Parte

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da -- a)

Laurea in Ingegneria Elettrotecnica conseguita nel 1989 c/o Università degli Studi di Napoli "Federico II"- Facoltà di Ingegneria, con tesi in Impianti Elettrici.

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere nel 1989.

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli, dal 1990.

Consulente Tecnico del Tribunale di Napoli

Abilitazione all'insegnamento dell'Elettrotecnica negli Istituti Superiori

Patente di 1° Grado per la Conduzione dei Generatori di Vapore di qualsiasi superficie e potenza.

Patentino di Abilitazione di 1° Grado per la Conduzione degli Impianti Termici.

Professionista iscritto c/o CCIAA di Napoli negli elenchi dei Verificatori di Impianti di cui alla L.46/90, per tutte le categorie previste.

Professionista abilitato in materia di Prevenzione Incendi Legge 818/84 e s.m.i..

Professionista abilitato in Materia di sicurezza e salute del lavoro d. Lgs. 494/96 e s.m.i.

Attestato di Verificatore, rilasciato da ENEA, per il controllo dello stato di manutenzione e controllo degli impianti termici.

Professionista abilitato per la Certificazione Energetica degli edifici in Regione Lombardia.
- Nome e tipo di istituto di Istruzione o formazione

Corso di perfezionamento post-laurea in Ingegneria per i Beni Culturali (A..A. 2007/2008) c/o Università degli Studi di Napoli "Federico II"- Facoltà di Ingegneria.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Diploma di Master Universitario di secondo livello in Ingegneria Forense (A.A. 2008/2009) con tesi su "Le esplosioni degli impianti gas a metano negli edifici civili" c/o Università degli Studi di Napoli "Federico II"- Facoltà di Ingegneria.
- Qualifica conseguita

Diploma di Master Universitario di secondo livello in Ingegneria Sanitaria Ambientale: Ciclo Integrato dei rifiuti e bonifiche dei siti contaminati (A.A. 2011/2012) con tesi su "La caratterizzazione delle acque di falda, a seguito di incidente, in un sito di interesse nazionale" c/o Università degli Studi di Napoli "Federico II"- Facoltà di Ingegneria.
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Diploma di Master Universitario di secondo livello in Ergonomia (A.A. 2013/2014) con tesi su "La sindrome degli edifici malati (SBS): diagnosi e terapia" c/o Scuola di Medicina e Chirurgia – Università degli Studi di Napoli "Federico II"- Facoltà di Medicina e Chirurgia.

Corso di perfezionamento post-laurea in Ingegneria per L'Archeologia (A.A. 2015/2016) c/o Università degli Studi di Napoli "Federico II"- Facoltà di Ingegneria.



Corso di Igiene Industriale c/o INAIL nel 2014.

Iscritto all'Ordine Regionale dei Giornalisti della Campania, nell'elenco pubblicisti, dal 2011.

Tecnico di fiducia dell'Ambasciata Italiana ad Helsinki (Finlandia) dal 2019.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

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

Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli per il quadriennio
2021 – 2025

Consigliere della Fondazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli per il
quadriennio 2021 – 2025

Consigliere nel Consiglio Direttivo della Associazione Italiana di Storia dell'Ingegneria
dal 2021.

Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli per il quadriennio
2017 – 2021

Consigliere Disciplinare del Consiglio di Disciplina Territoriale dell'Ordine degli Ingegneri della
Provincia di Napoli per il quadriennio 2013-2017.

Consigliere del 2° Collegio Disciplinare del Consiglio Territoriale di Disciplina dell'Ordine degli
Ingegneri della Provincia di Napoli per il quadriennio 2013-2017.

Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli per il quadriennio 2009 -2013

Coordinatore della Commissione Ergonomia dell'Ordine degli Ingegneri Napoli.

Coordinatore della Commissione Impianti dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli
dal 2003 al 2013. E' componente di detta Commissione dal 1991 ad oggi.

Coordinatore della Commissione Ingegneria Forense dell'Ordine degli Ingegneri della
Provincia di Napoli dal 2010 al 2013.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

E' stato Componente delle Commissioni: Illuminotecnica, Energia, Beni Culturali ed Edilizia, Sicurezza, Edilizia Scolastica, Ambiente dell'Ordine Ingegneri Napoli.

Componente di varie Commissioni di Gara per l'aggiudicazione di Lavori Pubblici, con particolare riferimento agli impianti elettrici ed agli impianti tecnologici.

Componente effettivo della II Commissione Esami di Stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere nell'anno 2008 per Ingegneria Industriale nell'Università di Napoli "Federico II".

Responsabile dello Sportello Impianti Tecnologici c/o Ordine Ingegneri Napoli per assistenza e consulenza agli Ingegneri in materia di Impianti Tecnologici.

Esperto c/o Ordine Ingegneri Napoli in materia di: Impianti Elettrici, Impianti Illuminotecnici, Impianti di Climatizzazione.

Professionista inserito nell'elenco dei Collaudatori di strutture in cemento armato (Legge 1086/71) presso Ordine Ingegneri Napoli.

Ha svolto attività di docenza nell'ambito di Napoletanagas sulla sicurezza degli Impianti elettrici utilizzatori, per conto di ENI Acqua Campania nell'ambito della sicurezza degli Impianti Elettrici in Media ed Alta Tensione.

Ha svolto attività di docenza ultraquinquennale presso Ordine Ingegneri Napoli nell'ambito di corsi sulla sicurezza del lavoro, RSPP, ASPP e nei relativi corsi di aggiornamento per professionisti abilitati.

Ha svolto attività di docenza nei corsi di prevenzione incendi presso Ordine Ingegneri Napoli e presso Università Parthenope di Napoli.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

FRANCESE – INGLESE – SPAGNOLO – PORTOGHESE

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

BUONO - BUONO - BUONO - BUONO

BUONO - BUONO - BUONO - BUONO

BUONO - BUONO - BUONO - BUONO

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.

NELL'AMBITO DELLE ATTIVITÀ LAVORATIVE NEL SETTORE IMPIANTISTICO ED ENERGETICO HA SVOLTO UN RUOLO IN CUI LA COMUNICAZIONE ED I RAPPORTI SIA SUBORDINATI CHE INTERPERSONALI SONO STATI SEMPRE IMPRONTATI IN MODO CORRETTO ED ALL'INSEGNA DELLA MASSIMA COLLABORAZIONE E DISPONIBILITÀ. ALTRETTANTO PUO' DIRSI PER QUANTO CONCERNE LE ATTIVITÀ SVOLTE PRESSO L'ORDINE PROFESSIONALE.

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.

NEL CORSO DELL'ATTIVITÀ LAVORATIVA ED ORDINISTICA SI È OCCUPATO DI COORDINAMENTO DI PERSONE, PROGETTI, BILANCI, PROGETTAZIONE, DIREZIONE LAVORI, COLLAUDI, CONSULENZE TECNICHE PER CONTO DELL' AUTORITA' GIUDIZIARIA ,ETC.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Le capacità e competenze tecniche sono state acquisite attraverso l'esperienza sul campo (attività di cantiere) ed attraverso numerosissimi specifici corsi di formazione, seminari, incontri tecnici dapprima in qualità di discente e successivamente in qualità di docente .Ha partecipato ed organizzato numerosi convegni tecnici, anche di carattere nazionale, in qualità di relatore. Ha partecipato come docente a numerosi corsi di formazione ed aggiornamento professionale rivolti prevalentemente ad ingegneri.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

HA ALL'ATTIVO NUMEROSE PUBBLICAZIONI TECNICHE SU RIVISTE DI SETTORE NONCHÉ PUBBLICAZIONI DI RELAZIONI NEGLI ATTI DI CONVEGNI TECNICI DI CARATTERE NAZIONALE. HA SVOLTO REGOLARMENTE LA ATTIVITÀ DI GIORNALISTA PUBBLICISTA CON PUBBLICAZIONI SU DI UN QUOTIDIANO DI ARTICOLI TECNICI RIVOLTI SIA AI PROFESSIONISTI CHE DI INTERESSE DELLA COLLETTIVITÀ SU VARIE TEMATICHE TECNICHE RELATIVE AD IMPIANTI, STRUTTURE, SICUREZZA, AMBIENTE, TERRITORIO, ETC.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PARTICOLARE INTERESSE PER LA RADIO ED IN PARTICOLARE PER LA RADIOTELEGRAFIA ESSENDO RADIOamatore DA OLTRE 40 ANNI, CON UN PASSATO DA AUTOCOSTRUTTORE DI APPARECCHIATURE RADIO.

PATENTE O PATENTI

Patente Auto Tipo B
Tutte le Patenti da operatore di stazioni di radioamatore

ULTERIORI INFORMAZIONI

Sono disponibili presso:

Napoletanagas --Via G. Ferraris 66/F -- Napoli

ENI S.p.A. -- Piazzale Enrico Mattei, 1 -- Roma

ENI gas e luce S.p.A. - Piazza Ezio Vanoni, 1 -- San Donato Milanese (MI)

ENI gas e luce S.p.A. Società Benefit - Piazza Ezio Vanoni, 1 -- San Donato Milanese (MI)

Ordine Ingegneri Napoli -- Piazza dei Martiri 58 (Palazzo Partanna) - Napoli

ALLEGATI

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D. LGS. 30 giugno n.196 e ss.mm.

Napoli, 09 Novembre 2021

ANDREA LIZZA
