

Curriculum Vitae



Informazioni personali

Cognome/Nome
titolo accademico

SIVOLELLA VITO
ingegnere edile

Indirizzo

VIA OSCAR ROMERO, 19 85100 POTENZA ITALIA

Telefono

0971/1932178

Mobile: 320/8683367 335/444828

Fax

0971/1932178

E-mail

vito.sivolella@mit.gov.it

Cittadinanza

italiana

Data di nascita e Luogo di
nascita

29/07/68 Potenza (PZ)

Sesso

M

**Occupazione
desiderata/Settore
professionale**

carriera dirigenziale nell'ambito Ministeriale

**Esperienza
professionale**

Nel campo della realizzazione delle opere pubbliche

Date

- **a decorrere dal 23/02/2018** svolge l'incarico di **Dirigente dell'Ufficio Tecnico per le Dighe di Napoli** – Ufficio territoriale della Direzione Generale per le Dighe e le infrastrutture idriche ed elettriche del Ministero Infrastrutture e Trasporti
- **a decorrere dal 05/12/2017** svolge le funzioni di **Dirigente di 2^a fascia** con contratto a tempo indeterminato presso il Ministero Infrastrutture e Trasporti;
- **a decorrere dal 03/11/2003 e fino al 04/12/2017** (a seguito della vincita di concorso pubblico), ha prestato servizio presso il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – Provveditorato Interregionale per le Opere Pubbliche per la Puglia e la Basilicata – Sede Coordinata di Potenza, col profilo professionale di Funzionario Ingegnere/Architetto – area III -F3 (exC2) – con contratto a t.i.;
- **a decorrere dal 01/03/1999 e fino al 31/10/2003** ha prestato servizio presso il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Dipartimento dei Trasporti Terrestri – Ufficio Provinciale di Potenza, col profilo professionale di Ingegnere – area C1- con contratto a t.i.;
- **dal 01/02/1998 al 31/07/1998** ha prestato servizio presso l'A.T.E.R. (Azienda Territoriale per l'Edilizia Residenziale) di Potenza, con contratto di lavoro a tempo determinato (mesi 6 – scadenza 31/07/1998), nella qualifica di tecnico dell'area della Gestione Patrimoniale (VI qual. funz.);
- **dall'11/09/90 al 22/11/92** ha prestato servizio presso il Ministero dei Trasporti - Direzione Generale della Motorizzazione Civile e dei Trasporti in Concessione - Ufficio Provinciale M.C.T.C. di Vercelli, per un periodo valutabile di anni 2, mesi 2 e gg.12, con le funzioni di Ispettore Aggiunto (Tecnico/B - VII° qualifica funzionale) ed ha dato le dimissioni volontarie dall'impiego a decorrere dal 23/11/92, ai sensi dell'art.124 del D.P.R. 10 gennaio 1957 n°.3;

Ottobre 2007-giugno 2008 :Studio della vulnerabilità sismica dell'edificio ospitante la Questura di Potenza (circa 21.000mc), in base all'OPCM 3274/2003 – incarico conferito dalla Prefettura di Potenza in data 29/10/2007, sulla base di apposita convenzione;

anni 2003-2017: ha espletato per conto del Ministero Infrastrutture e Trasporti – Provveditorato Interregionale per le OO.PP. Puglia e Basilicata i principali seguenti incarichi professionali interni (ex art.18 L.109/94-art.92 Lgs163/2006):

-Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione dei lavori di costruzione della strada di collegamento Muro L. – Nerico – s.s. Ofantina – Importo Lavori II lotto funzionale: €14.787.000,00;

-Coordinatore della Sicurezza in fase di esecuzione dei lavori di costruzione della strada di collegamento Muro L. – Nerico – s.s. Ofantina – Importo Lavori II lotto funzionale: €14.787.000,00

-Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione dei lavori di costruzione della strada di collegamento Muro L. – Nerico – s.s. Ofantina – Importo Lavori III lotto funzionale: €22.000.000,00;

- Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione per i lavori di straordinaria manutenzione al Poligono di Tiro della Caserma dei Carabinieri di Matera;

- Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione per i lavori di costruzione della caserma del Corpo Forestale dello Stato di Tursi (MT) – II lotto funzionale;

- Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione per i lavori di ampliamento del Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Matera – importo progetto €3.000.000;

-Progettazione e Calcolo delle opere di sostegno lungo la strada di collegamento Muro L. – Nerico ss. Ofantina – Importo lavori II lotto funzionale: € 14.787.000,00

-Progettazione dell'intervento di miglioramento sismico della Chiesa madre di Francavilla s.s. – Importo Progetto:€400.000,00;

-Progettazione preliminare della nuova Caserma della Guardia di Finanza di Potenza – Importo totale progetto € 20.000.000,00;

-Progettazione preliminare dei lavori di straordinaria manutenzione e di miglioramento sismico della Chiesa del Calvario di Trivigno – importo €400.000 – Programma Arcus

-Progettazione definitiva dei lavori di straordinaria manutenzione alla chiesa Madre di Sant'Angelo Le Fratte (PZ) – importo €300.000

-Progettazione e Coordinamento della Sicurezza in fase di progettazione per i Lavori di straordinaria manutenzione all'Istituto Penale Minorile di Potenza – Importo Progetto: €150.000,00;

-Collaudo tecnico amministrativo della Nuova Caserma dei Carabinieri di Rionero in V. – Importo lavori: €1.300.000,00

-Collaudo statico di una pensilina in acciaio per il ricovero degli automezzi della Guardia di Finanza di Rionero in V. ai sensi dei DD.MM. 1996;

-Collaudo statico di una copertura in acciaio- presso la Caserma Carabinieri di Pescopagano – ai sensi D.M. 14/01/2008;

-Responsabile Unico del Procedimento per i lavori di straordinaria manutenzione all'Istituto Penale Minorile di Potenza – Importo Progetto: €150.000,00

-Responsabile Unico del Procedimento per i lavori di straordinaria manutenzione e adeguamento di impianti tecnologici alla sala conferenze della Camera di Commercio di Matera– Importo Progetto: €199.000

- Responsabile del procedimento dei lavori di realizzazione dello svincolo a livelli sfalsati di Muro Lucano lungo l'arteria Nerico Muro Lucano - Importo progetto circa €7.000.000

-Direttore dei lavori di miglioramento sismico della Chiesa madre di Francavilla s.s. – Importo Progetto:€400.000,00

-Direttore dei lavori di manutenzione straordinaria alla Caserma Polizia Stradale di Potenza- Importo €150.000,00

-Progettista e Direttore dei Lavori di realizzazione del C.I.E di Palazzo S. Gervasio (PZ) – Stazione appaltante Provveditorato in convenzione con Prefettura di Potenza – importo progetto €3.530.000

Principali attività e responsabilità

- In qualità di dirigente dell'Ufficio Tecnico per le Dighe di Napoli, coordina l'attività di vigilanza ex DPR1363/1959 (regolamento dighe) sulle 61 grandi dighe ricadenti nel territorio di competenza dell'UTD di Napoli, oltre a svolgere gli altri compiti istituzionali connessi (interazioni con l'attività di Protezione Civile, pareri su progetti di manutenzione/costruzione delle dighe di competenza, rapporti con Prefetture e Autorità di Bacino relativamente al rischio diga e al rischio idraulico, ecc.)
- In qualità di funzionario tecnico- ingegnere direttore (F3- III area) del Provveditorato Interregionale OO.PP. per la Puglia e la Basilicata – sede coordinata di Potenza ha svolto funzioni di progettista, direttore lavori, coordinatore per la sicurezza, collaudatore tecnico amministrativo, collaudatore statico, Responsabile Unico del Procedimento, per lavori di competenza del Provveditorato (edilizia demaniale, edilizia di culto) e lavori sulla base di convenzioni con altre Amministrazioni (lavori stradali, ecc.). Ha svolto altresì le funzioni di Segretario del Comitato Tecnico Amministrativo (C.T.A.) del Provveditorato Interregionale OO.PP. Puglia e Basilicata – Sede coordinata di Potenza, dal marzo 2010 al marzo 2015;
- E' membro di diritto del Comitato Tecnico Amministrativo (C.T.A.) del Provveditorato Interregionale OO.PP.Campania, Molise, Puglia e Basilicata- sede di Napoli
- Svolge consulenze tecniche per accertamento e quantificazione di presunto danno erariale in lavori pubblici – su incarico della Corte dei Conti;
- Ha svolto consulenze Tecniche di Parte in Contenziosi tra Imprese e Amministrazione;
- Ha svolto funzioni di ausiliario di P.G.per conto della Procura della Repubblica presso Tribunale di Potenza;

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – Direzione Generale per le Dighe e le Infrastrutture Idriche ed Elettriche – Via del Policlinico 2 ROMA

Tipo di attività o settore
Attività privata

Ufficio Tecnico per le Dighe di Napoli

Ha effettuato verifiche della vulnerabilità sismica per interventi di edilizia privata (su organismi edilizi nuovi e/o esistenti) nel Comune di Oppido Lucano, negli anni 2005-2006 e diversi collaudi statici di strutture in c.a ed acciaio (di edilizia privata e di opere geotecniche connesse) ricadenti in Comuni della Provincia di Potenza;
-effettua C.T.U. su incarico del Tribunale Civile di Potenza

Istruzione e Formazione

- possiede il **diploma di geometra**, conseguito presso l'Istituto Tecnico Statale per Geometri "G. De Lorenzo" di Potenza, in data 15/07/87 con la votazione di **60/60**;
- è abilitato all'esercizio della libera professione di geometra dal mese di gennaio 1990;
- ha conseguito la **Laurea in Ingegneria Edile** - indirizzo Progettazione Edile e Urbanistica, presso l'Università degli Studi della Basilicata - Potenza, in data 11/10/1995 con la votazione di **102/110** ed ha discusso in sede di esame di laurea una tesi di tipo sperimentale in materia di Costruzione di Strade, Ferrovie ed Aeroporti (*Studio sperimentale sull'idoneità degli aggregati lapidei per il confezionamento di conglomerati bituminosi di buone prestazioni per usi stradali*);
- ha conseguito l'abilitazione all'esercizio della libera professione di ingegnere, presso l'Università degli Studi della Basilicata - Potenza, in data 26/01/1996;
- è iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Potenza a decorrere dal 14/02/96 con il n°.1265;
- è iscritto all'Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Potenza (artt.14 e segg. disp. att. c.p.c.) a decorrere dal 23/05/97 col n°.1005;
- è abilitato all'esercizio delle funzioni di "Coordinatore per la sicurezza sui cantieri temporanei e mobili", ai sensi dell'art.10 - comma2 - D.Lgs.494/96, ed effettua gli aggiornamenti periodici previsti dalla normativa vigente;
- È abilitato alla certificazione antincendio ex legge 818/84 dal 2003 ed effettua gli aggiornamenti periodici previsti dalla normativa vigente di settore;
- E' abilitato alle funzioni di RSPP ai sensi del D.Lgs 81/08, per il settore "pubbliche amministrazioni" ed "edilizia"

Capacità e competenze personali e professionali

Madrelingua(e)

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Inglese

Autovalutazione

Livello europeo

Lingua

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
inglese	buono	inglese	buono	inglese	buono	inglese	buono	inglese	eccell

Capacità e competenze tecniche acquisite tramite corsi di formazione e specializzazione

- Svolge regolarmente l'attività formativa professionale, con il conseguimento dei CFP annuali previsti dalla vigente normativa;
- ha partecipato, in qualità di autore di una ricerca sperimentale sui materiali per usi stradali, al 3° Congresso Nazionale AIMAT (Associazione Italiana d'Ingegneria dei Materiali), tenutosi a Napoli-Castel dell'Ovo dal 25/09/96 al 27/09/96;
- ha frequentato il corso di qualificazione professionale per l'esercizio delle funzioni di **“Coordinatore per la sicurezza sui cantieri temporanei e mobili”**, della durata di 120 ore, così come prescritto dall'art.10-comma2-D.Lgs.494/96, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Potenza, ed ha ottenuto l'attestato di qualifica in data 23/05/97;
- ha frequentato il corso di aggiornamento professionale relativo a **“Fondazioni”**, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Potenza d'intesa con l'Associazione Geotecnica Italiana e con il patrocinio della Facoltà d'Ingegneria dell'Università degli Studi della Basilicata, tenutosi nei giorni 07/02/97 – 08/02/97 e 14/02/97 – 15/02/97 presso l'Università di Potenza;
- ha frequentato il corso di formazione professionale (corso F.I.C.) organizzato nel 2° semestre 1997 dal Comune di Potenza, per l'acquisizione di competenze nell'area della **Gestione Tecnica**, della durata complessiva di 600 ore;
- ha frequentato il corso di aggiornamento professionale relativo a **“Interventi di stabilizzazione dei pendii”**, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Potenza d'intesa con l'Associazione Geotecnica Italiana e con il patrocinio della Facoltà d'Ingegneria dell'Università degli Studi della Basilicata, dal 06/06/97 al 14/06/97;
- ha partecipato al seminario di aggiornamento professionale su **“Principali novità introdotte dalla legge Merloni ter”**, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Potenza e tenutosi il giorno 25/01/99 presso la sala Congressi del Park Hotel di Potenza;
- ha frequentato un corso di specializzazione nell'uso dei programmi **“AutoCad R14”**(2D-3D) e **“MicroStation”**, di complessive 160 ore, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Potenza e dalla Regione Basilicata nel primo semestre dell'anno 1999.

- ha frequentato il corso di aggiornamento in **Costruzioni Stradali**, alla luce del nuovo D.M. sulle Norme geometriche per la costruzione delle Strade, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Potenza, in collaborazione con l'Università degli Studi di Potenza, nel giugno 2002;
- ha conseguito l'idoneità al corso di specializzazione professionale ai sensi della **legge 818/84**, in data 09/05/2003, presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Potenza, ed è pertanto iscritto negli elenchi degli Ingegneri abilitati alla certificazione antincendio, presso il Ministero dell'Interno.
- ha frequentato un master presso la Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione – Sede di Caserta, sul seguente argomento: **“Processi di globalizzazione e nuove dinamiche della Pubblica Amministrazione”**, della durata di 80 ore di didattica, svoltosi da settembre a dicembre 2003.
- ha frequentato un corso di aggiornamento professionale sulla nuova normativa sismica di cui **all'Ordinanza n.3274/03 del P.C.M.**, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Potenza nel mese di maggio 2004.
- ha frequentato un corso di aggiornamento sull'uso del programma AutoCAD 2004 (2De3D) presso l'Oxford Italia – Potenza, con il patrocinio della Regione Basilicata e l'Ordine degli Ingegneri di Potenza – luglio/ottobre 2005 ed ha ottenuto l'attestato Autodesk.
- Ha frequentato un corso di aggiornamento professionale sulla nuova normativa sismica di cui al D.M.14/09/2005, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Potenza nel mese di luglio 2006;
- Ha frequentato diversi seminari di aggiornamento sulla nuova normativa tecnica di cui al **D.M.14/01/2008**, organizzati dall'Ordine degli Ingegneri di Potenza nel corso del 2008/2009.
- Ha frequentato diversi corsi di aggiornamento sul nuovo Testo unico sulla sicurezza di cui al D.Lgs.81/2008, organizzati dall'Ordine degli Ingegneri di Potenza e dall'ISPESL di Basilicata nel corso del 2009 e 2010;
- *Ha partecipato a corsi di formazione e aggiornamento per RSPP*, ai sensi del D.Lgs 81/08, organizzati dall'Ordine degli Ingegneri di Potenza e dall'ISPESL di Basilicata nel corso del 2009 e 2010;
- Ha frequentato un seminario tecnico sulla gestione in qualità del calcestruzzo e dell'acciaio secondo la nuova normativa tecnica D.M. 14/01/2008. organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Potenza e con la partecipazione dell'ANAS, nel mese di aprile 2010;
- Ha partecipato in qualità di relatore alla Giornata di studio tenutasi il 27/3/2019 presso l'Università degli Studi della Basilicata, dal titolo: “Gestione, rischio e riabilitazione delle opere di sbarramento; il ruolo degli enti, delle istituzioni e lo stato della ricerca”

Capacità e competenze informatiche e idoneità a concorsi pubblici

- possiede conoscenze approfondite nel campo Topografico, ed in particolare sui recenti sistemi di rilevamento satellitari, quali il NAVSTAR GPS (NAVigation Satellite Timing And Ranging Global Positioning System) e il GLONASS (Glas Cosmos);
- ha buone conoscenze di informatica (software e applicazioni di carattere tecnico-scientifico in ambiente MS/DOS e WINDOWS; programmazione in Fortran 77 e Pascal; navigazione in internet);
- ha altresì raggiunto un buon grado di esperienza nell'utilizzo di interfaccia grafiche del tipo AutoCad R14 e successive versioni, Radar Ch-ArchiCad 4.55 e successive versioni, di programmi di calcolo strutturale e progettuali tipo Sap90, CDS13Win, WinStrand 99, Modest, Prost (per la progettazione stradale) e programmi per usi catastali (Docfa, Pregeo);
- ha conseguito l'idoneità (terzo posto in graduatoria) al concorso pubblico per titoli ed esami, per la copertura di un posto di funzionario (VIII q.f.) – Capo Settore Urbanistica presso il Comune di Tricarico (MT), di cui al bando pubblicato su G.U. n°. 38 del 19/05/98;
- ha vinto il concorso pubblico a 9 posti di ingegnere direttore – ex VIII q.f. presso l'ex Ministero dei Lavori Pubblici, collocandosi al 5° posto della graduatoria di merito;
- ha conseguito l'idoneità al concorso pubblico per esami per quattro posti di dirigente tecnico (codice LAP) presso il Ministero delle Infrastrutture e Trasporti – Amministrazione delle Infrastrutture, indetto con bando pubblico su G.U. serie speciale concorsi n.67 del 5 settembre 2006(espletato nell'anno 2008) ed a seguito dello scorrimento della graduatoria ha firmato il contratto di dirigente di 2ª fascia in data 05/12/2017;

Pubblicazioni scientifiche

- ha effettuato una pubblicazione scientifica dal titolo: ***“Sull'idoneità dei materiali lapidei reperibili in Basilicata per strati superficiali di pavimentazioni stradali”***, unitamente ad altri due autori, depositata presso la Cancelleria del Tribunale di Potenza in data 22/05/96 e presso l'Ufficio Stampa della Prefettura di Potenza in data 24/05/96, in conformità agli obblighi previsti dall'art.1 del D.L.L.(decreto legislativo luogotenenziale) 31/08/45 n°.660;
- ha redatto, in équipe con alcuni tecnici del Settore Trasporti e Mobilità del Comune di Potenza, lo ***“Studio della proposta di modifica dei percorsi del trasporto extraurbano”*** - dicembre 1997 – Ed. Tipografia Olita – Potenza, finalizzato al progetto del “Piano Traffico” per la Città di Potenza.

“Ai sensi e per gli effetti del DPR 28 dicembre 2000 n.445, il sottoscritto, sotto la propria responsabilità, attesta la veridicità delle dichiarazioni riportate nel presente curriculum, ed ai sensi del vigente codice sul trattamento dei dati personali e tutela della privacy, autorizza il trattamento dei dati in esso contenuti”

Potenza, 10/05/2019

In fede
Ing. Vito SIVOLELLA