

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

BELLIZZOTTI ANTONIO

Indirizzo

47 Via Vasco de Gama, 65126 -Pescara (PE), Italia

Telefono

+085 64 128 +39 380 396 6385

Fax

+39 085 64128

E-mail

antonio.bellizzotti@ingpec.eu a.bellizzotti@libero.it

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

30 LUGLIO 1948

ISTRUZIONE

• Date (da – a)

1969- 75

Laurea Ingegneria Civile specializzazione Edile

• Nome e tipo di istituto di istruzione
o formazione

Università degli Studi – ANCONA

• Votazione

• Principali materie

ANALISI MATEMATICA I e II , Fisica I e II Disegno – Meccanica Razionale , CHIMICA, -
Geologia Applicata ,Scienze delle Costruzioni – tecnica delle costruzioni i costruzioni di strade –
ferrovie – aeroporti - Idrogeologia e sistemazioni idrauliche – geotecnica - Urbanistica -
Topografia — composizione architettonica- Architettura fisica tecnica, Geofisica-
Secondo il piano di studi approvato dal Senato accademico

*ABILITAZIONI ED ISCRIZIONE AD
PROFESSIONALI*

• Qualifica conseguita

Abilitazione conseguita presso l'Università de L'Aquila - anno 1975

• Titolo della Tesi

Ingegneria edile strutturale

• Livello nella classificazione
nazionale (se pertinente)

Costruzione della rete fognaria della città di Pescara

Corso di formazione

2008 Master per Consulenti Tecnici d'Ufficio e di Parte nei Procedimenti Civili e Penali

• Nome e tipo di istituto di istruzione
o formazione

Consiglio Superiore della Magistratura e Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pescara

• Votazione

Approvato

• Principali materie/abilità

Tutela tecnica nei contenziosi civili e nei processi penali



professionali oggetto dello studio

CORSO PER SICERENZA
D.Leg. 494 /96 e 626/94

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - votazione
 - Principali materie
- Abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

• Data

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - votazione
 - Principali materie
- Abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

• Data

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

• Data

- Denominazione del corso

ALBI PROFESSIONALI

1996 Corso per Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed esecuzione secondo D.Lgs 494/1996 (agg. D.M. 81/2008)

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pescara – ASL Provincia di Pescara

Approvato con profitto

La Sicurezza e la Prevenzione nei cantieri temporanei e nei cantieri mobili

Abilità tecnico-giuridiche finalizzate all'organizzazione dei processi lavorativi in sicurezza – Abilità nel Safety Management - Abilitazione all'esercizio della professione di coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei e mobili

Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei e mobili

2007 Corso per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione Mod. A – Mod.li B settori ATECO 1-9 – Mod.C secondo L.195/2003

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pescara – ASL Provincia di Pescara

Approvato con profitto

La sicurezza e la Prevenzione sui Luoghi di Lavoro

Abilità tecnico-giuridiche finalizzate all'organizzazione dei processi lavorativi in sicurezza – Abilità nel Safety Management - Abilitazione all'esercizio della professione di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione sui Luoghi di Lavoro

Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione sui Luoghi di Lavoro

1989 Corso per Esperti Prevenzione Incendi del Ministero dell'Interno art. 25 D.M. 25 Marzo 1985 e successivi aggiornamenti

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pescara – Comandi Provinciali dei VV.FF. delle Province Abruzzesi

Approvato con profitto

Prevenzione Incendi – Tecnologia dei Materiali e delle Strutture – Tecnologia degli Impianti – Norme e Legislazione

Abilità nel Fire Safety Management – Progettazione e Verifica secondo le disposizioni di legge

Esperto nella prevenzione incendi autorizzato dal Ministero degli Interni

.....

dal 2004 al 2009 Corsi vari inerenti le discipline ingegneristiche– impiantistiche

- Consolidamento delle strutture in muratura
- Calcolo delle fondazioni con il nuovo DM08
- Corso di modellazione agli elementi finiti con PRO SAP
- Altri corsi inerenti le strutture in genere

- Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Pescara al nr. 291 nella Sezione A- B-C per i settori

- Civile e Ambientale
- Industriale
- Informazione

- Iscrizione all'albo degli esperti nel campo della Prevenzione Incendi del Ministero degli Interni al nr. PE 0 291 I 0097
- Abilitazione all'esercizio di attività di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione
- Abilitazione all'esercizio di attività di Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

1976 – 2015
Libero professionista (All. C del presente curriculum Vitae et Studiorum)

- Date (da – a)

1977 - 1978 Consigliere presso Ordine Ingegneri della Provincia di Pesara
1978 -1988 Tesoriere presso Ordine Ingegneri della Provincia di Pescara
1989 – 2001 Segretario presso Ordine Ingegneri della Provincia di Pescara
2001 - 2009 Presidente presso Ordine Ingegneri della Provincia di Pescara
2009 - 2013 Consigliere presso Ordine Ingegneri della Provincia di Pescara

MADRELINGUA

ITALIANA

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Capacità di relazioni con persone di diversa cultura e nazionalità per le esperienze maturate nell'ambito di progetti con committenze nazionali

Sono in grado di comunicare in modo chiaro e preciso, rispondendo a specifiche richieste della committenza e/o dell'utenza di riferimento grazie alle attività di relazione con i lavoratori svolte nelle diverse esperienze professionali citate.

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.

Sono in grado di organizzare autonomamente il mio lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità acquisite tramite le diverse esperienze professionali sopra elencate nelle quali mi è sempre stato richiesto di gestire autonomamente le diverse attività rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati. Sono in grado di pianificare, organizzare e gestire il lavoro di gruppi di persone grazie all'esperienza maturata.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

- Utilizzo del PC e dei principali software di automazione di ufficio (MS Office e/o Lotus Office Suite)
- Utilizzo di software specifici per il disegno tecnico: Autocad, .
- Utilizzo di software specifici per la progettazione : PRO-SAP .
- Utilizzo di strumentazione professionali in genere: fonometri, luxmetri, igrometri, vibrometri, ultrasuoni, telecamere termiche ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Sono in grado di produrre sculture semplici su pietra (scalpellino)

CONCORSI

Membro effettivo della Giuria per il concorso di Idee per la redazione del Piano Particolareggiato della Zona " SENTINA " del Comune di San Benedetto del Tronto (AP) pubbl. su Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n° 65 del 25/8/1995

BANDO DI GARA PER " Concorso di idee per la riqualificazione urbana del centro storico del comune di TERMOLI (CB)



PUBBLICAZIONI

Publicazione in qualità di Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pescara in qualità di EDITORE – della recente ricerca “IL PRINCIPIO DELLA MASSIMA POTENZA EMERGETICA come base per UNA TERMODINAMICA DELLA QUALITA’” ricercatore ing .Corrado Giannantoni

Publicazione in qualità di Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pescara in qualità di EDITORE – della recente ricerca “ARMONIA delle SCIENZE” La Leggerezza della Qualità - 1° Vol. esercitazioni del IV Principio della Termodinamica - Ricercatore ing Corrado Giannantoni

Publicazione in qualità di Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pescara in qualità di EDITORE – della recente ricerca “IL PRINCIPIO DELLA MASSIMA POTENZA EMERGETICA come base per UNA TERMODINAMICA DELLA QUALITA’” ricercatore ing Corrado Giannantoni

Publicazione in qualità di Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pescara delle recenti ricerche sulle Matematiche Inca, Maia, Egitia – Ricercatore ing Nicolino De Pasquale .

PATENTE

Patente tipo B – Automunito

ALLEGATI

ALLEGATO A - ESAMI UNIVERSITARI SOSTENUTI

ALLEGATO B - ATTIVITÀ DI LIBERA PROFESSIONE SVOLTA

Ai sensi della legge n. 675/96, autorizzo il trattamento dei miei dati personali per le vostre esigenze di selezione e comunicazione, e dichiaro di essere informato dei diritti ai sensi dell'art.13 a me spettanti.

Ing. Antonio Bellizzotti

CURRICULUM (ultimi cinque anni).

TERNA s.p.a.	Progetto e direzione lavori della Stazione elettrica 150KV a S. Martino in Pensilis	
TERNA s.p.a.	Progetto e direzione lavori della Stazione elettrica 380 KV in Villanova (PE) e del progetto e direzione lavori della Stazione elettrica 150 KV in Villanova (PE)	
TERNA s.p.a.	Progetto e direzione lavori dell'impianto SPS 380KV in Villanova (PE)	
TERNA s.p.a.	Collaudo edificio blindato S/E Di Villanova – In corso	
TERNA gruppo ENEL Anno 1999-2000	Progettazione Ampliamento della stazione elettrica di Villanova (PE) tensione 380.000 V	
TERNA gruppo ENEL	Progettazione Ampliamento della stazione elettrica di Villanova (PE) tensione 150.000 V	
Adeguamenti edifici della soc Terna Gruppo Enel	Stazione elettrica TERNA/ENEL - Villanova	
TERNA gruppo ENEL	Perizia delle opere murarie della Stazione Elettrica Terna Enel di Popoli 220KV-150 KV	
TERNA gruppo ENEL	Progetto muri di contenimento dl terreno nella Stazione elettr. di Popoli (PE)	
TERNA gruppo ENEL	Adeguamenti ai fini antincendio cabine per Gruppi elettrogeni Stazioni elettriche di Camerata Picena .	
TERNA gruppo ENEL	Adeguamenti ai fini antincendio del Gruppo elettrogeno nella stazione elettrica di Villanova	
TERNA gruppo ENEL	Adeguamenti ai fini antincendio del Gruppo elettrogeno nella stazione elettrica di Popoli	
TERNA gruppo ENEL	Adeguamenti ai fini antincendio del Gruppo elettrogeno nella stazione elettrica di Falconara	
Provincia di Pescara	Progettazione e direzione dei lavori per la costruzione di edificio scolastico destinato a Liceo Scientifico a Montesilvano (PE)	

In Fede _____
(ing Antonio Bellizzotti)