

## INFORMAZIONI PERSONALI

**ALDO TAMBURRINO**


📍 Via Padre Giovanni Antonio Filippini, 109, cap 00144 Roma (RM)

☎ 06/98387110 📠 3922160555

✉ [aldo.tamburrino1@gmail.com](mailto:aldo.tamburrino1@gmail.com)

| Data di nascita 30/11/1949 | Nazionalità Italiana

 ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

- 2011 – oggi** Componente Comitato Lavori Pubblici – REGIONE LAZIO ROMA
- 1974 – oggi** Dirigente d'azienda;
- 1980 – 1982** Componente della Commissione Energia ed Ambiente – CONFINDUSTRIA– Viale dell' Astronomia – Roma
- 1985 – oggi** Componente Consiglio Direttivo – ACER – Associazione Costruttori di Roma – Via di Villa Patrizi, 11 Roma;
- 1995 – 2005** Componente Consiglio Direttivo – COSTRUTTORI ROMANI RIUNITI S.P.A. – Via di Villa Patrizi, 13 Roma;
- 1995 – 2005** Consigliere di Amministrazione - CEFME – Centro Formazione Maestranze Edili – Via Monte Cervino Pomezia;
- 2001 – 2002** Componente del Comitato Opere Idrauliche - ANCE – Associazione Nazionale Costruttori Edili – Via Guattani Roma;
- Dal 1974** Responsabile del coordinamento generale e della gestione dei seguenti lavori:
- MINISTERO AFFARI ESTERI ROMA - Costruzione dell'edificio di malattie tropicali Mogadiscio Somalia;
  - Progettazione e costruzione di un ponte canale strallato sul Fiume Tevere a servizio del Depuratore di Roma Nord;
  - Progettazione e costruzione di un ponte canale in cemento armato precompresso sul Fiume Aniene Località Monte Sacro – Roma;
  - Progetto Internazionale per la Programmazione della Manutenzione del Centro Storico di Roma. Finanziamento fondi Europei in cofinanziamento con Francia e Germania;
  - Progettazione e costruzione di n. 2 Centri Culturali Integrati in località "La Storta" e "Massimina";
  - Programma costruttivo di n. 26 alloggi da realizzare nel Comune di Roma;
  - Costruzione di un impianto terziario e relativo acquedotto industriale per il riuso dell'acqua in uscita dal depuratore di Porcari – Capannori – III Lotto;
  - Costruzione di un impianto di trattamento reflui oleari Monti Lepini;
  - Derivazioni per nuove utenze e manutenzione rete idrica di distribuzione;
  - Ristrutturazione, adeguamento, potenziamento e interconnessione ed il completamento al 2015 degli impianti di depurazione e relative opere ausiliarie dei Comuni del Consorzio Ecologico Prenestino – primo stralcio esecutivo;
  - Urbanizzazione primaria nel piano di zona D1 Casal Monastero – Roma;
  - Opere fognarie ed impianto di depurazione nell'agglomerato industriale della Valle del Basento – Matera;
  - Costruzione di un by-pass e relativi accessori presso l'impianto di sollevamento di Val Melaina – Roma;
  - Costruzione di un impianto di potabilizzazione dell'acquedotto del Cedrino;
  - Costruzione di n. 24 alloggi da realizzare nel Comune di Roma;
  - Costruzione dell'adduttore "Traversa di Trivigno – diga di Acerenza"– II Lotto;
  - Costruzione di parte dell'impianto di trattamento dei rifiuti solidi urbani a servizio

della zona di Matera con annessa discarica. Capacità dell'impianto 120t/g.  
 Progettazione e costruzione del termodistruttore di rifiuti speciali ospedalieri a servizio della Regione Basilicata;

- Costruzione della Caserma dei Carabinieri in Augusta (SR);
- Urbanizzazione P.I.P. Contrada Olivola – III stralcio – Benevento;
- Realizzazione del parcheggio multipiano in Via Lucana – Matera;
- Costruzione dell'acquedotto del Sarcidano, lotto X, Ramo Furtei;
- Urbanizzazione primaria S. Agostino III – Pistoia;
- Sistemazione della rete fognante al Lido di Ostia – I Lotto
- Salvaguardia igienico-sanitaria ed ambientale delle acque del Lago di "Monte Cotugno" a Senise (Potenza).
- Progettazione e costruzione del villaggio "ECOPOLIS" di Matera, costruito da unità abitative di varia tipologia per complessivi mc 130.000
- Progettazione di un impianto di trattamento e smaltimento dei fanghi e dei rifiuti solidi urbani con annessi edifici industriali ed impianto di inertizzazione, rete idraulica di drenaggio e collegamento alla rete fognaria comunale da destinare all'area industriale di Crotone;

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1976 – ad oggi      Iscritto all'Ordine degli Ingegneri al n. A 26691 / Roma;
- 1975                Abilitato all' esercizio della professione ;
- 1974                Laureato in Ingegneria Idraulica all'Università degli Studi di Roma " La Sapienza";

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre      Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	buono	buono	buono	buono	buono

Competenze comunicative e professionali      buone competenze acquisite durante la mia esperienza manageriale e d'impresa;

Competenze informatiche      buona padronanza degli strumenti Microsoft Office. Ottima conoscenza dei principali ambienti e software, in particolare Word e dei fogli elettronici Excel ;

Patente di guida      B

ROMA, 16/12/2015

