

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome ARCIERI PIERLUIGI
Indirizzo VIA PIENZA 128 – 85100 POTENZA
Telefono 0971/413294
Fax 0971/410493
E-mail pierluigi.arcieri@aterpotenza.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 9 -1 - 1961

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date Dal 1 gennaio 2010 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro A.T.E.R. (già I.A.C.P. e poi E.P.E.R.) della Provincia di Potenza, Via Manhes 33 – 85100 Potenza
- Tipo di azienda o settore Ente Pubblico
- Tipo di impiego Dirigente Unità di direzione “Interventi costruttivi, recupero, espropri”
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione e direzione dei lavori di opere pubbliche
Gestione attività costruttiva dell’Azienda
Gestione bilanci e programmazione Unità di direzione
Controllo di gestione attività Unità di direzione
Dirigente ufficio “Espropri”

- Date Dal 1 febbraio 1990 al 1 gennaio 2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro A.T.E.R. (già I.A.C.P. e poi E.P.E.R.) della Provincia di Potenza, Via Manhes 33 – 85100 Potenza
- Tipo di azienda o settore Ente Pubblico
- Tipo di impiego Funzionario tecnico titolare di Posizione Organizzativa
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione e direzione dei lavori di opere pubbliche
Coordinamento attività ed organizzazione uffici
Assistenza Dirigente Unità di Direzione

- Date Dal 1988 al 1990
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio tecnico S.I.A. di Napoli
- Tipo di azienda o settore Società privata
- Tipo di impiego Progettista
- Principali mansioni e responsabilità Calcolatore opere in c.a. e progettista di opere stradali e ferroviarie

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date Anno 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione “1 Seminario Regionale di Formazione e Aggiornamento sui Contratti Pubblici” organizzato dal Dipartimento Infrastrutture OO.PP. e Mobilità della Regione Basilicata e dall’Osservatorio Regionale dei Contratti Pubblici in collaborazione con l’AVCP.

- Date Anno 2012
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione "Corso di aggiornamento della durata di otto ore per la sicurezza dei cantieri con i seguenti contenuti :
 - La realizzazione del Diagramma di GANTT;
 - Le linee guida sul coordinamento della Regione Lombardia;
 - Lavori in copertura;
 - Lavori in luoghi confinati;
 - La formazione degli attori della sicurezza aziendale;
 - Il nuovo CPI.

- Date Anno 2011
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione "2° FORUM SUI CONTRATTI PUBBLICI – Il nuovo regolamento in materia di appalti di lavori, servizi e forniture tenutosi a Potenza nei giorni 22 giugno, 15 settembre , 20 settembre, 26 ottobre e 4 novembre 2011 presso l'Auditorium dell'Azienda Ospedaliera Regionale San Carlo".

- Date Anno 2010
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione "Corso di aggiornamento per Responsabili del Servizio Prevenzione e Protezione, e per Coordinatori per la progettazione ed esecuzione dei lavori, svoltosi a Potenza, presso l'Ordine degli ingegneri della Provincia di Potenza il 16 e 17 luglio 2010"

- Date Anno 2009
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione "Corso di 8 ore di aggiornamento per Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei e mobili, svoltosi, con il supporto organizzativo della Fondazione, presso l'Ordine degli ingegneri della Provincia di Potenza il 16 e 17 ottobre 2009"

- Date Anno 2009
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione "Corso di formazione, svoltosi dalle ore 9.00 alle ore 17.00 con 6 ore d'aula, dal tema "Gli appalti di lavori dopo il Terzo correttivo al Codice dei Contratti e le novità in materia di Sicurezza", docente l'ing. Accursio Pippo Olivieri" Data 18 maggio 2009

- Date Anno 2008
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione "Corso di 8 ore di aggiornamento per Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei e mobili, svoltosi, con il supporto organizzativo della Fondazione, presso l'Ordine degli ingegneri della Provincia di Potenza il 20 giugno 2008"

- Date Anno 2007
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di aggiornamento riguardante il tema "Il nuovo quadro normativo in materia di appalti di lavori, servizi e forniture ai sensi del D.lgs. 163/2006" , rilasciato dall'ordine degli Ingegneri della Provincia di Potenza.

- Date Anno 2004
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di aggiornamento riguardante il tema "Contenuti minimi dei piani di sicurezza ai sensi del D.P.R. 3 luglio 2003 n.222" , rilasciato dall'EFMEA di Potenza.

- Date Anno 2004
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di aggiornamento, della durata complessiva di 60 ore, tenuto ai sensi del comma 1 - art.3 dell'Ordinanza del Presidente del Consiglio dei Ministri n. 3274 del 20.03.2003 , svolto a Potenza nel periodo 17 marzo - 12 maggio 2004, organizzato dall'ordine degli Ingegneri della Provincia di Potenza;

- Date Anno 2003
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Seminario di studi sulla "classificazione sismica del territorio regionale e norme tecniche per le costruzioni in zona sismica" svolto a Potenza il giorno 26 novembre 2003, rilasciato dall'ordine degli Ingegneri della Provincia di Potenza;

- Date Anno 2003

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

Corso, nel periodo 20 -22 ottobre 2003 , riguardante il tema “La stipula dei Contratti nella Pubblica Amministrazione”, organizzato da PRISMA Formazione giuridica s.r.l. ;

Anno 2000/2001

Corso della durata complessiva di 200 ore, nel periodo 17 novembre 2000 / 20 settembre 2001, riguardante il tema “Integrazione e partecipazione per le trasformazioni urbane”, organizzato da FEDERCASA ; ;

Anno 2000/2001

Corso, della durata complessiva di 120 ore, nel periodo 14 settembre 2000 / 15 gennaio 2001, riguardante il tema “Azione di sostegno alla gestione amministrativa delle opere pubbliche cofinanziate nell’ambito del POR 2000-2006 della Regione Basilicata - ID24 ”, organizzato dal CRESME Ricerche S.P.A.;

Anno 2000

Corso, della durata di 120 ore, organizzato dall’EFMEA di Potenza, per “Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori”, ai sensi dell’art.10 del Dec. leg.vo 494/96 ;

Anno 1995

Collaborazione scientifica con l’Università Tor Vergata di Roma nell’ambito del PFT2 “Progetto finalizzato trasporti 2” inerente la progettazione integrata si strutture stradali e ferroviarie.

Pubblicazioni :

D. Abruzzese, P. Arcieri, A. Grimaldi, G. Infante, A. Ferrante Carrante : “Progettazione integrata, affidabilità e sicurezza sismica delle infrastrutture stradali e ferroviarie”, atti del II convegno Nazionale FTP”, Genova 29-31 maggio 1995.

Anno 1987

Laurea in Ingegneria Civile Edile conseguita presso l’Università degli Studi di Napoli “Federico II”, con la votazione di 110 e lode – Abilitazione all’esercizio della professione di Ingegnere.

Pubblicazioni :

P. Arcieri : “L’influenza delle deformazioni assiali nel calcolo degli edifici in zona sismica”. (Tesi di laurea)

Ingegnere

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura

BUONO

- Capacità di scrittura

BUONO

- Capacità di espressione orale

BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Possesso di competenze di lavoro individuale ma anche di lavoro in team, in quanto caratterizzato da buone capacità relazionali e comunicative, capacità analitica e spirito di iniziativa.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Capacità di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità ed assumendo responsabilità, acquisite anche grazie alle diverse esperienze professionali sopraelencate , nelle quali è sempre stato chiesto di gestire autonomamente le diverse attività nel rispetto degli obiettivi prefissati. Capacità di problem solving.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Buona conoscenza degli applicativi più comunemente in uso per la gestione dei lavori (Autocad – Acca primis) e del pacchetto Microsoft Office (Word, Excell, Power Point).

PATENTE O PATENTI

Tipo “B”