

**DATI ANAGRAFICI / CONTATTI**

Nome e Cognome	<b>MALLAMACE MICHELE</b>
Nato a	Taurianova (RC)
il	03.12.1970
Residenza	Viale Roma 8 - 10051 Avigliana (TO)
Riferimenti Professionali	Studio di Architettura - Architetto Michele Mallamace - P.IVA 07948200014
Titolo di Studio	Laurea in Architettura (25 settembre 1996) - Indirizzo: Tecnologico Università degli Studi di Reggio Calabria - votazione 98/110
Contatti	<p>Telefono 335.6735430</p> <p>e-mail michelemallamace70@gmail.com</p> <p>pec mmallamace@architettitorinopec.it</p> <p><i>Profilo personale</i> <a href="https://www.linkedin.com/in/michele-mallamace-6617b553/">https://www.linkedin.com/in/michele-mallamace-6617b553/</a></p> <p><i>Aziendale</i> <a href="http://www.net-bim.eu">www.net-bim.eu</a> <a href="http://www.consultingman.it">www.consultingman.it</a></p>

**ABILITAZIONI / SPECIALIZZAZIONI**

Abilitazioni / Competenze	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Architetto: Iscritto presso l'Ordine degli Architetti della Provincia di Torino al numero 5102 (già iscritto presso l'Ordine degli Architetti della Provincia di Reggio Calabria dal 1997)</li> <li>• Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione ai sensi dell'art. 10 del D. Lgs. 494/96 e s.m.i.</li> <li>• Specializzazione in Prevenzione Incendi per Professionisti ai sensi dell'art. 5 D.M. 25.03.1985 – Cod. Abilit. TO05102A00857 del 27.08.2011</li> <li>• Responsabile/Addetto del Servizio Prevenzione e protezione (RSPP) Modulo C (ai sensi dell'art. 32 comma 2, D. Lgs 81/08 correttivo D. Lgs 106/09, Accordo Stato-Regioni del 07.07.2016) – Autorizzazione 49207 del 04.10.2019 12:08:01 - Attestato CFTA.OPN EFEI TO 3_A_53357_000006_A/2/4 del 18.11.019</li> <li>• BIM Manager – (rif. UNI 11337:2017); Certificazione ICMQ n. 17-04580 del 19.06.2017</li> <li>• Esperto BIM ICMQ - Certificazione Aziendale UN EN ISO 19650 e PdR 74:2019</li> <li>• Esaminatore OdV ICMQ - Esami di Certificazione Esperto BIM - ICMQ secondo UNI 11337-7 e PdR 78:2020</li> <li>• Collaboratore Team di Validazione ICMQ - Esperto in BIM per il servizio di verifica (artt. 26 e 23, commi 1 e 3 del D.Lgs. 50/16 e ss.mm.ii. e UNI 11337:2017)</li> <li>• Responsabile OdV - ICMQ</li> </ul>
Altre Abilitazioni e Specializzazioni	<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIM Coordinator e Specialist – (rif. UNI 11337:2017)</li> <li>• Project Manager Opere Pubbliche (rif. UNI ISO 21500:2013 – UNI 11648:2016)</li> <li>• Project Manager (rif. UNI 11648:2016)</li> <li>• Commissioning Manager: Coordinamento Tecnico-Operativo per la Programmazione, Progettazione, Costruzione e Manutenzione con metodologia BIM</li> <li>• Direzione Tecnica di Cantiere (DTC) per Imprese con metodologia BIM</li> <li>• Coordinamento Supporto Tecnico-Operativo per Gare d'Appalto con Offerta Economicamente più Vantaggiosa (OEV) per Imprese e Professionisti con metodologia BIM</li> <li>• Progettista dei sistemi fotovoltaici e loro integrazione architettonica</li> <li>• Abilitazione per Installatore dei sistemi fotovoltaici</li> <li>• Certificatore Energetico ai sensi del DM 26 giugno 2009 e s.m.i.</li> </ul>

**ATTIVITA' PROFESSIONALE**

Da 2 luglio 2020		Stato	In Corso
<p><i>Competenze</i> Impiegato Tecnico e BIM Manager (UNI 11337-7)</p> <p><i>Presso</i> Barci Engineering Corso Galileo Ferraris 90 Torino (TO)</p> <p><i>Incarichi</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- BIM Manager – Sviluppo Sistema Gestione Aziendale – BIM (UNI EN ISO 19650:2019)</li> <li>- Supervisione Lavori, Assistenza alla Direzione Lavori, CSE – Committente: Italgas-Torino</li> </ul>			
Da Apr 2020		Stato	In Corso
<p><i>Competenze</i> Consulenza BIM</p> <p><i>Presso</i> Consulting &amp; Management Srls Corso Galileo Ferraris 90 Torino (TO)</p> <p><i>Incarichi</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Realizzazione progetto impianto elettrico con metodologia BIM - Uffici Rear Vigilanza - Strada del Portone 179 - Grugliasco (TO) - Committente: REAR - Strada del Portone, 179 - 10095 Grugliasco (TO) - Incarico: Consulting &amp; Management Srls – Corso Duca degli Abruzzi 62 – Torino (TO)</li> </ul>			
Da Marzo 2020		Stato	In Corso
<p><i>Competenze</i> Consulenza BIM</p> <p><i>Presso</i> Consulting &amp; Management Srls Corso Galileo Ferraris 90 Torino (TO)</p> <p><i>Incarichi</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Revisione e implementazione della banca domande per esami di certificazione esperto BIM – BIM MANAGER, BIM COORDINATOR, BIM SPECIALIST E CDE MANAGER - Committente: ICMQ - Incarico: Consulting &amp; Management Srls – Corso Duca degli Abruzzi 62 – Torino (TO)</li> </ul>			
Da Mar 2020		Stato	In Corso
<p><i>Competenze</i> Consulenza BIM</p> <p><i>Presso</i> OdV ICMQ: Consulting &amp; Management Srls Corso Galileo Ferraris 90 Torino (TO)</p> <p><i>Incarichi</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Realizzazione progetti per la realizzazione del Protocollo di Regolamentazione e del Layout aziendale con metodologia BIM per il contenimento del rischio contagio COVID19 secondo quanto previsto dal DPCM 14 marzo 2020 e s.m.i..</li> </ul>			

Da Gen 2020	Stato	In Corso
<i>Competenze</i> Responsabile Manutenzione		
<i>Presso</i> OdV ICMQ: Consulting & Management Srls Corso Galileo Ferraris 90 Torino (TO)		
<i>Incarichi</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gennaio 2020: Manutenzione Ordinaria e Straordinaria Impianti Elettrici, Meccanici, Idraulici, Antincendio e Building Management System (BMS) - Facility Management con metodologia AIM (Asset Information Model) - Riferimento normativo UNI 11337 - Strada del Portone 179 - Grugliasco (TO) - Committente: REAR - Strada del Portone, 179 - 10095 Grugliasco (TO)</li> </ul>		
Da Feb 2019	Stato	In Corso
<i>Competenze</i> Esaminatore OdV ICMQ - Esami di Certificazione Esperto BIM - ICMQ secondo UNI 11337-7 e PdR 78:2020		
<i>Presso</i> OdV ICMQ: Consulting & Management Srls Corso Galileo Ferraris 90 Torino (TO)		
<i>Incarichi</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Febbraio 2019: Esperto BIM per la certificazione delle professionalità in ambito BIM - BIM Manager / BIM Coordinator / BIM Specialist (UNI 11337-7:2018); Committente: ICMQ</li> </ul>		
Da Gen 2019	Stato	In Corso
<i>Competenze</i> Ispettore Tecnico - Esperto BIM		
<i>Presso</i> Consulting & Management Srls Corso Galileo Ferraris 90 Torino (TO)		
<i>Incarichi</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gennaio 2019: Esperto BIM per la certificazione aziendale (ISO 9001:2015 e UNI EN ISO 19650:2019); Committente: ICMQ</li> </ul>		

Da Gen 2018	Stato	In Corso
<p><i>Competenze</i> Esperto BIM</p>		
<p><i>Presso</i> Consulting &amp; Management Srls Corso Galileo Ferraris 90 Torino (TO)</p>		
<p><i>Incarichi</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gennaio 2018: Realizzazione Rilievo e Modelli con metodologia BIM dell'immobile di proprietà REAR per la creazione dell'Anagrafica Patrimoniale finalizzata alle attività di Facility Management con metodologia AIM (Asset Information Model) - Riferimento normativo UNI 11337 - Strada del Portone 179 - Grugliasco (TO) - Committente: REAR - Strada del Portone, 179 - 10095 Grugliasco (TO)</li> </ul>		

Da Gen 2018	Stato	In Corso
<p><i>Competenze</i> Esperto BIM</p>		
<p><i>Presso</i> Consulting &amp; Management Srls Corso Galileo Ferraris 90 Torino (TO)</p>		
<p><i>Incarichi</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Supporto (BIM MANAGER) per lo sviluppo della piattaforma AIM (Asset information model) per gestione anagrafica e facility management degli asset edili, impiantistici, speciali, compresi i beni mobili aziendali.</li> </ul>		

Da Gen 2018	Stato	In Corso
<p><i>Competenze</i> Esperto BIM</p>		
<p><i>Presso</i> Consulting &amp; Management Srls Corso Galileo Ferraris 90 Torino (TO)</p>		
<p><i>Incarichi</i> Gennaio 2018: Consulenza per implementazione Sistema di Gestione Aziendale BIM - Rif. Specifiche Tecniche ICMQ - GA BIM – 23/06/2017 - Committente: Consulting &amp; Management Srls</p>		

Da Nov 2017	Stato	Completato
<i>Competenze</i>		
Ispettore Tecnico (Esperto BIM)		
<i>Presso</i>		
Consulting & Management Srls		
Corso Duca degli Abruzzi 62		
Torino (TO)		
<i>Incarichi</i>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Novembre 2017-Marzo 2018: Project Engineer – <i>Esperto in BIM</i> per il servizio di verifica (artt. 26 e 23, commi 1 e 3 del D.Lgs. 50/16 e ss.mm.ii. e UNI 11337:2017) del progetto definitivo ed esecutivo di Restauro del Sacario Militare di Redipuglia – Comune di Fogliano Redipuglia (GO) – CUP J82F14000120001, CIG ZBA161C607 – Affidatario: INARCHECK – Via Gaetano Negri 8 – 20123 Milano – Committente: Presidenza del Consiglio dei Ministri - Struttura di Missione per gli anniversari di interesse nazionale – Via della Ferratella in Laterano, 51 – 00184 Roma – Importo Lavori: Euro 8.652.162,55</li> </ul>		

Da Lug 2017	Stato	In Corso
<i>Competenze</i>		
Consulente Tecnico		
<i>Presso</i>		
Consulting & Management Srls		
Corso Duca degli Abruzzi 62		
Torino (TO)		
<i>Incarichi</i>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Luglio 2017: “<i>Merezzate</i>”. Coordinamento (BIM Manager) per la Verifica del progetto residenziale ecosostenibile di Merezzate rispetto a quanto realizzato (As-Built); Metodologia basata sulle procedure e norme inerenti il BIM in riferimento alla UNI 11337 UNI 11337 – Edilizia e opere di ingegneria civile – Gestione digitale dei processi informativi delle costruzioni e della manutenzione – Committente: Gruppo InvestiRE SGR SpA – Milano – Incarico: Consulting &amp; Management Srls – Corso Duca degli Abruzzi 62 – Torino (TO)</li> </ul>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Luglio 2017: “<i>Moneta</i>”. Coordinamento (BIM Manager) per la Verifica del progetto residenziale ecosostenibile di Moneta rispetto a quanto realizzato (As-Built); Metodologia basata sulle procedure e norme inerenti il BIM in riferimento alla UNI 11337 UNI 11337 – Edilizia e opere di ingegneria civile – Gestione digitale dei processi informativi delle costruzioni e della manutenzione – Committente: Gruppo InvestiRE SGR SpA – Milano – Incarico: Consulting &amp; Management Srls – Corso Duca degli Abruzzi 62 – Torino (TO)</li> </ul>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Luglio 2017: “<i>Visconti</i>”. Coordinamento (BIM Manager) per la Verifica del progetto residenziale ecosostenibile di Visconti rispetto a quanto realizzato (As-Built); Metodologia basata sulle procedure e norme inerenti il BIM in riferimento alla UNI 11337 UNI 11337 – Edilizia e opere di ingegneria civile – Gestione digitale dei processi informativi delle costruzioni e della manutenzione – Committente: Gruppo InvestiRE SGR SpA – Milano – Incarico: Consulting &amp; Management Srls – Corso Duca degli Abruzzi 62 – Torino (TO)</li> </ul>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Luglio 2017: “<i>Novate</i>”. Coordinamento (BIM Manager) per la Verifica del progetto residenziale ecosostenibile di Novate rispetto a quanto realizzato (As-Built); Metodologia basata sulle procedure e norme inerenti il BIM in riferimento alla UNI 11337 UNI 11337 – Edilizia e opere di ingegneria civile – Gestione digitale dei processi informativi delle costruzioni e della manutenzione – Committente: Gruppo InvestiRE SGR SpA – Milano – Incarico: Consulting &amp; Management Srls – Corso Duca degli Abruzzi 62 – Torino (TO)</li> </ul>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Luglio 2017: “<i>Rizzoli</i>”. Coordinamento (BIM Manager) per la Verifica del progetto residenziale</li> </ul>		

---

ecosostenibile di Rizzoli rispetto a quanto realizzato (As-Built); Metodologia basata sulle procedure e norme inerenti il BIM in riferimento alla UNI 11337 UNI 11337 – Edilizia e opere di ingegneria civile – Gestione digitale dei processi informativi delle costruzioni e della manutenzione – Committente: Gruppo InvestIRE SGR SpA – Milano – Incarico: Consulting & Management Srls – Corso Duca degli Abruzzi 62 – Torino (TO)

Luglio 2017: “*Quintiliano*”. Coordinamento (BIM Manager) per la Verifica del progetto residenziale ecosostenibile di Quintiliano rispetto a quanto realizzato (As-Built); Metodologia basata sulle procedure e norme inerenti il BIM in riferimento alla UNI 11337 UNI 11337 – Edilizia e opere di ingegneria civile – Gestione digitale dei processi informativi delle costruzioni e della manutenzione – Committente: Gruppo Investire SGR SpA – Milano – Incarico: Consulting & Management Srls – Corso Duca degli Abruzzi 62 – Torino (TO)

---

Da Lug 2015	Stato	In Corso
-------------	-------	----------

*Competenze*  
Consulente Tecnico

*Presso*  
Consulting & Management Srls  
Corso Duca degli Abruzzi 62  
Torino (TO)

*Incarichi*

- Giugno 2015: “*Figino – Il Borgo Sostenibile*”. Coordinamento (BIM Manager) per la Verifica del progetto di Figino rispetto a quanto realizzato (As-Built);. Metodologia basata sulle procedure e norme inerenti il BIM in riferimento alla UNI 11337 UNI 11337 – Edilizia e opere di ingegneria civile – Gestione digitale dei processi informativi delle costruzioni e della manutenzione
- 

Da Gen 2014	Stato	In Corso
-------------	-------	----------

*Competenze:*  
Consulente Tecnico e Commerciale

*Presso:*  
Delta Controls srl  
Via Niccolò Tommaseo 57  
12093 Collegno (TO)

*Incarichi:*

- Gennaio 2014: Sviluppo Tecnico commerciale Marchio L&T Management
  - Gennaio 2014: Sviluppo Commerciale Prodotti e Servizi Delta Controls
-

Da Gen 2012	Stato	In Corso
<i>Competenze</i>		
Consulente Tecnico e Commerciale		
<i>Presso</i>		
Delta Controls srl		
Via Niccolò Tommaseo 57		
12093 Collegno (TO)		
<i>Incarichi</i>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Gennaio 2012: Predisposizione Architettura generale BMS (Building Management System) per sviluppo Sistema Informativo (SI) per la gestione della manutenzione. Progetti e Realizzazioni Varie con metodologia BIM</li> </ul>		

Da Mar 2011	Stato	Completato
<i>Competenze</i>		
Consulente Tecnico		
<i>Presso</i>		
Scotta Impianti srl		
Loc. Trebbiè 37		
12030 Cavallermaggiore (CN)		
<i>Incarichi</i>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ottobre 2012: Project/BIM Manager e Direttore Tecnico di Cantiere per i lavori di Realizzazione Impianti Fluidomeccanici – Realizzazione della prima fase del nuovo blocco per intensità di cura del p.o. Misericordia di Grosseto – Grosseto – Committente: Azienda U.S.L. n 9 di Grosseto – Stabilimento Ospedaliero Misericordia – Importo Lavori Impianti Meccanici: Euro 4.575.780,42 – Importo Lavori Impianti Elettrici: 2.700.000,00</li> </ul>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ottobre 2012: Project/BIM Manager e Direttore Tecnico di Cantiere per i lavori di Realizzazione Impianti Fluidomeccanici – CORE – Centro Oncoematologico Reggio Emilia – Reggio Emilia – Committente: Azienda Ospedaliera di Reggio Emilia – Arcispedale Santa Maria Nuova – Importo Lavori: Euro 4.000.000,00</li> </ul>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Marzo 2011: Project/BIM Manager e Direttore Tecnico di Cantiere per i lavori di Realizzazione Impianti Fluidomeccanici – Nuova Fabbricato Viaggiatori – Stazione di Porta Susa – Torino – Committente: Rete Ferroviaria Italiana (RFI) – Direzione Programmi Investimenti Direttrice Tirrenica Nord – Importo Lavori: Euro 6.693.000,00</li> </ul>		

Da Set 2010	Stato	Completato
<i>Competenze</i>		
Consulente Tecnico		
<i>Presso</i>		
Cofely Italia SpA		
Via Ostiense 333		
00146 ROMA		
<i>Incarichi</i>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Settembre 2010: Direttore Tecnico di Cantiere per i lavori di Completamento e Riordino – Art. 20 Legge 67/88 – 2° Fase – Ospedale degli Infermi – Strada Rivalta 47 Rivoli (TO) – Committente: ASL TO 3 – Via Martiri XXX Aprile 30 Collegno (TO) – Affidatario lavori: Cofely Italia SpA – Importo Lavori: Euro 10.813.092,93</li> </ul>		



Da Giu 2009	Stato	Completato
<p><i>Competenze</i>            Responsabile Tecnico Area Nord            Sede Torino            Piazzale Schumm            10091 Alpignano (TO)</p> <p><i>Presso</i>            Excellentia S.p.A.            P.zza Capranica 95            00183 Roma</p> <p><i>Incarichi</i>            Responsabile Tecnico-Commerciale: Consulenza alle imprese e Studi di Progettazione per: Sicurezza, Certificazione, Qualità, Attestazione SOA, Problem Solving</p>		

Da Giu 2008	Stato	Completato
<p><i>Competenze</i>            Consulente Tecnico</p> <p><i>Presso</i>            Offix Service Srl            Via Aosta n. 4            20155 MILANO</p> <p><i>Incarichi</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Febbraio 2009: Direttore Tecnico di Cantiere per i lavori di Ristrutturazione Edilizia di un fabbricato ad uso uffici bancari sito in Via S. Tomaso 7 – 2° Lotto – Milano – Committente: Cassa di Risparmio di Bolzano (Sparkasse) – Affidatario lavori: Offixsrl – Milano – Importo Lavori: Euro 2.000.000,00</li> <li>- Dicembre 2008: Direttore Tecnico di Cantiere per i lavori di Ristrutturazione Edilizia di un fabbricato ad uso uffici bancari sito in Via S. Tomaso 7 – 1° Lotto – Milano – Committente: Cassa di Risparmio di Bolzano (Sparkasse) – Affidatario lavori: Offixsrl – Milano – Importo Lavori: Euro 300.000,00</li> <li>- Luglio 2008: Direttore Tecnico di Cantiere per i lavori di Ristrutturazione Edilizia di un fabbricato ad uso uffici bancari sito in Piazza Garibaldi 62 – Crema (CR) – Committente: Cassa di Risparmio di Bolzano (Sparkasse) – Affidatario lavori: Offixsrl – Milano – Importo Lavori: Euro 1.500.000,00</li> </ul>		

Da Mag 2005	Stato	Completato
<i>Competenze</i> Consulente Tecnico		
<i>Presso</i> Alfa Building Srl Orbassano (TO)		
<i>Incarichi</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maggio 2005: Coordinamento Generale per la progettazione (edile, termica, elettrica e speciale), Progettazione Esecutiva, Direzione Tecnica di Cantiere per i Lavori di Ristrutturazione edile, strutturale ed impiantistica del piano interrato, piano terra e sottotetto e realizzazione degli impianti di climatizzazione per l'intero edificio di proprietà della Regione Piemonte sito in via Principe Amedeo 17 – Torino – Committente: Regione Piemonte – Appaltatore: Elyo Italia srl/Alfa Building srl – Importo Lavori: Euro 2.045.350,41</li> </ul>		

Da Mar 2005	Stato	Completato
<i>Competenze</i> Consulente Tecnico		
<i>Presso</i> Alfa Building Srl Orbassano (TO)		
<i>Incarichi</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Marzo 2005: Coordinamento Generale per la progettazione (edile, termica, elettrica e speciale), Progettazione Esecutiva, Direzione Lavori, Direzione Tecnica di Cantiere per i Lavori di Riqualificazione del Centro Sportivo "Ex Le Pleiadi" sito in Via M. Serao – Mocalieri (TO) – Committente: Comune di Mocalieri (TO) – Concessionario: ISS srl – Importo Lavori: Euro 4.500.000,00</li> </ul>		

Da Ott 2002 a Dic 2005	Stato	Completato
<i>Competenze</i> Assunzione 7° Livello Responsabile di Commessa		
<i>Presso</i> ELYO Italia Srl Via Centallo n. 62/20 10156 TORINO		
<i>Incarichi</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Luglio 2004: Coordinamento Generale per la progettazione (edile, termica, elettrica e speciale), Progettazione Esecutiva Edile, Direzione Lavori, Direzione Tecnica di Cantiere per il Lavori di Ristrutturazione della Banca Intesa – Filiale di Torino Via Roma 282 – Importo Lavori: Euro 534.831,00;</li> <li>- Luglio 2004: Coordinamento Generale per la progettazione (edile, termica, elettrica e speciale), Progettazione Esecutiva Edile, Direzione Lavori, Direzione Tecnica di Cantiere per il Lavori di Ristrutturazione della Banca Intesa – Filiale di Torino Via San Marino 73 – Importo Lavori: Euro 316.500,00;</li> <li>- Luglio 2004: Coordinamento Generale per la progettazione (edile, termica, elettrica e speciale), Progettazione Esecutiva Edile, Direzione Lavori, Direzione Tecnica di Cantiere per il Lavori di Ristrutturazione della Banca Intesa – Filiale di Torino C.so Re Umberto 76 – Importo Lavori: Euro 410.000,00;</li> </ul>		

- Luglio 2004: Coordinamento Generale per la progettazione (edile, termica, elettrica e speciale), Progettazione Esecutiva Edile,
- Direzione Lavori, Direzione Tecnica di Cantiere per il Lavori di Ristrutturazione della Banca Intesa – Filiale di Sant’Olcese (GE) Via Don Strurzo 9 – Importo Lavori: Euro 190.000,00;
- Luglio 2004: Coordinamento Generale per la progettazione (edile, termica, elettrica e speciale), Progettazione Esecutiva Edile, Direzione Lavori, Direzione Tecnica di Cantiere per il Lavori di Ristrutturazione della Banca Intesa – Filiale di Sanremo (IM) Via G. Matteotti 123 – Importo Lavori: Euro 515.000,00;
- Assistenza alla Direzione dei Lavori (Direttore Operativo) per i lavori di adeguamento normativo e riqualificazione tecnologica dell’immobile sito in Piazza Castello 165 sede della Giunta Regionale del Piemonte per l’”Appalto del Sistema dei Servizi per la gestione e l’innovazione degli impianti tecnologici e speciali all’interno dell’Ente Regione” – Committente: Regione Piemonte – Importo Lavori: Euro 10.000.000,00;
- Coordinamento Generale della progettazione e l’esecuzione per i lavori di adeguamento normativo e riqualificazione tecnologica dell’immobile sito in Piazza Castello 165 sede della Giunta Regionale del Piemonte per l’”Appalto del Sistema dei Servizi per la gestione e l’innovazione degli impianti tecnologici e speciali all’interno dell’Ente Regione” – Committente: Regione Piemonte – Importo Lavori: Euro 10.000.000,00;
- Direzione Tecnica di Cantiere per i lavori di adeguamento normativo e riqualificazione tecnologica dell’immobile sito in Piazza Castello 165 sede della Giunta Regionale del Piemonte per l’”Appalto del Sistema dei Servizi per la gestione e l’innovazione degli impianti tecnologici e speciali all’interno dell’Ente Regione” – Committente: Regione Piemonte – Importo Lavori: Euro 10.000.000,00;
- Supporto tecnico al Responsabile di commessa per l’”Appalto del Sistema dei Servizi per la gestione e l’innovazione degli impianti tecnologici e speciali all’interno dell’Ente Regione” – Committente: Regione Piemonte – Importo Lavori: Euro 40.000.000,00;
- Coordinamento Sistema Informativo (SI) di Programmazione, Costruzione, Contabilità, As-Built, Collaudi, Automazione Impianti (BMS), Manutenzione per l’”Appalto del Sistema dei Servizi per la gestione e l’innovazione degli impianti tecnologici e speciali all’interno dell’Ente Regione” – Committente: Regione Piemonte – Importo Lavori: Euro 40.000.000,00

Da Giu 2002 a Set 2002		Stato	Completato
<i>Competenze</i>			
Consulente Tecnico			
<i>Presso</i>			
ELYO Italia Srl			
Via Centallo n. 62/20			
10156 TORINO			
<i>Incarichi</i>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Direzione Tecnica di Cantiere per i lavori di adeguamento normativo e riqualificazione tecnologica dell’immobile sito in Piazza Castello 165 sede della Giunta Regionale del Piemonte per l’”Appalto del Sistema dei Servizi per la gestione e l’innovazione degli impianti tecnologici e speciali all’interno dell’Ente Regione” – Committente: Regione Piemonte – Importo Lavori: Euro 10.000.000,00</li> </ul>			

<b>Da Gen 2000 a Mag 2002</b>	Stato	Completato
-------------------------------	-------	------------

*Competenze*

Consulente Tecnico

Responsabile di Commessa

*Presso*

STI S.p.A.

Str.le S. Secondo n. 96

10064 Pinerolo (TO)

*Incarichi*

- Programmazione, supervisione delle fasi di sviluppo, verifica dello stato di avanzamento lavori e predisposizione dei documenti di Qualità: Realizzazione di un sistema informativo atto al rilevamento, monitoraggio, individuazione tecnica, valorizzazione economica degli interventi necessari per l'adeguamento funzionale, normativo delle proprietà comunali e predisposizione di un manuale di manutenzione per il Comune di Milano;
- Programmazione e supervisione delle fasi di sviluppo, verifica dello stato di avanzamento lavori e predisposizione dei documenti di Qualità: Progettazione definitiva ed esecutiva e Coordinamento per la Sicurezza in fase di Progettazione per il recupero e l'adeguamento funzionale nonché per l'ottenimento del certificato di prevenzioni incendi della Scuola Media "Europa Unita" del Comune di Grugliasco;
- Programmazione e supervisione delle fasi di sviluppo, verifica dello stato di avanzamento lavori e predisposizione dei documenti di Qualità: Direzione Lavori, Coordinamento per la Sicurezza in fase di Esecuzione per il recupero e l'adeguamento funzionale nonché per l'ottenimento del certificato di prevenzioni incendi della Scuola Media "Europa Unita" del Comune di Grugliasco;
- Programmazione e supervisione delle fasi di sviluppo, verifica dello stato di avanzamento lavori e predisposizione dei documenti di Qualità: Censimento per la creazione dell'anagrafe del patrimonio edilizio della Provincia di Biella;
- Programmazione e supervisione delle fasi di sviluppo, verifica dello stato di avanzamento lavori e predisposizione dei documenti di Qualità: Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione e direzione dei lavori degli interventi per gli adeguamenti normativi della Provincia di Biella;
- Programmazione e supervisione delle fasi di sviluppo, verifica dello stato di avanzamento lavori e predisposizione dei documenti di Qualità: Progettazione preliminare, definitiva, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e direzione dei lavori degli interventi per la realizzazione del Centro Commerciale COOP da realizzare nel Comune di Piossasco (TO);
- Programmazione e supervisione delle fasi di sviluppo, verifica dello stato di avanzamento lavori e predisposizione dei documenti di Qualità: Progettazione definitiva della Scuola Nazionale di Equitazione del Comune di Pinerolo (TO) – Importo lavori: Euro 9.000.000,00;
- Programmazione e supervisione delle fasi di sviluppo, verifica dello stato di avanzamento lavori e predisposizione dei documenti di Qualità: Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione per la realizzazione del nuovo impianto di raffrescamento/riscaldamento per gli uffici di proprietà dell'ANAS;
- Programmazione e supervisione delle fasi di sviluppo, verifica dello stato di avanzamento lavori e predisposizione dei documenti di Qualità: Redazione dei Piani di Protezione Civile per 12 Comuni della Provincia di Alessandria;
- Predisposizione di una proposta di assistenza annuale e di sviluppo relativamente al Censimento per la creazione dell'anagrafe del patrimonio edilizio della Provincia di Biella;

- 
- Attività di supporto al Responsabile di Commessa per la commessa denominata "Due Diligence" per Milano Centrale Servizi (Pirelli – Milano); dismissione immobiliare pubblica relativa ai beni immobiliari del Ministero del Tesoro;
  - Programmazione e supervisione delle fasi di sviluppo, verifica dello stato di avanzamento lavori e predisposizione dei documenti di Qualità: Servizio di ricognizione del patrimonio immobiliare e mobiliare di proprietà e disponibilità della Regione Piemonte (Censimento);
  - Supporto alla gestione tecnico-organizzativa delle commesse sviluppate nell'Area Anagrafica e Sicurezza;
  - Supporto tecnico-organizzativo per le commesse relative alla stesura di Progetti Offerta sviluppate nell'Area Anagrafica e Sicurezza;
  - Attività varie legate alla formazione e allo sviluppo delle risorse interne ed esterne facenti parte dell'Area Anagrafica e Sicurezza
- 

<b>Da Gen 1998 a Dic 1999</b>	Stato	Completato
<i>Competenze</i>		
Consulente Tecnico		
<i>Presso</i>		
Universal Group Sr.l. S. Eufemia di Lamezia Terme (CZ)		
<i>Incarichi</i>		
Responsabile Settore "Promozione e Marketing"		

---

<b>Da Nov 1998 a Dic 1998</b>	Stato	Completato
<i>Competenze</i>		
Prestazione professionale di collaborazione esterna		
<i>Presso</i>		
Comune di Anogia (RC)		
<i>Incarichi</i>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Progetto Definitivo ed Esecutivo Ampliamento del Cimitero Comunale;</li> <li>- Progetto Preliminare per la Realizzazione di una piazza denominata "Piazza Anogia";</li> <li>- Progetto Preliminare per la realizzazione di un Centro Polifunzionale;</li> <li>- Progetto Preliminare per l'abbattimento delle barriere architettoniche nel nucleo urbano de comune (edifici e viabilità);</li> <li>- Progetto preliminare per la realizzazione di una strada denominata "Macedonio – Calamà";</li> <li>- Progettazione Esecutiva e Direzione Lavori per l'adeguamento della Scuola Media Statale sita in Via Roma;</li> <li>- Direzione Lavori per il rifacimento della copertura della sede municipale sita in Via Roma</li> </ul>		

---

Da Ott 1997 a Nov 1998		Stato	COmpletato
<i>Competenze</i>			
Assunzione 7° Q.F. Ripartizione Urbanistica Edilizia			
<i>Presso</i>			
Comune di Belluno			
<i>Incarichi</i>			
Istruttore Direttivo – Assistente Tecnico			

---

**ESPERIENZE VARIE**

Dal 1996 al 1997	Stato	Completato
<i>Competenze</i> Collaborazione		
<i>Presso</i> Studio Tecnico Architetto Aristodemo Alvaro Giffone (RC)		
<i>Incarichi</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva per la riqualificazione dell'arredo urbano per il Comune di Laureana di Borrello (RC);</li> <li>- Riqualificazione urbanistica per il Comune di Laureana di Borrello (RC);</li> <li>- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva per l'adeguamento dell'impianto di pubblica illuminazione per il Comune di Laureana di Borrello (RC);</li> <li>- Piano Regolatore Generale (preliminare, definitivo ed esecutivo) per il Comune di Laureana di Borrello (RC);</li> <li>- Piano Regolatore Generale (preliminare, definitivo ed esecutivo) per il Comune di Trebisacce (CS);</li> <li>- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva per la realizzazione di un lotto relativo all'impianto di pubblica illuminazione per il Comune di Polistena (RC);</li> <li>- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva per la ristrutturazione di una chiesa privata presso il Comune di Giffone (RC);</li> <li>- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva per la ristrutturazione di immobili ad uso residenziale presso il centro storico del Comune di Giffone (RC)</li> </ul>		

Dal 1990 al 1997	Stato	Completato
<i>Competenze</i> Consulente Tecnico		
<i>Presso</i> Impresa Edile F.lli Gallo S.n.c. C.so Umberto I 89020 Anoaia (RC)		
<i>Incarichi</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Direzione Tecnica di Cantiere;</li> <li>- Contabilità Lavori;</li> <li>- Predisposizione della documentazione tecnico-amministrativa per la partecipazione alle gare per il settore edile.</li> </ul>		

Dal 1992 al 1996	Stato	Completato
<i>Competenze</i> Collaborazione		

*Presso*

- Electronic Star di Rotilio Antonino – Reggio Calabria;

*Incarichi*

- Progettazione definitiva ed esecutiva per l'adeguamento degli impianti elettrici e speciali di scuole materne, elementari e medie nel Comune di Reggio Calabria;
- Progettazione definitiva ed esecutiva per l'adeguamento degli impianti elettrici e speciali di scuole materne, elementari e medie nel Comune di Bagnara Calabra (RC);
- Progettazione definitiva ed esecutiva per l'adeguamento degli impianti elettrici e speciali del Castello di Scilla (RC);
- Progettazione definitiva ed esecutiva per l'adeguamento degli impianti elettrici e speciali di centri commerciali nel Comune di Reggio Calabria;
- Direzione di Cantiere per la realizzazione degli impianti elettrici e termici presso il nuovo centro polifunzionale nel Comune di Cinquefrondi (RC);
- Redazione dei computi metrici edili, elettrici e termici per la realizzazione della questura nel Comune di Reggio Calabria;
- Predisposizione della documentazione tecnico-amministrativa per la partecipazione alle gare per i settori elettrico, termico e antincendio

Dal 1990 al 1992	Stato	Completato
<i>Competenze</i> Collaborazione		
<i>Presso</i>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Studio Tecnico Ingegnere Giuseppe Pavone – Pellaro (RC);</li> <li>- Studio Tecnico Architetto Giuseppe Pavone – Reggio Calabria.</li> </ul>		
<i>Incarichi</i>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva per la realizzazione e ristrutturazione di immobili ad uso residenziale, uffici e negozi;</li> <li>- Redazione di schede tecniche-descrittive per la vendita di immobili ad uso residenziale, uffici e negozi</li> </ul>		



**CONVEGNI / CORSI / INTERVENTI****2020**

<b>25 Maggio 2020</b>		Stato	In programma
COVID19 - Sicurezza sui Luoghi di Lavoro - Organizzato da: Consulting & Management srls - Torino - Webinar (online - emergenza Covid19) sul La metodologia BIM per la rimodulazione degli spazi aziendali secondo quanto previsto dal DPCM 26 aprile 2020 - Relatore del Webinar			
<b>20 Maggio 2020</b>		Stato	In programma
La metodologia BIM - La certificazione di esperto BIM - Organizzato da: ATE - Milano e Consulting & Management srls - Torino - Webinar (online - emergenza Covid19) - Relatore del Webinar			
<b>18 Maggio 2020</b>		Stato	In programma
COVID19 - Sicurezza sui Luoghi di Lavoro - Organizzato da: Consulting & Management srls - Torino - Webinar (online - emergenza Covid19) sul La metodologia BIM per la rimodulazione degli spazi aziendali secondo quanto previsto dal DPCM 26 aprile 2020 - Relatore del Webinar			
<b>11 Maggio 2020</b>		Stato	Completato
COVID19 - Sicurezza sui Luoghi di Lavoro - Organizzato da: Consulting & Management srls - Torino - Webinar (online - emergenza Covid19) sul La metodologia BIM per la rimodulazione degli spazi aziendali secondo quanto previsto dal DPCM 26 aprile 2020 - Relatore del Webinar			
<b>06 Maggio 2020</b>		Stato	Completato
La metodologia BIM - Dal rilievo alla Dismissione - Organizzato da: ATE - Milano e Consulting & Management srls - Torino - Webinar (online - emergenza Covid19) - Relatore del Webinar			
<b>04 Maggio 2020</b>		Stato	Completato
COVID19 - Sicurezza sui Luoghi di Lavoro nel periodo del COVID19 - Organizzato da: Consulting & Management srls - Torino - Webinar (online - emergenza Covid19) sul La metodologia BIM per la rimodulazione degli spazi aziendali secondo quanto previsto dal DPCM 26 aprile 2020 - Relatore del Webinar			
<b>27 Aprile 2020</b>		Stato	Completato
COVID19 - Sicurezza sui Luoghi di Lavoro nel periodo del COVID19 - Organizzato da: Consulting & Management srls - Torino - Webinar (online - emergenza Covid19) sul La metodologia BIM per la rimodulazione degli spazi aziendali secondo quanto previsto dal DPCM 26 aprile 2020 - Relatore del Webinar			
<b>2019</b>			
<b>12 Giu 2019</b>		Stato	Completato
Evoluzioni e nuove Tecnologie per il Rilievo - Patrocinio del Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Cuneo- Seminario sul Rilievo 3D e la metodologia BIM - Relatore con argomento trattato: <i>"Il Rilievo e la Metodologia BIM"</i> - Luogo: Hotel Langhe Cherasco - Casello di Bra Marene, Via Savigliano, 116 - 12062 Cherasco (CN)			

<b>11 Giu 2019</b>	Stato	Completato
Nuove tecnologie per il Rilievo 3D - Dalla Nuvola di Punti al BIM al GIS - Patrocinio: Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati della provincia di Biella, Ordine Architetti e Ordine ingegneri della Provincia di Biella, Ordine Periti e Periti Laureati della Provincia di Biella e Vercelli - Seminario sul Rilievo 3D e la metodologia BIM - Relatore con argomento trattato: <i>"Il Rilievo e la Metodologia BIM"</i> - Aula Magna dell'Istituto Superiore "Gae Aulenti" Viale Macallè, 54 - Biella		
<b>06 Giu 2019</b>	Stato	Completato
L'Evoluzione e le nuove Tecnologie per il Rilievo - Patrocinio del Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Vercelli - Seminario sul Rilievo 3D e la metodologia BIM - Relatore con argomento trattato: <i>"Il Rilievo e la Metodologia BIM"</i> - Luogo: Scuola Edile - Corso Giuseppe Rigola, 107 - Vercelli (VC)		
<b>05 Giu 2019</b>	Stato	Completato
Evoluzioni e nuove Tecnologie per il Rilievo - Patrocinio del Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Torino - Seminario sul Rilievo 3D e la metodologia BIM - Relatore con argomento trattato: <i>"Il Rilievo e la Metodologia BIM"</i> - Luogo: LaboratorioBIM - Via Agostino da Montefeltro 2 - 10134 Torino		
<b>27 Mag 2015</b>	Stato	Completato
Convegno: La Gestione dell'Opera Pubblica come Processo Integrato – Relatore con argomento trattato: <i>"La Pianificazione ed il Controllo dell'Opera Pubblica: Servizi e Strumenti per la Gestione del Cantiere"</i> – Luogo: Aula Magna – Politecnico di Torino - Torino		
<b>Mar 2015</b>	Stato	Completato
Convegno: La Gestione dell'Opera Pubblica come Processo Integrato – Organizzazione evento con Ordine Ingegneri della Provincia di Torino – Luogo: Aula Magna – Politecnico di Torino - Torino		
<b>27 Ott 2014</b>	Stato	Completato
Incontro Tecnico: La Gestione dell'Opera Pubblica come Processo Integrato – Organizzazione evento con 888sp – Rovigo – Luogo: SAIE di Bologna		

**INTERVENTI UNIVERSITARI**

A. A. 1996 – 1997	Stato	Completato
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tema: “Bioarchitettura: la presenza sconosciuta”; Università degli Studi di Reggio Calabria Facoltà di Architettura; Corso di Tecnologia dell’Architettura I, docente Prof. Arch. Adriana Baglioni;</li> <li>- Tema: “Bioarchitettura: le realizzazioni”; Università degli Studi di Reggio Calabria Facoltà di Architettura; Corso di Tecnologia dell’Architettura I, docente Prof. Arch. Adriana Baglioni</li> </ul>		
A.A. 1995 - 1996	Stato	Completato
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tema: “I componenti in edilizia”; Università degli Studi di Reggio Calabria Facoltà di Architettura; Corso di Unificazione e Prefabbricazione Edilizia, docente Prof. Arch. Adriana Baglioni;</li> <li>- Tema: “Sistemi di unificazione e loro problematiche”; Università degli Studi di Reggio Calabria Facoltà di Architettura; Corso di Unificazione e Prefabbricazione Edilizia, docente Prof. Arch. Adriana Baglioni</li> </ul>		
A.A. 1991 - 1992	Stato	Completato
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tema: “Il Processo Edilizio”; Università degli Studi di Reggio Calabria Facoltà di Architettura; Corso di Tecnologia dell’Architettura I, docente Prof. Arch. Adriana Baglioni;</li> <li>- Tema: “I Materiali nella Tecnologia delle Costruzioni”; Università degli Studi di Reggio Calabria Facoltà di Architettura; Corso di Tecnologia dell’Architettura I, docente Prof. Arch. Adriana Baglioni</li> </ul>		

**CONOSCENZE INFORMATICHE****BIM MANAGER**

- Architecture Engineering Construction (AEC) Collection Autodesk, tra i quali:
  - o A360Glue, Docs, Field
  - o Autocad
  - o Civil 3D
  - o Formit
  - o Infraworks
  - o Navisworks (clash Detection)
  - o UsBIM.code / Solibri (Clash Detection and Code Checking)
  - o Revit (Architectural e MEP)
  - o 3ds Max
  - o Twinmotion
- Altro:
  - o Dynamo
  - o Easy Redmine (Easy Software)
  - o STR Collection (Teamsystem)

**TECNICO**

- **Progettazione:**
  - o Formit / Infraworks / Insight / Autocad / Revit MEP
- **Contabilità:**
  - o Matrix (888 Software Product) / Primus (ACCA software) / STR (Teamsystem)
- **Programmazione e Gestione:**
  - o A360 Glue, Docs, Field (Autodesk)
  - o Easy Redmine (Easy Software)
  - o Project (Microsoft)
  - o STR Vision CPM (Teamsystem)
  - o Visio (Microsoft)
- **Facility & Property Management:**
  - o CMMIND (C&M)
  - o Archibus (eFM e Archibas, inc.)
  - o Easy Redmine (Easy Software)
  - o Proteus (Eagle Technology)
  - o OpenMAINT (Tecnoteca)
  - o AIM (Deltacontrols)
- **Certificazione Energetica:**
  - o Termus (ACCA software)
  - o Termo (Namirial)
  - o Pacchetto EC700 (Edilclima)
- **Progettazione FSE:**
  - o Pacchetti Namirial
  - o FDS (NIST)
- **Altro**
  - o Microsoft Office (Word, Excel, ecc.)

**GRAFICA**

---

- Adobe Collection: InDesign, Illustrator, Photoshop
  - Microsoft: Power Point
- 

*Con la firma della scheda curriculum il sottoscritto Michele Mallamace ai sensi del combinato disposto D.lgs. 196/2003 – Codice in materia di protezione dei dati personali e del Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016 relativo alla “Protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati, – Regolamento Generale sulla protezione dei dati personali”, autorizza al trattamento dei propri dati personali.*

14.08.2020

In fede

