

DATI ANAGRAFICI E RECAPITI

Nome e Cognome: Davide PALMIERI

Luogo e data di nascita: Osimo (AN), 12 luglio 1979

Residenza e studio: via Recanatense n° 58, 60022 Castelfidardo (AN)

Tel cellulare: 339-80.55.826 / *Tel fisso e fax:* 071-78.03.08

E-mail: ing.palmieri@email.it

Stato Civile: coniugato

STUDI

2004 - Laurea in Ingegneria Civile (laurea quinquennale) il 10 giugno 2004 presso l'Università Politecnica delle Marche - Facoltà di Ingegneria di Ancona. Specializzazione Strutture in generale e Ponti.

Votazione 110/110.

- superato l'esame per l'ammissione al Dottorato di Ricerca in "Strutture e Infrastrutture" in data 21 ottobre 2004 presso l'Università Politecnica delle Marche e relativa ammissione al corso di dottorato il 23 dicembre 2004;

1998 - Maturità scientifica presso il Liceo Scientifico Statale "Campana" in Osimo (AN). Votazione 37/60.

CONOSCENZE INFORMATICHE e STRUMENTAZIONI

- ambiente WINDOWS, pacchetto OFFICE, Internet Explorer;
- AUTOCAD, programmi di calcolo strutturale (SAP2000, CDS), vari software di supporto alla professione di ingegnere: gestione della sicurezza nei cantieri, contabilità lavori, misurazione dei lavori;
- in possesso della "Patente Europea per l'uso del Computer": ECDL

CONOSCENZE LINGUISTICHE

Conoscenza sufficiente della lingua Inglese parlata e scritta; conoscenza superficiale delle lingue francese e spagnolo.

**PRINCIPALI ESPERIENZE LAVORATIVE IN AMBITO
CONDOTTE**

Libero professionista titolare di partita iva svolge la propria attività dal 01/09/2004 in un primo momento come collaboratore di uno Studio Tecnico poi dal 2007 autonomamente.

Si occupa principalmente di *direzioni lavori*, con presenza costante in cantiere, progettazione strutturale ed architettonica (opere in cemento armato, acciaio, muratura e legno) sia di *opere private* che *pubbliche* comprese le infrastrutture, oltre alla stesura di computi metrici, contabilità lavori, piani di sicurezza e coordinamento ai sensi del D.Lgs. 81/2008.

Sino ad oggi tra le varie pratiche svolte verso committenti privati, imprese di costruzioni ed enti pubblici a *titolo esemplificativo* si riportano le più significative:

- progettazione integrale, D.LL., pratiche sulla sicurezza di “villa” in Castelfidardo, committente privato;
- progettazione strutturale, D.LL., pratiche sulla sicurezza di “capannone in acciaio” in Recanati, committente privato;
- progettazione strutturale, D.LL., pratiche sulla sicurezza di “garage-magazzino” in acciaio in Castelfidardo;
- progettazione di “complesso residenziale” in Castelfidardo, committente M&M Immobiliare: mc 4.100;
- progettazione, D.LL., pratiche sulla sicurezza di “capannone industriale” in Castelfidardo, committente Semar S.r.l.: mq 1.400;
- progettazione “palazzina residenziale” in Osimo, committente privato: mc 910;
- D.LL. della ristrutturazione di una “palazzina in muratura” in centro storico di Loreto;
- 8° classificato su 29 concorrenti (anno 2010) nel concorso di idee per la riqualificazione urbana di V.le Cavallotti in Porto San Giorgio (FM);
- progettazione strutturale, di “chiosco-bar in acciaio” in Castelfidardo, committente Comune di Castelfidardo: mc 400;
- progettazione di “capannone industriale” in *Tunisia*, committente Selt Srl: mq 2.000;
- progettazione di “opificio industriale” in *Cina* (mq 10.000), committente SemarCina;
- progettazione strutturale, direzione operativa e sicurezza cantieri per nuovi colombari c/o cimitero di Ancona;

- progettazione integrale, D.LL., pratiche sulla sicurezza di “edificio destinato a Casa del Commiato” in Osimo, committente privato: mq 750;
- collaudo ponte stradale per il Comune di Pievebovigliana (MC);
- progettazione integrale e D.LL. villa in Castelfidardo: mc 800;
- progettazione integrale e D.LL. villette in Loreto: mc 1.212;
- collaudo lottizzazione residenziale in Castelfidardo;
- collaudo strutturale di diversi interventi di edilizia residenziale privata;
- progettazione strutturale di svariate strutture private e pubbliche;
- svariate consulenze tecniche di parte in contenziosi civili in materia di edilizia;
- D.LL. (con presenza assidua in cantiere e contabilità dei lavori stessi) di “condotta di acquedotto adduttrice” circa km 12 in Provincia di Macerata, committente Società per l’Acquedotto del Nera Spa (tratto da Tolentino a Treia): importo delle opere €6.569.000 (di cui OG3 ~25% ed OG6 ~65%); oltre alla *redazione di due perizie suppletive e di variante* (2009-2012);
- Assistenza alla ditta Techmar per installazione sistema di telecontrollo sul tracciato dell’acquedotto del Nera (2012);
- D.LL. e coordinatore per la sicurezza cantieri Snam Rete Gas in Falconara Marittima (AN), importo lavori circa €840.000 (2011);
- D.LL. e coordinatore per la sicurezza cantiere Snam Rete Gas in Fermo (FM), importo lavori circa €470.000 (2011-2012);
- D.LL. e coordinatore per la sicurezza cantiere Snam Rete Gas in Cartoceto (PU), importo lavori circa €900.000(2012);
- D.LL. e coordinatore per la sicurezza cantieri Snam Rete Gas in provincia di Ancona, importo lavori complessivo circa €260.000 (2012);
- D.LL. e coordinatore per la sicurezza cantiere Snam Rete Gas in Gradara (PU), importo lavori complessivo circa €140.000 (2012);
- D.LL. e coordinatore per la sicurezza nella ristrutturazione della sede Snam Rete Gas in Civitanova Marche (MC), importo lavori complessivo circa €850.000 (2013);
- D.LL. e coordinatore per la sicurezza di vari lavori per Snam Rete Gas nelle Marche ed Emilia Romagna (2014);
- D.LL. e coordinamento sicurezza per varianti su condotte Snam Rete Gas nelle Marche (2015);
- contabilità e direzione operativa di cantiere. per acquedotto in acciaio DN600, circa km 6, importo dei lavori €5.000.000 in provincia di Macerata, committente Società per l’Acquedotto del Nera Spa (tratto da Montecassiano a Recanati) (dal 2014-2017);

- coordinamento sicurezza cantieri stradali di manutenzione delle reti di acquedotto per la società Multiservizi SpA (gestore unico del servizio idrico integrato nel comune di Ancona e nel suo interland) (dal 2016 al 2018);
- collaudo tecnico-amministrativo e statico di condotta irrigua: valore € 15.000.000. Incarico in corso.

CONCLUSIONI

Come si evince dalle informazioni sopra riportate, dopo aver brillantemente superato gli studi universitari (con particolare propensione verso una preparazione di natura tecnico-pratica) – primo laureato in Ingegneria Civile tra gli iscritti nell'Anno Accademico 1998/1999 – il sottoscritto si inserisce immediatamente nell'ambiente lavorativo.

Le conoscenze acquisite con gli studi, implementate da un aggiornamento continuo pressoché a 360°, vengono prontamente applicate alla progettazione “sul campo”, acquisendo particolare dimestichezza con le pratiche amministrative, il calcolo strutturale (applicando le moderne normative), la direzione lavori in svariate tipologie di cantiere edile privato e pubblico, in particolare le infrastrutture, e conseguente esperienza nella gestione pratica dei lavori sul campo, redazione di computi metrici, contabilità lavori, pratiche di sicurezza nei cantieri.

dott. ing. **Davide PALMIERI**

Castelfidardo, 02 aprile 2021

Si autorizza il trattamento dei dati personali forniti ai sensi del decreto legge 196/2003.