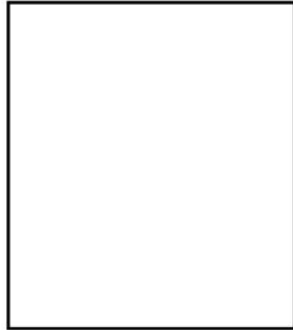


Informazioni personali

prof. ing Gabriele Novembri



Esperienze professionali

Opera da anni nel settore dell' edilizia svolgendo attività di progettazione e direzione dei lavori nei settori di seguito indicati:

- Edilizia ed Architettura ;
- Strutture;
- Consolidamento e restauro di edifici storici;
- Impianti meccanici ed idrico sanitari;
- Impianti tecnologici elettrici e speciali;
- Antincendio
- Acustica;
- Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione D.Lgs. 81/08
- Telecomunicazioni e telefonia mobile;
- Realizzazione di edifici ad alto contenuto tecnologico quali, N.O.C.C. C.E.D., Sale apparati e sale Housing-Hosting;

Istruzione e formazione

1982 Laurea in Ingegneria Civile sezione Edile con votazione 110/110 e lode

1983-1984 Ufficiale di complemento del Genio Militare.

1987 Dottore di Ricerca presso la facoltà di ingegneria dell'Università di Roma "La Sapienza".

1988 Professore contratto per l'anno accademico 1988-89 del corso integrativo "Metodologie di progettazione assistita dall'elaboratore"

1991 Ricercatore presso la facoltà di ingegneria dell'Università di Roma "La Sapienza"

- 1996-1998* Docente del corso di progettazione edile assistita facoltà di Ingegneria di Roma "Università La Sapienza"
- 1999 ad oggi* Docente del corso di "Organizzazione del Cantiere" presso la facoltà di Ingegneria di Roma La Sapienza
- Dal 1996 ad oggi* Amministratore unico e direttore tecnico della A.T. Advanced Technologies S.r.l. società certificata BIM (*Certificato di conformità 18007 BIM - Conforme alla specifica tecnica GA BIM (Giugno 2017) CERTIFICATO N. IT_187_18_B*)

Titoli ed abilitazioni

Professore Associato Settore Scientifico Disciplinare ICAR/11

Tecnico Antincendio ai sensi del DM 07/08/2012 Matricola RM13489101780

Abilitato a svolgere funzioni di coordinatore ai sensi del D.lgs. 81/08

Tecnico Competente in Acustica Ambientale ed iscritto nell'elenco Regionale del Lazio con Determina G02714 del 22.03.2016

N.O.S. ex art. 82 DPR 554/99

BIM Manager certificato N. IT_187_18_B

Attività Scientifiche

Autore di circa cinquanta pubblicazioni nazionali ed internazionali sui sistemi di supporto alla progettazione e gestione del processo edilizio e sul tecniche BIM

Il prof. Ing. Gabriele Novembri ha maturato una decennale esperienza nella progettazione e realizzazione di interventi complessi in edilizia in diversi settori tra i quali si segnalano:

Edilizia ospedaliera

- 2011* Progettazione Esecutiva relativa alla Riqualificazione, bonifica ed adeguamento a norma delle gallerie ipogee e delle cabine idriche del Policlinico Umberto I Roma:
- Progettazione impianti meccanici
 - Progettazione impianti elettrici

- 2014 Partecipazione alla progettazione di dettaglio ed in variante del Policlinico Universitario di Caserta, per la realizzazione di un edificio di didattica e ricerca per l'università di Napoli:
- Progettazione antincendio;
 - Progettazione acustica;
- 2011 Progettazione di dettaglio ed in variante, Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza relativa ai lavori di "Completamento del Fabbricato destinato al Polo di ricerca avanzata di Bio Medicina e Bio Ingegneria PRABB" ubicato in Via Alvaro del Portillo 21 in Trigatoria Roma:
- Progettazione impianti meccanici;
 - Progettazione impianti elettrici;
 - Progettazione strutturale;
 - Project management e direzione lavori;
- 2014 Progetto Impiantistico per la ristrutturazione di alcuni reparti dell'Ospedale I.D.I in Via Monti di Creta 104 Roma
- Progettazione impianti;
- 2014 Progettazione nuovi Laboratori di ricerca per l'IDI Farmaceutica di Pomezia, nella realizzazione di impianti tecnologici per la realizzazione dei laboratori:
- Progettazione esecutiva;
- 2014 Progettazione camere operatorie dell'ospedale San Carlo di Nancy:
- Progettazione architettonica;
 - Progettazione impianti;
- 2014 Progettazione Antincendio padiglioni dell'Ospedale Cardarelli – Napoli, predisposto all'adeguamento dei nuovi padiglioni C,G,E,O,S le misure di protezione attiva e passiva da adottare, nel quadro di un ampio processo di trasformazione ed ammodernamento:
- Progettazione antincendio;
- 2021 Accordo quadro cardarelli suddiviso in 6 lotti dall'Asl di Campania
- Progettazione Esecutiva;
 - Coordinamento della sicurezza;
 - Direzione lavori;
- 2020 Accordo quadro covid, per i servizi della regione Lazio e Toscana:
- Progettazione;
 - Direzione lavori;
 - Coordinamento della sicurezza;
- 2017 Ospedale di Sassari, ampliamento del complesso ospedaliero e adeguamento funzionale dello stabile:
- Progettazione strutturale;
 - Progettazione architettonica;
 - Progettazione impianti meccanici;
 - Progettazione impianti elettrici;
 - Progettazione antincendio;
- 2017 Ospedale Varese, ampliamento ospedale:

- Progettazione esecutiva;

2015 CirPark Torino, ricerca scientifica supportata da laboratori sperimentali, dove si effettuerà lo studio di tecnologie ai fini industriali, e la prototipazione di apparecchiature e dispositivi utilizzabili in strutture sanitarie:

- Progettazione antincendio;

Anni 90 Componente del gruppo di progettazione per la realizzazione dell'ospedale Le Torrette di Ancona, Cagliari, Ospedale della Versilia (collaborazioni con prof. Roberto Palumbo, Studio Architetti Costa e Bevivino, Studio Carrara International)

progettazione esecutiva/costruttiva, integrazione progettazioni specialistiche

2011-2017 Centro Congressi Italia EUR (Nuvola) viale Cristoforo Colombo – Roma:

- Progettazione impianti elettrici;
- Progettazione acustica;
- Progettazione antincendio;
- Collaborazione alla progettazione costruttiva architettonica;
- Integrazione attività specialistiche;

2014 – ad oggi Nuova Stazione AV Belfiore – Firenze:

- Progettazione esecutiva/costruttiva Architettonica;
- Progettazione Strutturale;
- Progettazione Antincendio;
- Integrazione attività specialistiche;

Direzione dei lavori

2012 ad oggi Cassa depositi e Prestiti Rifunionalizzazione del complesso immobiliare di Piazza Dante – Roma:

- Progettazione strutturale;
- Redazione di varianti architettoniche ed impiantistiche in corso d'opera;
- direzione dei lavori lotti A e C;

2010 Realizzazione del Polo di Ricerca e Didattica presso il Campus Biomedico a Triglia – Roma Committente Università CAMPUS Bio - Medico di Roma:

- Direzione dei lavori;
- Coordinamento della sicurezza;
- Redazione di varianti in corso d'opera;

2009 Immobile in Via Urbana – Roma Committente Nuova Immobiliare Monti:

- Progettazione strutturale;
- Progettazione impianti meccanici, elettrici, e speciali;
- Direzione dei lavori;

2008 Campus Ericsson -Via Anagnina, 203 – Roma. Opere di ristrutturazione intero complesso - – Committente Ericsson S.p.A.:

- Progettazione architettonica;
- Progettazione strutturale;

- Progettazione impianti meccanici, elettrici, speciali;
- Progettazione antincendio;
- Direzione dei lavori;
- Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione

2003 Nuova sede dell'UNICEF – Roma Via Palestro 68/7:

- Progetto architettonico
- Progetto strutturale
- Direzione dei lavori;
- Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione

N.O.C.C. C.E.D Housing Hosting

2001 Test Plan B30, Ericsson S.p.a. Via Anagnina Roma;

- progettazione architettonica
- progettazione impianti meccanici
- progettazione impianti elettrici e speciali
- progettazione antincendio

003 Network Operating Control Center. Palazzo dei Congressi - Viale della Pittura - committente Utilitas (Gruppo ACEA);

- progettazione architettonica
- progettazione impianti meccanici
- progettazione impianti elettrici e speciali
- progettazione antincendio

2004 Telehouse ed Eurnetcity Center – Piazza Marconi – Roma. committente Utilitas (Gruppo ACEA);

- progettazione architettonica
- progettazione impianti meccanici
- progettazione impianti elettrici e speciali
- progettazione antincendio

coordinamento della sicurezza

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per circa 200 cantieri con particolare riferimento ad interventi di consolidamento e restauro

2014 – ad oggi Coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione delle opere relative al Comprensorio Direzionale di Pietralata – Via Sublata

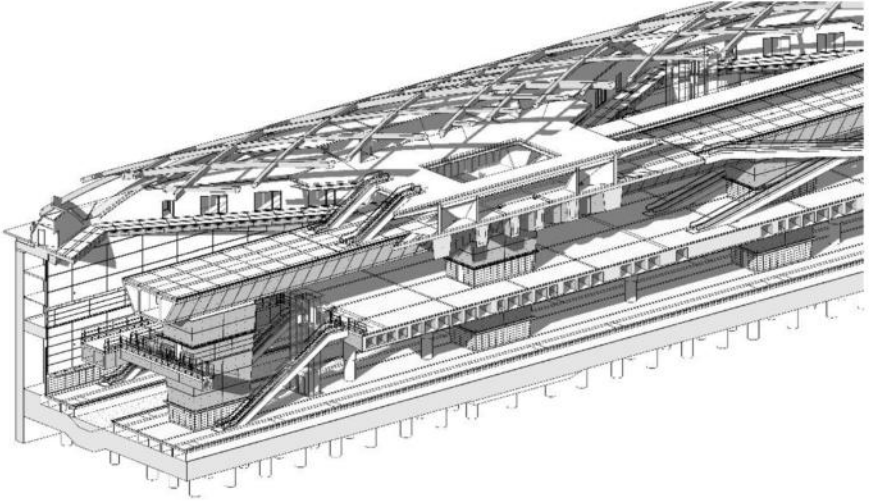
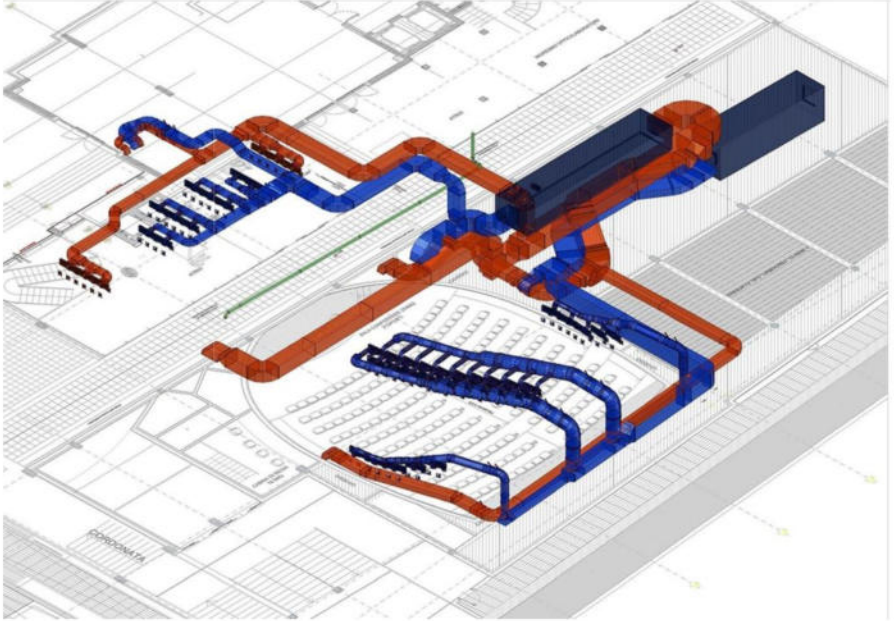
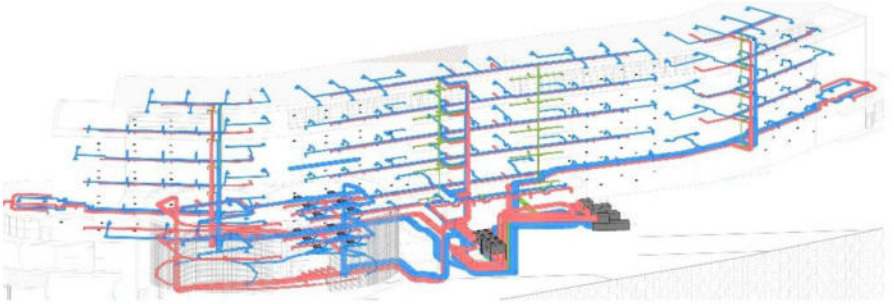
Progettazione antincendio

2017 – ad oggi Responsabile Tecnico Sicurezza Antincendio Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata

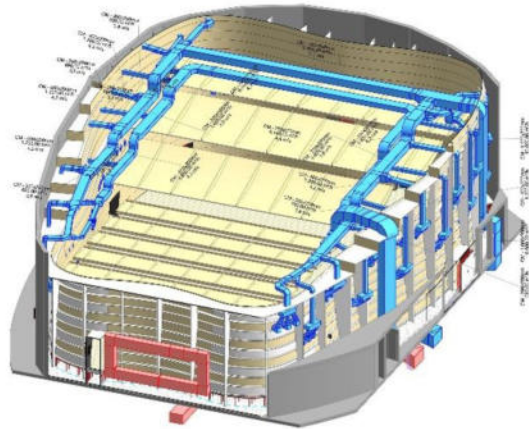
2017 Centro Congressi Italia EUR (Nuvola) viale Cristoforo Colombo – Roma

- 2017* Cassa depositi e Prestiti Rifunzionalizzazione del complesso immobiliare di Piazza Dante – Roma
- 2016* Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata progettazione antincendio intero complesso ai sensi del Decreto Interministeriale 19 marzo 2015
- 2014* Palazzo Chigi – Roma
- 2009* Nuova Base Nato AFSOUTH Largo Patria – Napoli

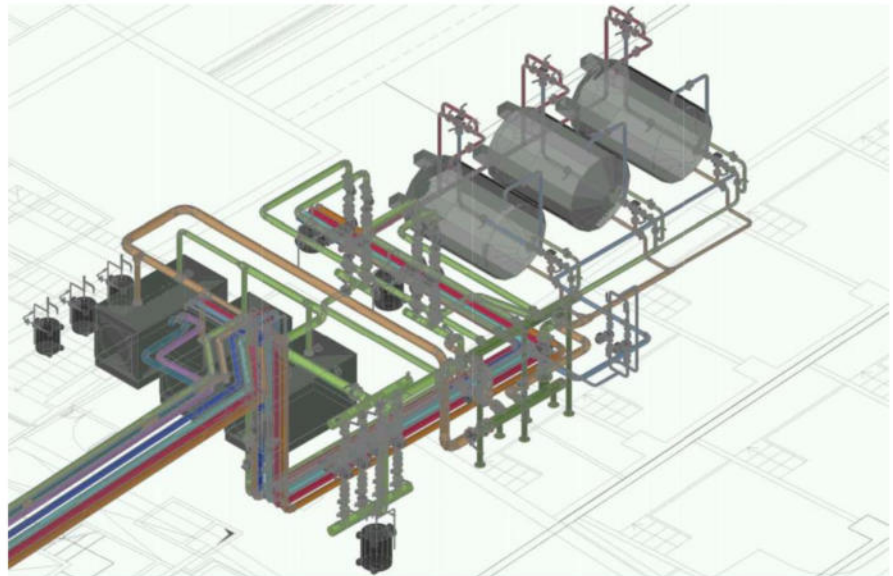
Vengono riportate nel seguito alcune immagini relative alle attività svolte:

<p>Nuova stazione AV Firenze Belfiore.</p>	
<p>Edificio Didattica campus Biomedico Roma</p>	
<p>Sede Universitaria Roio l'Aquila</p>	

Sala prove della Banda della Guardia di Finanza



Piping centrali



Studio fasi cantierizzazione

