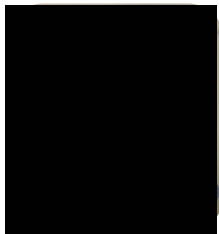


## INFORMAZIONI PERSONALI



Valerio Petrinca

-  -
-  -
-  -
-  **Skype** -

Sesso maschile | Data di nascita

| Nazionalità italiana

OCCUPAZIONE DESIDERATA  
SETTORE PROFESSIONALE

- **Direzione Tecnica Società di Ingegneria**
- **Project e Design Management**

Ingegnere edile con esperienza ventennale nel campo architettonico e infrastrutturale, ho avuto l'opportunità di ricoprire funzioni di coordinamento tecnico-gestionale e di direzione tecnica per un'ampia natura di interventi, sia per committente pubbliche che private.

L'esperienza maturata come Project Manager all'interno di importanti società di ingegneria indipendenti, per progetti sia in campo nazionale che internazionale, mi hanno consentito di sviluppare le necessarie competenze tecniche e capacità di coordinamento di ampi e articolati gruppi di lavoro interdisciplinari.

Il più recente incarico di Direzione Tecnica della Società di Ingegneria in house all'Autorità di Governo in materia di Sport mi ha inoltre consentito di acquisire ulteriori specifiche competenze nella gestione tecnica degli appalti pubblici e degli investimenti per la valorizzazione del patrimonio pubblico.

Il coinvolgimento in tali esperienze, insieme alle collaborazioni svolte nell'ambito universitario, mi hanno consentito di sviluppare un approccio integrato all'intero ciclo di vita del progetto, dalla sua concezione alla progettazione e successiva realizzazione e gestione, nella ricerca della fattibilità tecnica e procedurale di soluzioni progettuali sostenibili dal punto di vista ambientale, sociale ed economico.

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

**dal aprile 2018 - in corso****Dipendente SPORT E SALUTE (già CONI Servizi)**

SPORT E SALUTE spa, via Lauro De Bosis 15, 00135 Roma, Italia.

**Attività**

- Responsabile Direzione Tecnica e dell'Area Ingegneria dello Sport
- Direttore Tecnico della Società di Ingegneria di Sport e Salute

**da agosto 2016 a marzo 2018****Collaborazione con ONE WORKS**

ONE WORKS spa, via A.Sciesa 3, 20135 Milano, Italia.

**Attività**

- Project Manager
- Coordinatore tecnico di progetto ed integrazione contributi multidisciplinari

**da giugno 2016 a luglio 2016****Collaborazione con DELMAN INGEGNERIA**

DELMAN INGEGNERIA srl, via della Medaglie D'Oro 172, 00136, Roma.

**Attività**

- Coordinatore operativo
- Gestione tecnico specialistica del settore Structures

**da ottobre 2001 a maggio 2016****Collaborazione con 3TI PROGETTI**

3TI PROGETTI, Via delle Sette Chiese 142, 00145, Roma.

**Attività**

- Project Manager, pianificazione e gestione della commessa con committente pubblica e privata, gestione del contratto con committente e fornitori, gestione del contenzioso
- Coordinamento tecnico specialistico del settore Buildings
- Coordinatore tecnico di progetto ed integrazione contributi multidisciplinari
- Supervisione specifiche tecniche di capitolato e computi metrici estimativi
- Gestione risorse operative, selezione tecnica del personale

**dal 2001 – in corso****Collaborazione con il Dip. di Architettura e Urbanistica per l'Ingegneria**

Università degli Studi di Roma “La Sapienza”, Facoltà di Ingegneria

**Attività**

- dal 2001 al 2004 Tutor del Laboratorio progettuale integrato di Tesi di Laurea per le cattedre di “Architettura tecnica e Tipologie edilizie” e “Progettazione urbanistica”
- dal 2002 correlatore delle Tesi di Laurea per la cattedra “Architettura tecnica e Tipologie edilizie”
- Attività di consulenza per il Dipartimento DICEA nell’ambito di convenzioni e ricerche

**dal 2001 – in corso****Attività libero professionale**

Studio Tecnico Ing. Valerio Petrinca, Via Antonio Tempesta n.156, 00176 Roma

**Attività**

- Progettazione architettonica, Collaudi strutturali, Valutazioni contenimento dei consumi energetici
- Valutazioni immobiliari, perizie, accatastamenti e regolarizzazione urbanistica, titoli abilitativi

**PRINCIPALI ESPERIENZE****Date**

aprile 2018 – in corso

**Lavoro o posizione ricoperti****Direttore Tecnico dell’area Ingegneria di SPORT E SALUTE, in qualità di Società di Ingegneria operante negli ambiti tecnici collegati al proprio oggetto sociale****Principali attività e responsabilità**

Le attività di Direzione Tecnica comprendono il ruolo di Progettista firmatario e responsabile delle integrazioni delle prestazioni specialistiche per gli interventi sviluppati dall’area ingegneria, oltre alla collaborazione alla definizione degli indirizzi strategici della società, in accordo con quanto previsto dal D.M. 2 dicembre 2016, n. 263, art.3 comma 4.

Elenco delle principali attività eseguite e in corso di esecuzione:

- ✓ Piano di Sviluppo degli Investimenti e Masterplan del Parco del Foro Italico;
- ✓ Nuovo Palazzetto delle Sport “Roma ‘60” del CPO “Giulio Onesti” Acqua Acetosa di Roma;
- ✓ Ristrutturazione e ampliamento del complesso della Farnesina “Ex-Civis edificio B” a Roma;
- ✓ Restauro e risanamento conservativo della “Casa della Armi” presso il Parco del Foro Italico;
- ✓ Restauro e risanamento conservativo delle “Ex Foresterie Sud” presso il Parco del Foro Italico;
- ✓ Rifunzionalizzazione dei campi e spogliatoi CPO “Giulio Onesti” Acqua Acetosa di Roma;
- ✓ Ampliamento del Laboratorio Antidoping CPO “Giulio Onesti” Acqua Acetosa di Roma;
- ✓ Nuovi campi di Padel e Tennis, nuove foresterie presso il CPO “Bruno Zauli” di Formia (LT);
- ✓ Nuovo impianto di Beach Soccer, nuove foresterie per il CPO di Tirrenia (PI);
- ✓ Rifunzionalizzazione degli spazi sotto-tribuna del Velodromo “Maspes Vigorelli” a Milano;
- ✓ Nuovo complesso sportivo polifunzionale in località San Costanzo a Capri (NA);
- ✓ Riqualificazione del Centro Natatorio di “Piazza della Pace” a Reggio Calabria;
- ✓ Adeguamento funzionale dello Stadio Comunale “Cosimo Puttilli” di Barletta;
- ✓ Riqualificazione del Centro Olimpico Matteo Pellicone FIJLKAM di Ostia a Roma;
- ✓ Recupero manutentivo del Velodromo comunale di Montichiari (BS);
- ✓ Riqualificazione Piscina 50 metri del Centro Sportivo Polizia di Stato di Tor di Quinto a Roma;
- ✓ Riqualificazione della Piscina del CLSP Aeronautica Militare a Novegro di Segrate (MI);
- ✓ Nuova Palestra FIPE presso Città Militare “Silvano Abba” Cecchignola di Roma;
- ✓ Nuovi campi di allenamento della A.S. Roma presso il centro sportivo Trigoria di Roma;
- ✓ Studio di Fattibilità del Parco Sportivo di Corviale “Sport 2.0” a Roma
- ✓ Studio di Fattibilità del Centro di Preparazione Olimpica per la Vela a Bagnoli, Napoli
- ✓ Studio di Fattibilità della Nuova Città dello Sport di Trecastelli (AN);
- ✓ Studio di Fattibilità della Nuova Sporting Entertainment Area Collestrada Shopping Mall (PG);
- ✓ Masterplan del Centro Preparazione Olimpica “Bruno Zauli” di Formia, con Arch. M.Cucinella;
- ✓ Concorso per il Nuovo Stadio San Siro, con Arch. Stefano Boeri;

**Nome del datore di lavoro**

SPORT E SALUTE spa

**Tipo di attività o settore**

Direzione Tecnica Ingegneria

**Date**

aprile 2018 – in corso

**Lavoro o posizione ricoperti****Responsabile dell’Area Ingegneria di SPORT E SALUTE, nelle attività di supporto tecnico al R.U.P. e al Responsabile della Gestione del Patrimonio societario**

**Principali attività e responsabilità**

Le attività di Responsabile dell'Area Ingegneria includono il supporto al Responsabile della Gestione del Patrimonio e al R.U.P. nella supervisione in fase di progettazione ed esecuzione degli interventi relativi allo sviluppo degli asset societari o per i quali la società svolge il ruolo di stazione appaltante, il supporto all'area per la consulenza sull'impiantistica sportiva nella promozione societaria verso committenze pubbliche e private e verso l'Autorità di Governo, l'implementazione di strategie digitali nella operatività degli uffici di ingegneria e di gestione del patrimonio (BIM, digital twin, SGI-QSA, gestione documentale e monitoraggio attività risorse), nonché la partecipazione come presidente a Commissioni per l'aggiudicazioni di gare d'appalto per lavori e servizi.

Elenco delle principali attività eseguite e in corso di esecuzione:

- ✓ Interventi di rigenerazione degli impianti sportivi finanziati dal fondo governativo "Sport e Periferie" per lo sviluppo dell'impiantistica sportiva sul territorio nazionale;
- ✓ Interventi svolti per i gruppi sportivi civili e militari nell'ambito della convenzione tra il CONI, Sport e Salute, e lo Stato Maggiore della Difesa;
- ✓ Interventi per soggetti terzi, nell'ambito delle attività di consulenza, quali Federazioni Sportive Nazionali, Enti territoriali, Società sportive e privati;
- ✓ Formulazione offerte tecnico economiche e stesura convenzioni per committenze esterne;
- ✓ Ristrutturazione dello Stadio Olimpico di Roma per ospitare l'evento calcistico EURO2020;
- ✓ Restauro del Piazzale dell'Obelisco e della Fontana della Sfera al Parco del Foro Italico, Roma
- ✓ Piano di Sviluppo del CPO "Bruno Zauli" di Formia, a cura dell'Arch. Mario Cucinella;
- ✓ Attività di formazione e successiva implementazione operativa Building Information Modelling;
- ✓ Sviluppo del Digital Twin (BIM e Point Cloud) per il patrimonio del Parco del Foro Italico;
- ✓ Sviluppo del Sistema di Gestione Integrato Qualità, Sicurezza e Ambiente (SGI-QSA);
- ✓ Sviluppo degli strumenti di gestione del timesheet delle risorse operative interne;

**Nome del datore di lavoro**

SPORT E SALUTE spa

**Tipo di attività o settore**

Responsabile Direzione Tecnica e dell'Ufficio Ingegneria dello Sport

**Date**

agosto 2016 – marzo 2018

**Lavoro o posizione ricoperti**
**Attività di sviluppo di ONE WORKS nell'ambito del piano di sviluppo dell'Aeroporto "Marco Polo" Venezia, per conto della società di gestione aeroportuale SAVE**
**Principali attività e responsabilità**

Project manager e coordinamento delle attività tecniche per gli interventi legati allo sviluppo e gestione dell'aeroporto Marco Polo di Venezia:

- ✓ Progetto di ampliamento Terminal Passeggeri, Lotto TL1 – Assistenza alla fase realizzativa
- ✓ Progetto di ampliamento Terminal Passeggeri, Lotto TL2A – Progetto Definitivo ed Esecutivo
- ✓ Progetto di ampliamento Terminal Passeggeri, Lotto Pier Sud – Progetto Definitivo Esecutivo
- ✓ Progetto di ampliamento Terminal Passeggeri, Spostamento sotto-servizi interferenti – PE
- ✓ Piano di Utilizzo dell'Aerostazione, 2016-17 e 2017-18 – Progetto Definitivo
- ✓ Master Plan aeroportuale 2021 – Piano Strategico di rilokazione delle funzioni aeroportuali interferite adeguamento in ottemperanza al progetto di inserimento dell'infrastruttura ferroviaria all'interno del sedime aeroportuale

Le attività di coordinamento tecnico prevedono la gestione multidisciplinare, oltre che delle consuete specialistiche tipicamente afferenti alla progettazione "buildings" (architettura, strutture, impianti, cantierizzazione, sicurezza, ambiente, acustica, computi, idraulica, ecc.), anche di contributi altamente specialistici quali simulazioni dinamiche dei flussi passeggeri, verifiche di compatibilità aeronautica, progettazione sistemi smistamento bagagli, studi trasportistici, certificazioni ambientali, ecc.

**Nome del datore di lavoro**

ONE WORKS spa

**Tipo di attività o settore**

Project Management

**Date**

febbraio 2015 – maggio 2016

**Lavoro o posizione ricoperti**
**Attività di sviluppo di 3TI PROGETTI Group in Arabia Saudita, per conto di general contractor: CWG JV (Salini-Impregilo, Larsen & Toubro, Nesma), Arail Construction & Industrial Co. Ltd, Fawz Global Contracting Co., ABV Rock Group LTD**
**Principali attività e responsabilità**

Coordinamento delle attività tecniche, gestione dei contratti con committenza, estensioni contrattuali e consulenze, gestione delle risorse e recruitment, organizzazione logistica unità di produzione locale:

- ✓ Metro Line 3 Riyadh (KSA) – Elevated and Underground Stations
- ✓ Metro Line 3 Riyadh (KSA) – Iconic Station 3B2
- ✓ Bus Stop prototype per Riyadh Bus Rapid Transit (BRT) System
- ✓ KAP2-C2 Abha and Najran Sites (KSA)

**Nome del datore di lavoro**

3TI PROGETTI Italia spa / 3TI PROGETTI Engineering Consultants LLC

**Tipo di attività o settore**

Project Management e Area Management

Date	giugno 2005 – settembre 2014
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Progettazione esecutiva e assistenza alla fase realizzativa sviluppata per conto dell'ATI di imprese aggiudicatarie nell'ambito di appalti integrati</b>
Principali attività e responsabilità	Coordinamento delle attività tecniche della progettazione, gestione dei contratti consulenze specialistiche, gestione delle risorse home office, gestione rapporti con committenza, sopralluoghi e riunioni con cliente finale e futuri utilizzatori, gestione computi metrici, utilizzo di sistemi informatici di gestione documentale: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Restyling e rifunzionalizzazione della Stazione Marittima del Porto di Palermo</li> <li>✓ Nuova Sede della Questura e Polizia Stradale della Provincia di Monza e Brianza</li> <li>✓ Stazione ferroviaria di Pescara Porta Nuova, Pescara</li> <li>✓ Quadruplicamento del Passante Ferroviario di Torino – Stazione Porta Susa</li> </ul>
Nome del datore di lavoro	3TI PROGETTI Italia spa
Tipo di attività o settore	Project Management e Coordinamento tecnico
Date	ottobre 2014 – luglio 2016
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Progettazione definitiva sviluppata in sede di offerta tecnica per Appalto Integrato per conto dell'ATI di imprese concorrente, nell'ambito di opere a prevalente carattere edilizio</b>
Principali attività e responsabilità	Coordinamento delle attività ingegneristiche nell'ambito del progetto di offerta, con particolare riferimento alla gestione generale dell'offerta tecnico-economica, alle scelte tecniche progettuali e delle specifiche realizzative in funzione dei criteri di valutazione, e la gestione dei computi metrici e ricerche di mercato: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Nuovo Centro Bibliotecario di Bolzano</li> <li>✓ Intervento di Edilizia Residenziale Pubblica a Benevento</li> </ul>
Nome del datore di lavoro	3TI PROGETTI Italia spa, DELMAN Ingegneria srl
Tipo di attività o settore	Coordinamento tecnico
Date	settembre 2009 – giugno 2014
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Progettazione definitiva sviluppata in sede di offerta tecnica per Appalto Integrato per conto dell'ATI di imprese concorrente, nell'ambito di opere a prevalente carattere infrastrutturale</b>
Principali attività e responsabilità	Coordinamento progettuale interdisciplinare e gestione dei contributi delle consulenze specialistiche coinvolte, con particolare attenzione alle scelte tecniche funzionali alla formulazione dell'offerta e alla relativa valorizzazione economica: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Nuove infrastrutture di terra di per nell'aeroporto di Taranto Grottaglie</li> <li>✓ Riqualificazione del "Lungotevere in Augusta", Roma</li> <li>✓ Viabilità di adduzione al sistema autostradale esistente A8/A52 – Rho-Monza</li> <li>✓ Prolungamento linea B Metropolitana di Roma tratta Rebibbia – Casal Monastero</li> </ul>
Nome del datore di lavoro	3TI PROGETTI Italia spa
Tipo di attività o settore	Project Management e Coordinamento tecnico
Date	maggio 2007 – giugno 2014
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Gestione e coordinamento tecnico di progetti nell'ambito dell'impiantistica sportiva</b>
Principali attività e responsabilità	Coordinamento delle attività tecniche, gestione risorse operative interne e delle consulenze specialistiche in materia di fattibilità tecnico-finanziaria, gestione dei contratti e dei rapporti con la committenza: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Lavori di adeguamento del comparto sportivo Stadio "Vito Simone Veneziane", Monopoli (BA)</li> <li>✓ Nuovo Centro Sportivo e area commerciale-residenziale, Valmontone (Roma)</li> <li>✓ Nuovo Palazzetto dello sport, Oristano</li> <li>✓ Completamento Piscina Comunale in località "Sa Rodia", Oristano</li> <li>✓ Completamento Nuovo Palazzetto dello Sport e studio economico-finanziario, Monopoli (BA)</li> <li>✓ Lavori di ampliamento e adeguamento impianto sportivo "G.Morra", Vallo della Lucania (SA)</li> <li>✓ Progetto di adeguamento dello Stadio Comunale 28 settembre 1943, Scafati (SA)</li> <li>✓ Nuovo Centro Sportivo "Team Vianello" in via Accademia Peloritana, Roma</li> </ul>
Nome del datore di lavoro	3TI PROGETTI Italia spa
Tipo di attività o settore	Project Management e Coordinamento tecnico

Date	maggio 2013 – marzo 2014
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Attività di sviluppo di 3TI PROGETTI Group in Oman, in partnership con società di managing construction: Hill International</b>
Principali attività e responsabilità	Coordinamento delle attività tecniche in qualità di Deputy Design Manager della progettazione delle infrastrutture aeroportuali airside e landside, gestione dei contratti per le consulenze specialistiche coinvolte, gestione delle risorse home office, organizzazione dei sopralluoghi e gestione dei rapporti con cliente e gestore aeroportuale: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Base aerea militare in località Adam, Oman</li> <li>✓ Aeroporto internazionale di Muscat, Oman</li> </ul>
Nome del datore di lavoro	3TI PROGETTI Italia spa / 3TI PROGETTI Engineering Consultants LLC / 3TI Architecture Eng. JLT
Tipo di attività o settore	Coordinamento tecnico
Date	marzo 2012 – ottobre 2013
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Attività di sviluppo di 3TI PROGETTI Group nell'Africa subsahariana, nell'ambito di appalti Engineering Procurement and Construction</b>
Principali attività e responsabilità	Coordinamento delle attività tecniche della progettazione infrastrutture aeroportuali landside e airside, gestione dei contratti consulenze specialistiche, gestione delle risorse home office, gestione rapporti con committenza, sopralluoghi e riunioni con cliente e gestore aeroportuale, gestione computi metrici con contractor: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Aeroporto internazionale di Uyo, Stato di Akwa Ibom, Nigeria</li> </ul>
Nome del datore di lavoro	3TI PROGETTI Italia spa / 3TI Architecture Eng. JLT
Tipo di attività o settore	Project Management e Coordinamento tecnico
Date	maggio 2011 – febbraio 2015
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Progettazione sviluppata nell'ambito di incarichi affidati dalla Pubblica Amministrazione in qualità di capogruppo ATI, per opere a prevalente carattere infrastrutturale</b>
Principali attività e responsabilità	Coordinamento dell'ATI di progettazione e interfaccia con la committenza pubblica, con particolare riferimento alle discipline ingegneristiche e alla supervisione dei computi e capitoli, coordinamento tecnico delle discipline progettuali, gestione del contratto e delle consulenze specialistiche: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Interventi di messa in sicurezza idraulica del basso corso del Tagliamento</li> <li>✓ Rotatoria stradale e passerella ciclopedinale, Busto Arsizio</li> <li>✓ Realizzazione del percorso ciclo-pedonale sugli argini del Tevere</li> </ul>
Nome del datore di lavoro	3TI PROGETTI Italia spa
Tipo di attività o settore	Project Management
Date	maggio 2007 – ottobre 2013
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Progettazione sviluppata nell'ambito di incarichi affidati dalla Pubblica Amministrazione in qualità di capogruppo ATI, per opere a prevalente carattere edilizio</b>
Principali attività e responsabilità	Coordinamento dell'ATI di progettazione e interfaccia con la committenza pubblica, con particolare riferimento alle discipline ingegneristiche e alla supervisione dei computi e capitoli, per opere edilizie e coordinamento tecnico delle discipline progettuali: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Centro di Ricerca Applicata "Ipazia" di Novara area Sant'Agabio, Novara</li> <li>✓ Recupero funzionale dell'ex mulino Guiso Gallisai in Nuoro come "Museo Identità Sarda"</li> <li>✓ Riqualificazione area ex caserma Carabinieri angolo via Trieste e nuovo Asilo in Piazza Italia, San Giuliano M.se (MI)</li> <li>✓ Parcheggio multipiano "San Grato" nel Comune di Rivoli (TO)</li> <li>✓ Parcheggio e verde attrezzato in frazione Quadrivio, comune di Campagna (SA)</li> </ul>
Nome del datore di lavoro	3TI PROGETTI Italia spa
Tipo di attività o settore	Project Management e Coordinamento tecnico

Date	luglio 2011 – aprile 2013
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Progettazione sviluppata nell'ambito della ricostruzione post-sismica per committenza privata</b>
Principali attività e responsabilità	<p>Le attività hanno riguardato i lavori di riqualificazione e adeguamento sismico di immobili privati nella provincia de L'Aquila a seguito degli eventi del sisma del 2009, prevedendo la rifunzionalizzazione della distribuzione interna e l'adeguamento ai requisiti energetici:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Palazzo e Chiesa dei Baroni Cappa, San Nicandro, Prata d'Ansidia (AQ)</li> <li>✓ Condominio di via Beata Antonia" a L'Aquila</li> <li>✓ Aggregato denominato "Via delle Vigne" a Paganica (AQ)</li> </ul>
Nome del datore di lavoro	3TI PROGETTI Italia spa
Tipo di attività o settore	Project Management e Coordinamento tecnico
Date	settembre 2003 – ottobre 2011
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Attività di consulenza specialistica e servizi di supporto alla progettazione integrata</b>
Principali attività e responsabilità	<p>Gestione dei contributi studi specialistici funzionali allo sviluppo delle attività affidate dalla committenza, gestione del piano di indagini propedeutiche all'acquisizione dati di base:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Studio trasportistico relativo al P.R.U. "Magliana", Roma</li> <li>✓ SIA per il Completamento dell'itinerario autostradale A3-A16 Lauria Candela</li> </ul>
Nome del datore di lavoro	3TI PROGETTI Italia spa
Tipo di attività o settore	Project Management
Date	novembre 2006 – maggio 2013
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Progettazione di complessi edilizi di rilevante qualità architettonica e rappresentatività</b>
Principali attività e responsabilità	<p>Gestione della commessa e coordinamento tecnico dell'iter progettuale, dall'affidamento dell'incarico, anche in qualità di soggetti vincitori dei rispettivi concorsi di progettazione in partnership con affermate realtà del panorama architettonico internazionale, alla definizione del programma funzionale in stretta sinergia con i futuri fruitori degli immobili:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Complesso parrocchiale "Chiesa della Sacra Famiglia", Cassino (fino alla fase I istanza CEI)</li> <li>✓ Nuova Sede del Comando Generale del Corpo delle Capitanerie di Porto</li> <li>✓ Complesso edilizio "Città del Sole", recupero ex deposito ATAC via Lega Lombarda, Roma</li> <li>✓ Parco urbano ex sito industriale di Bagnoli (NA)</li> <li>✓ Nuovo centro per la Protezione Civile in località Caneve, Arco di Trento (TN)</li> </ul>
Nome del datore di lavoro	3TI PROGETTI Italia spa
Tipo di attività o settore	Project Management e Coordinamento tecnico
Date	agosto 2007 – ottobre 2012
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Progettazione esecutiva e costruttiva di impianti fotovoltaici per società di riferimento nella produzione di energia elettrica per lo sviluppo sostenibile</b>
Principali attività e responsabilità	<p>Gestione degli interventi fino alla fase di realizzazione, con attività di site management e assistenza all'impresa realizzatrice:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Impianti fotovoltaici a Collelongo, Villavallelonga, Cisterna e Carpineto Sinello</li> <li>✓ Impianti solare termici e fotovoltaici per immobili E.R.S.U. di Camerino</li> <li>✓ Impianti fotovoltaici nei comuni di Brindisi e Mesagne</li> <li>✓ Ristrutturazione hangar 102 di P.G. Aeroporto di Decimomannu (CA)</li> </ul>
Nome del datore di lavoro	3TI PROGETTI Italia spa
Tipo di attività o settore	Project Management

Date	luglio 2004 – settembre 2011
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Interventi di risanamento e valorizzazione del patrimonio immobiliare e riqualificazioni urbanistiche nell'ambito di incarichi affidati dalla Pubblica Amministrazione</b>
Principali attività e responsabilità	Gestione della commessa e coordinamento tecnico dell'iter progettuale, con particolare attenzione all'analisi dello stato di degrado e alla sostenibilità delle soluzioni tecniche proposte, con percorso partecipativo con i fruitori degli immobili e delle aree pubbliche: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Complesso edilizio residenziale in località Ostia Lido, Roma</li> <li>✓ Complesso edilizio residenziale in località San Carlo, Isola del Liri (FR)</li> <li>✓ Intervento di sistemazione urbana dell'area "La Villetta" e nuovi impianti di pubblica illuminazione in zone sfornite</li> <li>✓ Interventi di manutenzione straordinaria Scuola G. Rossini, Roma</li> </ul>
Nome del datore di lavoro	3TI PROGETTI Italia spa
Tipo di attività o settore	Project Management e Coordinamento tecnico
Date	aprile 2003 – gennaio 2007
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Servizi di ingegneria resi per società del gruppo Ferrovie dello Stato</b>
Principali attività e responsabilità	Coordinamento delle attività tecniche e dei rapporti con la committenza, con riferimento alla gestione interdisciplinare delle varie fasi progettuali e alla definizione dei requisiti e obiettivi degli interventi finalizzati alla rifunzionalizzazione, restyling e valorizzazione immobiliare: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Riqualificazione del complesso immobiliare di "Villa Patrizi" in Roma</li> <li>✓ Interventi di riqualificazione delle stazioni ferroviarie di Ancona e Foggia</li> <li>✓ Interventi di riqualificazione delle stazioni ferroviarie di Barletta, Taranto, Brindisi e Lecce</li> <li>✓ Interventi di valorizzazione della Stazione Ferroviaria di Rimini, Salerno e Cagliari</li> </ul>
Nome del datore di lavoro	3TI PROGETTI Italia spa
Tipo di attività o settore	Coordinamento tecnico e progettazione architettonica
Date	ottobre 2004 – settembre 2006
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Titolare della prestazione in ATI con 3TI PROGETTI</b>
Principali attività e responsabilità	Concorsi internazionali di progettazione nei quali il contributo ingegneristico è stato finalizzato all'individuazione di soluzioni tecniche orientate alla fattibilità tecnica e alla sostenibilità ambientale <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Concorso per la Demolizione e ricostruzione della scuola media di via Millio 42 – Torino</li> <li>✓ Illuminazione artistica dell'area di cui al Concorso internazionale "Borgo in Luce"</li> <li>✓ Concorso internazionale per gli spazi di ristoro nei musei napoletani (Museo e Certosa di S. Martino Museo di Capodimonte Castel Sant'Elmo)</li> </ul>
Nome del datore di lavoro	3TI PROGETTI Italia spa
Tipo di attività o settore	Progettazione architettonica
Date	ottobre 2001 – settembre 2006
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Consulente specialista in materia di architettura tecnica e tipologie edilizie</b>
Principali attività e responsabilità	Convenzioni e ricerche rese nell'ambito di collaborazione con le cattedre di Architettura Tecnica e Tipologie Edilizie e di Composizione e Tecnica Urbanistica <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Documento preliminare per il progetto di ristrutturazione del Policlinico Umberto I di Roma.</li> <li>✓ Polo Universitario di Ingegneria Aerospaziale di Guidonia</li> <li>✓ Coordinatore Laboratorio Tesi di Laurea in Architettura Tecnica e Tipologie Edilizie</li> <li>✓ Correlatore Tesi di Laurea in Architettura Tecnica e Tipologie Edilizie</li> </ul>
Nome del datore di lavoro	Dipartimento di Architettura e Urbanistica per l'Ingegneria, Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Tipo di attività o settore	Consulenze per convenzioni e ricerche

Date	novembre 2005 – ottobre 2009
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Titolare della prestazione</b>
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ P.U.A. Piano di Utilizzazione dell'Arenile, Comune di Fiumicino</li><li>✓ Studio di fattibilità per la Realizzazione di un percorso ciclo-pedonale sugli argini del Tevere</li><li>✓ Valutazione di Incidenza del Collegamento ciclo-pedonale Fregane-Focene", Fiumicino</li></ul>
Nome del datore di lavoro	Assessorato alle Politiche Ambientali e Turistiche, Comune di Fiumicino
Tipo di attività o settore	Studi specialistici urbanistico-ambientali
Date	maggio 2007 – giugno 2007
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Titolare della prestazione</b>
Principali attività e responsabilità	Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione dell'intervento Parco di Collina della Pace "Peppino Impastato", Borgata Finocchio, Roma (in sostituzione dell'Ing. G. M. Cepparotti)
Nome del datore di lavoro	Comune di Roma, Dipartimento XIX
Tipo di attività o settore	Sicurezza e Direzione Lavori

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Novembre 2021	<b>Corso CAPM Credential Exam Preparation</b> Corso aziendale di 35 ore organizzato da Eureka Service <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Corso di Certificazione CAPM con simulazione d'esame per il conseguimento della certificazione CAPM in <i>Certified Associate in Project Management</i> rilascito dal PMI Project Management Institute</li></ul>
Ottobre 2018	<b>Corso Building Information Modeling</b> Corso aziendale di 120 ore organizzato da Caprioli Solutions srl presso Sport e salute S.p.A. <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Implementazione del BIM nelle procedure operative dell'ufficio Ingegneria, con modulo di introduzione per <i>inquadramento del ruolo del RUP e della stazione appaltante</i>, modulo operativo base per la certificazione <i>Autodesk Certified User</i>, e modulo per la certificazione <i>Autodesk Certified Professional</i></li></ul>
giugno 2017	<b>Corso Airside Safety e SMS I – est</b> Corso rilasciato da Safety Management System Aeroporto di Venezia <ul style="list-style-type: none"><li>▪ La partecipazione, normata dal Regolamento di Scalo Aeroportuale, si sviluppa sulla conoscenza dei rischi e delle regole di safety fondamentali per operare in airside e sull'applicazione del Safety Management System aeroportuale</li></ul>
ottobre 2016	<b>Corso di formazione sicurezza aeroportuale</b> Corso rilasciato da Istruttore Certificato ENAC con verifica finale <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Corso di formazione per la categoria A13 ai sensi della Circolare ENAC 28/09/2015 n. SEC-05°, capitolo 10, p. 10.1</li></ul>
maggio 2016	<b>Corso di formazione al Building Information Modeling</b> Corso rilasciato da Beta Formazione srl con verifiche intermedie e finale <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Autodesk Revit, con applicazione in ambito architettonico e strutturale</li></ul>
novembre 2013	<b>Corso FIDIC "Conditions of Contract", II edizione</b> OICE. Associazione di categoria, aderente a Confindustria, che rappresenta le organizzazioni italiane di ingegneria, architettura e consulenza tecnico-economica <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Corso svolto a Roma il 26 e 27 novembre 2013 nel centenario della FIDIC presso l'OICE per favorire l'azione di internazionalizzazione delle società associate,</li><li>▪ Docente: Siobhan Fahey, accredited FIDIC trainer</li></ul>

- marzo 2013 **Certificazione energetica degli edifici**  
Politecnico di Studi Internazionali - Riabilita  
▪ Frequenza del corso di formazione per un totale di 80 ore, ai sensi della nuova normativa vigente (DPR 04/2013 n°75) sulla qualificazione e certificazione energetica degli edifici
- giugno 2012 **Corso di studi di I livello “Liturgia e Spazio Architettonico, dal rito al progetto”**  
Conferenza Episcopale Italiana, dell’Ufficio Liturgico Nazionale, Servizio Nazionale per l’Edilizia di Culto, Centro Congressi in Roma Via Aurelia 796  
▪ Corso per l’approfondimento sul corretto percorso progettuale di un edificio per il culto e sulle nuove procedure attivate per la costruzione di nuove chiese.
- 2001 – in corso **Corso di coordinatore in materia di sicurezza e salute nei cantieri temporanei o mobili, ai sensi dell’allegato XIV del D.Lgs n.81/08**  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma  
▪ Attestazione del corso di cui all’art.10 del D.Lgs 494/96 – 21 giugno 2001  
▪ Aggiornamento obbligatorio della durata complessiva 40 ore su base quinquennale
- aprile 2002 **Iscrizione all’albo professionale**  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma  
▪ Iscrizione dal 10/04/2002, al n.22717, nella sezione A - settori: Civile e ambientale – industriale - dell’informazione.
- novembre 2001 **Abilitazione alla professione di ingegnere**  
Università degli Studi di Roma “La Sapienza”, Facoltà di Ingegneria: Il sessione d’esame 2001
- settembre 2001 **Laurea magistrale in Ingegneria Edile**  
Università degli Studi di Roma “La Sapienza”, Facoltà di Ingegneria  
▪ Tesi in Architettura tecnica e Tipologie edilizie, relatore prof. Carlo Cecere  
▪ Titolo della tesi: «*Progetto delle nuove terme delle Acque Albule a Bagni di Tivoli e del parco delle Sorgenti con riqualificazione urbanistica della località termale*». Votazione: 110/110 con Lode
- luglio 1991 **Diploma di Maturità scientifica**  
Liceo Scientifico Statale “Tullio Levi Civita”: Votazione: 60/60

#### COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre	Italiano			
	COMPRENSIONE		PARLATO	
Altre lingue	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale
Inglese	B2	B2	B2	B2
Trinity College London – Graded Examination in Spoken English (2008)				
Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato   Quadro Comune Europeo di Riferimento Lingue				

**Competenze organizzative e gestionali**  
La gestione di gruppi di lavoro multidisciplinari nell’ambito di interventi di varia natura e dimensione ha consentito di acquisire padronanza nei rapporti con la committenza e capacità di organizzazione della commessa, con particolare riferimento alla gestione dei contratti, al controllo delle risorse impiegate e al monitoraggio delle attività.

**Competenze professionali**  
Il corso di studi in Ingegneria Edile, con una formazione specialistica nella progettazione integrata, il coinvolgimento tanto operativo quanto gestionale nei lavori sviluppati, nonché la qualità delle committenze e gli ambiti geografici incontrati, si sono rivelati come opportunità per sviluppare competenze nelle discipline che completano la sintesi della progettazione e ne consentono il controllo, in particolare con riferimento alle materie di natura ambientale, economica e costruttiva.

Ottima conoscenza del codice degli appalti pubblici Italiano e del quadro normativo connesso, esperienza nel lavoro e specifica conoscenza del Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio, elevata conoscenza dei processi autorizzativi, sia in ambito pubblico che privato, con particolare riferimento ai regolamenti in materia urbanistica e vincolistica.

## Competenze informatiche

Di seguito sono elencate le principali competenze acquisite nell'uso di piattaforme, di sistemi informatici e nell'utilizzo di software dedicati, approfondite quali strumenti complementari dal punto di vista operativo allo sviluppo delle competenze professionali acquisite:

- Sistemi operativi MS Windows e Mac OS x
- Programmi di gestione documentale tra cui Aconex, PDM Italferr
- Strumenti Microsoft Office
- Progettazione integrata: Autodesk Autocad, Revit
- Editing e fotoritocco: Corel Suite, Adobe Suite, Photoshop, InDesign
- Progettazione strutturale: CDS win, SAP2000
- Progettazione impiantistica: mc4 suite; Edilclima; Termus; NamiralTermo, Termus FV
- Computi e Programmazione: STR Vision CPM, Acca Primus;
- Programazione lavori e risorse: Microsoft Project, Oracle Primavera P6 Enterprise Project Portfolio Management, Acca Primus K

## Patente di guida

In possesso della patente di categoria **A e B**

## ULTERIORI INFORMAZIONI

## Pubblicazioni e presentazioni

- M. Ferrero: *Progettare la costruzione – Nuovi Quaderni*, 2000
- Casabella n. 709 Marzo 2003: *“Concorso di progettazione per la Nuova Stazione AV di Firenze”*
- Edoardo Currà, Cesira Paolini: *“Ingegnerie a Guidonia”*, Pubblicazione a cura della Facoltà di Ingegneria Aerospaziale dell'Università di Roma La Sapienza, in cui viene approfondito il progetto di utilizzo della Galleria del Vento e della Vasca Idrodinamica, situate presso l'aeroporto Barbieri di Guidonia da destinare a strutture e laboratori universitari. Gangemi Editore, 2005.
- Edoardo Currà, Federica Meoli: *“Metodi e tecniche di approccio per la riqualificazione di un policlinico universitario: il caso del Policlinico “Umberto I” di Roma*, proposta per una documentazione preliminare alla progettazione. Ricerca elaborata dal Dipartimento di Architettura e Urbanistica per l'Ingegneria

## Conferenze, seminari, organi

**Università degli Studi di Roma “La Sapienza”, Facoltà di Ingegneria: Seminari universitari introduttivi il laboratorio didattico sulla qualificazione urbanistica del sistema dei luoghi centrali delle periferie romane: a.a. 2001/2002: “Morena”, a.a. 2002/2002: “Isolato Stazione a Fiumicino”, a.a. 2001/2002: “Vigne Nuove”**

**Provincia di Roma, Assessorato alle politiche del Lavoro e la Promozione della Qualità della Vita:** luglio 2013: Service Lazio 2000 soc.cons. a r.l. *“Bioedilizia e nuove forme dell’Abitare”*

**Project Management Institute:** agosto 2017: membro PMI, member id 502165

**Politecnico di Milano, MPM Executive Master in Project Management, Prof. Antonio Calabrese:** ottobre 2018: Tutor aziendale Project Work: *“Process Reengineering CONI Servizi”*  
**CONI Scuola dello Sport, Corso di Alta Specializzazione in Management Olimpico e dello Sport:** marzo 2018: relatore del modulo: *“Metodi, Strumenti e Obiettivi dell’Ingegneria dello Sport”*

## Riconoscimenti e premi

Concorso di progettazione “Borgo in Luce”, Comune di Cava De’Tirreni: **primo premio**

Concorso di progettazione “Demolizione e ricostruzione della Scuola Media di via Millio 42, Torino”: **primo premio**

Concorso internazionale ad inviti per la progettazione di spazi di ristoro in tre musei napoletani. Museo e Certosa di S.Martino, Museo di Capodimonte, Castel Sant’Elmo: **selezionato seconda fase**

## Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell’art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

**Allegati:** **Annex A: schede dei principali progetti**

in fede Roma, 19/12/2021