

INFORMAZIONI PERSONALI**MICHELA PAPADOPOLI**✉ mpapadopoli@aeroportidipuglia.it

Sesso F | Data di nascita 13.12.1975 | Nazionalità ITALIANA

ESPERIENZA PROFESSIONALE**Da Luglio 2008 ad oggi**

Contratto a tempo indeterminato presso l'ufficio tecnico di Aeroporti di Puglia

Qualifica: Impiegato Livello: 2B

Componente dell'Ufficio tecnico di AdP per aspetti manutentivi e di safety:

- analisi, pianificazione e progettazione civile e impiantistica di infrastrutture aeronautiche per la componente "air side" e "land side";
- manutenzione ordinaria e straordinaria delle infrastrutture aeroportuali.

Incarichi ricoperti dal 2008 ad oggi:

- progettista;
- Responsabile Unico del Procedimento (**RUP**);
- Direzione Lavori (**DL**);
- Responsabile della Sicurezza ai fini Operativi (**RSO**);
- **Deputy Post Holder Area Manutenzione** per gli aeroporti di Brindisi e Grottaglie dal 2012 al 2014;
- **Post Holder Area Terminal** per gli aeroporti di Brindisi e Grottaglie dal 2014;

Di seguito si riportano gli incarichi di lavori con importi superiori a 1.000.000,00€:

- **Direttore dei Lavori e Responsabile della Sicurezza ai fini Operativi per gli aeroporti di Brindisi** (nomina prot. 13442 del 17.10.2011 e prot. 8730 del 14.06.2012) e di **Grottaglie** (nomina del prot. 9408 del 26.06.2013) dell'accordo quadro "Lavori di manutenzione della segnaletica orizzontale e verticale delle aree air-side e land-side degli aeroporti di Bari, Brindisi, Foggia e Grottaglie". Importo di contratto € 1.617.588,28;
- **Direttore Operativo** dei "Lavori di ristrutturazione della caserma dei VVFF" (nomina prot. 13221 del 10.09.2013). Importo di contratto € 1.089.774,46;
- **Progettista** del progetto definitivo "Ampliamento dei parcheggi per autovetture" per l'aeroporto di Brindisi. Importo dei Lavori € 2.127.422,36;
- **Direttore dei Lavori** dei "Lavori di rifacimento piazzale di sosta aa/mm ed adeguamento infrastrutture di volo". (nomina prot. 18347 del 03.12.2014) Importo di contratto € 3.806.934,71;
- **Direttore dei Lavori per l'aeroporto di Brindisi** (nomina prot. 18656 del del 30.11.2016) dell'accordo quadro "Lavori di manutenzione della segnaletica orizzontale e verticale delle aree air-side e land-side degli aeroporti di Bari, Brindisi, Foggia e Grottaglie". Importo di contratto € 1.359.170,05;
- **Direttore dei Lavori** dei "Lavori di rifacimento piazzale di sosta aa/mm ed adeguamento infrastrutture di volo" (nomina prot. 14068 del 09.09.2016). Importo di contratto € 3.060.208,93;

Da Marzo 2007 ad Agosto 2007 Contratto a progetto presso l'ufficio tecnico di Aeroporti di Puglia

Progettazione dei lavori di “Ristrutturazione del Piazzale di sosta aeromobili dell’Aeroporto di Bari Palese”.

Responsabile delle infrastrutture di volo:

- calcolo delle pavimentazioni flessibili e rigide;
- segnaletica orizzontale nel piazzale di sosta aeromobili;
- redazione del capitolato speciale prestazionale;
- Programmazione e verifica di prove necessarie per la misurazione, controllo e collaudo delle opere.

Da Agosto 2005 a Dicembre 2007 Contratto a progetto presso l’ufficio tecnico di Aeroporti di Puglia
Assistente alla Direzione Lavori per “Potenziamento land – side e air – side per la realizzazione di una piattaforma logistica aeronautica per l’Aeroporto Civile di Taranto – Grottaglie”.

Responsabile delle infrastrutture di volo e controllo qualitativo delle opere realizzate con particolare riguardo:

- pavimentazioni flessibili e rigide;
 - segnaletica orizzontale e verticale in pista di volo;
 - segnaletica orizzontale in pista di volo e nel piazzale di sosta aeromobili;
- Programmazione e verifica di prove necessarie per la misurazione, controllo e collaudo delle opere.

Redazione e verifica di computi metrici estimativi, di perizie di variante.

Da Aprile 2005 - Agosto 2005 Contratto a progetto presso ITALFERR S.r.l. Gruppo Ferrovie dello Stato
Assistente ai Lavori per l’Alta Sorveglianza per il lavori dell’Alta Velocità Ferroviaria nella tratta Bologna-Milano lotto di Parma.

Controllo qualitativo delle opere realizzate:

- Demolizioni;
- Movimenti di terra;
- Opere in conglomerato cementizio;
- Ponti, viadotto e sottovia;
- Opere viarie;
- Sub-ballast;
- Pavimentazioni stradali;
- Opere viarie.

Da Aprile 2005 - Luglio 2005 Incarico professionale presso il Comune di San Giorgio Jonico
Coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione lavori per intervento di manutenzione straordinaria del colombario comunale.



- Da Gennaio 2005 – Aprile 2005** Contratto a progetto presso l'ufficio tecnico di Aeroporti di Puglia
Collaborazione per il Progetto definitivo "Potenziamento land – side e air – side per la realizzazione di una piattaforma logistica aeronautica per l'Aeroporto Civile di Taranto – Grottaglie".
Collaborazione alla progettazione delle infrastrutture di volo con particolare riguardo per:
- Calcolo del dimensionamento delle pavimentazioni rigide e flessibili stradali ed aeroportuali.
- Infrastrutture - trasporti
- Da Giugno 2003 – Giugno 2005** Contratto di collaborazione presso lo studio di ingegneria UNING S.r.l.
Collaborazione nella redazione computi metrici, perizie tecnico-estimative e progettazione di opere civili

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Da Marzo 2004 – Marzo 2005** **Corso Road Safety Manager**
Società Autostrade Meridionali S.p.a. e dal consorzio ARPA nell'ambito del Programma Operativo Nazionale per le Regioni obiettivo 1 "Ricerca scientifica, sviluppo tecnologico, alta formazione" 2000 – 2006. Napoli
"Specialisti in implementazione e gestione di sistema di monitoraggio, controllo ed informazione per la gestione attiva della sicurezza di infrastrutture autostradali":
- Sicurezza stradale;
 - Progettazione delle reti di trasporto collettivo;
 - Geotecnica;
 - Monitoraggio del traffico ed informazioni all'utenza in tempo reale;
 - Controllo del traffico per via telematica.
- Da Ottobre 1994 a Giugno 2003** **Laurea quinquennale in Ingegneria Civile indirizzo trasporti**
Voto di laurea 106/110
Politecnico di Bari - Via Orabona I - 70125 Bari
Settore generale
- Matematica, fisica, chimica;
 - Macchine, idraulica, fisica tecnica, scienza delle costruzioni e tecnica delle costruzioni.
- Settore professionale
- costruzione di strade ferrovie ad aeroporti;
 - Infrastrutture aeroportuali;
 - Tecnica dei lavori stradali, ferroviari ed aeroportuali;
 - Teoria delle infrastrutture viarie;
 - Gestione ed esercizio dei sistemi di trasporto;
- Tesi di Laurea in "Tecnica dei lavori stradali, ferroviari ed aeroportuali" dal titolo "Studio dell'influenza del numero di carreggiate sul comportamento dell'utente". Relatore: Prof. Ing. P. Colonna.



Da Gennaio 2002 a Marzo 2003

Corso sulla Sicurezza (D.Lgs 494/96)

Politecnico di Bari - Via Orabona I - 70125 Bari

Corso sulla Sicurezza (D.Lgs 494/96): conseguito l'attestato di frequenza per il corso sulla "sicurezza nei cantieri mobili e temporanei" di cui l'art. 10 del D.Lgs. n. 494/96.

Da settembre 2000 a Marzo 2001

Borsa di studio nell'ambito del "Programma Erasmus"

Universidad de Cantabria: Escuela Tecnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos di Santander.

- ▶ Pianificazione dei trasporti;
- ▶ Economia dei trasporti;
- ▶ Geotecnica;
- ▶ Elettrotecnica.

Anno 1997

Corso Autocad superiore a 36 ore presso ente privato sede di Bari.

Da 1989 – 1994

Maturità scientifica - Voto di maturità: 52/60

Liceo Scientifico Statale "G. Ferraris" (Taranto)

- ▶ Matematica, fisica, geografia, chimica;
- ▶ Lingua straniera (inglese);
- ▶ Lettere, latino, storia, ed. civica;
- ▶ Disegno, storia dell'arte

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

ITALIANO

INGLESE

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1	B1	B1	B1	B1

SPAGNOLO

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
C1	C1	C1	C1	C1



ULTERIORI INFORMAZIONI**03 dicembre 2003**Iscrizione all'**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Taranto****2005**

Iscrizione all'albo CTU del Tribunale di Taranto

2010

Vincitrice concorso pubblico presso ENAC: "Concorso pubblico per titoli ed esami, per il reclutamento a tempo indeterminato di un contingente di personale con formazione tecnica per complessivi 20 posti di cui 8 per laureati in ingegneria aeronautica, 4 per laureati in ingegneria elettronica, 6 per laureati in ingegneria civile e 2 per laureati in architettura, da inquadrare, in prova, nella prima qualifica professionale – posizione economica PI1 – del CCNL del personale non dirigente dell'Ente Nazionale per l'Aviazione Civile" pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 52 del 11.07.2006.

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".

ALLEGATI

Eventuali documenti o certificati necessari, saranno inviati su richiesta.

ing. Michela PAPADOPOLI

