

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Numero telefono ufficio  
E-mail  
Nazionalità  
Data di nascita

**ANDREA DONNINI**  
**0372406415 – 3299053261**  
**andrea.donnini@provincia.cremona.it**  
Italiana  
29/07/1971

**INCARICO ATTUALE**

Qualifica  
Amministrazione  
Servizio

**ESPERTO TECNICO – CAT. D2 (EX VII LIVELLO)**  
**Provincia di Cremona**  
**Settore Infrastrutture Stradali, Patrimonio ed Edilizia Scolastica**  
**Servizio Realizzazione Infrastrutture Stradali e Servizi Autorizzativi**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

Dal settembre 1992 al dicembre 1995 presso uno Studio di Ingegneria a Cremona in cui svolgevo attività di progettazione nell'ambito di edilizia privata (nuove costruzioni, civili e industriali, e ristrutturazioni)

Dal 27/12/1995 al 2001 assunto come Geometra, tramite concorso pubblico, presso l'Ufficio Tecnico della Provincia di Cremona nel Settore Progettazione e Direzione Lavori Opere Stradali. Nel 2002, mediante superamento di concorso interno, passaggio ad Esperto Tecnico. Impiegato, a tutt'oggi, sempre nello stesso settore ora denominato: Servizio Pianificazione, Progettazione ed Esecuzione Infrastrutture Stradali.

Mi occupo di progettazione e successiva Direzione dei Lavori di opere stradali nell'ambito della Provincia di Cremona.

Nel corso degli anni ho acquisito esperienza nelle seguenti attività:

- Rilievi topografici;
- Rilievi catastali;
- Picchettamenti e tracciamenti;
- Livellazioni di precisione;
- Monitoraggio di strutture;
- Collaudo opere;
- Redazione di progetti stradali;
- Redazione di studi di fattibilità;
- Procedure di valutazione di impatto ambientale;
- Progettazioni idrauliche;
- Direzione lavori (strade, piste ciclabili, ecc.);
- Tenuta e redazione atti contabili;
- Pratiche catastali (frazionamenti e variazioni al catasto dei fabbricati);
- Censimento manufatti stradali

Di seguito elenco le Progettazioni e le Direzioni Lavori (ruolo di Assistente e/o di Ispettore di Cantiere) delle opere andate in appalto e terminate, da me seguite:

- S.P. n. 5 "Montodine – Casaletto Ceredano" – S.P. n. 17 "Bagnolo – Casaletto Ceredano" – Ammodernamento degli innesti delle strade comunali via E. Franzoni e via A. Manzoni a Credera e via Moro a Chieve (importo del progetto € 139.959,82) –

Assistente nella Direzione Lavori (progetto del 1996, DL nel 1999)

- S.P. n. 13 "Pizzighettone – Montodine" – Lavori di variante da Formigara a Cascina Filassi (importo del progetto € 929.622,42) – Aiuto alla Direzione Lavori (progetto del 1987, DL nel 1995-1996)
- S.P. n. 15 "Offanengo – Castelgabbiano" – Consolidamento del corpo stradale e spostamento fossi laterali dal km 11+275 (Castelgabbiano) al km. 12+675 (incrocio con la S.S. n. 11 "Padana Superiore" di progr. 191+129 (importo del progetto € 593.925,43) - Assistente alla Direzione Lavori (progetto del 1997, DL nel 1998-1999);
- S.P. n. 15 "Offanengo – Castelgabbiano" – Variante dal km 56+700 della S.S. n. 235 "di Orzinuovi" (Offanengo) al km 0+550 della S.P. n. 64 "Bottaiano – Pianengo" (Ricengo) (importo del progetto € 13.400.000,00) – Progettazione e Assistente alla Direzione Lavori (progetto del 2003, DL nel 2003-2004);
- S.P. n. 21 "Cignone - Corte de Frati" – Consolidamento, rinforzo del corpo stradale, esecuzione opere di drenaggio, allontanamento dei fossi laterali dal km 5+200 al km 6+500 (importo del progetto € 516.456,90) – Aiuto alla Direzione Lavori (progetto del 2001, DL del 2002-2003);
- S.P. n. 33 "Seniga – Isola Pescaroli" - Circonvallazione est degli abitati di Binanuova e Seniga con costruzione di un nuovo ponte sul fiume Oglio (importo del progetto € 8.680.000,00) – Assistente alla Direzione Lavori (progetto del 2002, DL nel 2003-2004);
- S.P. n. 41 "Spinadesco - Costa S.Abramo" - Ammodernamento da Costa S. Abramo (km 4+850) all'incrocio con via Fornace (km 5+700) – Aiuto alla Direzione Lavori (progetto del 1998, DL nel 2000-2001);
- S.P. n. 50 "Cremona - Porto Polesine" - Tangenziale est di Cremona - Tratto compreso fra la S.P. n. 85 (via S. Rocco) e la S.P. n. 50 (Bosco ex Parmigiano) funzionale alla rete di adduzione alla stazione autostradale di S. Felice (importo del progetto € 3.098.741,40) – Assistente alla Direzione Lavori (progetto del 2000. DL nel 2001-2003);
- S.P. n. 57 "Annico – Casalbuttano" – Collegamento Paderno – Polengo con la S.S. n. 498 "Soncinese" – 2° stralcio – dall'incrocio con la strada comunale per Polengo alla S.S. n. 498 di progr. 58+075 (importo del progetto € 1.758.019,28) – Aiuto alla Direzione Lavori (progetto del 1997, DL nel 1997-1999)
- S.P. n. 65 "Castelvisconti - Pozzaglio" - Allargamento dal km 14+400 al km 14+800 in località Olmeneta (importo del progetto € 346.029,00) – Progettazione (progetto del 2002, DL nel 2003);
- S.P. n. 87 "Giuseppina" - Ammodernamento delle intersezioni con strada comunale per S. Giacomo in località "La Pergola" e con la S.P. n. 26 in località "Casotta di Malagnino" (importo del progetto € 399.737,64) – Assistente alla Direzione dei Lavori (progetto del 1996, DL nel 1998);
- S.P. cr ex S.S. n. 415 "Paullese" – Ammodernamento del tratto Crema – Spino d'Adda – lotto 1 "Crema – Dovera" (importo del progetto € 86.600.000) – Assistente alla Direzione Lavori (progetto del 2007, DL nel 2009-2013);
- S.P. cr ex S. S. n. 415 "Paullese" – Ammodernamento del tratto Crema – Spino d'Adda - lotto 2 "Dovera – Spino d'Adda" – comprese le mitigazioni dell'intera tratta (importo del progetto € 51.500.000,00) – Assistente alla Direzione Lavori (progetto del 2012, DL nel 2013-2015)
- Comune di Cremona – Realizzazione di piste ciclabili di completamento della rete ciclabile "PCIR 10 delle Risaie" e "PCIR 4 Brescia – Cremona" – pista 5 "Migliaro – via Bergamo – via Filzi", pista 7 "via Brescia", pista 9 "via Mantova", pista 18 "ring interno viale Trento Trieste" – Progettazione pista 7 "via Brescia" (progetto del 2017)
- Unione Lombarda dei Comuni Oglio – Ciria –S.P. n. 26 "Brazzuoli – Pieve d'Olmi" - Realizzazione di una pista ciclo-pedonale dal km 2+635 al km 2+820 in Comune di Corte de' Frati – Progettazione (progetto del 2018)
- S.P.crexS.S. n. 498 "Soncinese" - Riquifica a rotatoria dell'intersezione con la S.P. n. 84 "di Pizzighettone" in comune di Genivolta (progetto del 2022)

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

### TITOLO DI STUDIO

Dal 1985 al 1990

Istituto Tecnico Statale per Geometri "Pietro Vacchelli" - Cremona

Diploma di Geometra con la valutazione di 50/60

Nel 1994

Corso Regionale di 200 ore post diploma presso la Cisl Cremona sui sistemi informatici ufficio e cad (Office e Autocad)

Nel 1995

Conseguito abilitazione all'esercizio della pubblica professione di Geometra (valutazione 88/100)

Nel 2000

Corso Regionale di aggiornamento 120 ore presso la Cisl Cremona "Autocad 2000 e 3d"

## ALTRO

- "Corso di Microstation e Inroads" per la progettazione stradale -realizzato presso l'attuale sede di lavoro;
- "Gestione dei Ponti – Ispezioni visive, valutazione del degrado, trasporti eccezionali" – seminario del 16 giugno 2017 a Piacenza;
- "Corso di formazione per sistemi Trimble rivolto ai dipendenti della Provincia di Cremona" – giornate del 11, 13 e 20 dicembre 2017;
- "Infracorr 2019 – la gestione della corrosione di ponti e infrastrutture" – convegno del 28 maggio 2019 a Milano;
- Partecipazione al seminario "Valutazioni economiche di infrastrutture: Aspetti Tecnici e Politici" organizzato dal Politecnico di Milano sede di Cremona in data 08.10.2019;
- Partecipazione al seminario "Cambiamenti climatici globali e ciclo dell'acqua: quale futuro ci aspetta?" organizzato dal Politecnico di Milano sede di Cremona in data 15.01.2020;
- Partecipazione al seminario "Gestione, manutenzione e monitoraggio di ponti, viadotti e strutture storiche: un approccio sostenibile" organizzato dal Politecnico di Milano sede di Cremona in data 06.02.2020
- "Promuovere la mobilità ciclistica" – organizzato da Fondazione Lombardia nelle giornate 20-29 ottobre 2020;
- "Corso in materia di anticorruzione di livello generale" nel gennaio 2021;
- "Piano Nazionale di Formazione per l'aggiornamento professionale del RUP" – Corso Unit 1 - Modulo 1 "Dalla programmazione alla progettazione" - 29.11.2022;
- Aggiornamento quinquennale per lavoratori in materia di tutela della salute e sicurezza sul lavoro – 07.12.2022;
- Partecipazione al corso avanzato di formazione sul programma "Primis" – 21.06.2023;
- Partecipazione al corso di "Ispettori di ponti e viadotti – livello 1 - Censimento" - 6-8 giugno 2023;
- Piano Nazionale di Formazione per l'aggiornamento professionale del RUP" – Corso Unit 1 - Modulo 2 "Dalla gara all'aggiudicazione" – 31.01.2023;
- Piano Nazionale di Formazione per l'aggiornamento professionale del RUP" – Corso Unit 1 - Modulo 3 "Dalla gara all'aggiudicazione" - 05.06.2023;
- Piano Nazionale di Formazione per l'aggiornamento professionale del RUP" – Corso Unit 1 - Modulo 4 "Dalla stipula del contratto alla sua conclusione" – 14.08.2023
- 

## CAPACITÀ LINGUISTICHE CAPACITÀ NELL'USO DELLE TECNOLOGIE

Tedesco a livello scolastico inglese da autodidatta

Buona conoscenza di:

- applicativi Windows (Word, Excel,ecc.);
- autocad (cad);
- microstation (cad);
- inroads (progettazione stradale);
- alicia lavori (computi, elenchi prezzi, analisi prezzi e contabilità lavori, bdap);
- primus, certus, mantus (computi, analisi prezzi, contabilità lavori, piani di manutenzione, piani di sicurezza e di coordinamento dei lavori);
- autoturn (simulatore di manovre veicolari);
- topko (topografia);
- cele (topografia);
- programmi grafici (Paint Shop Pro);
- applicativo stradenet;
- osservatorio regionale lavori pubblici.

#### Strumentazione utilizzata

- livello tradizionale;
- livello digitale;
- tacheometro;
- stazione totale;
- strumento GPS;
- distanziometro laser;
- utensili di conduzione e verifica cantiere (chiave dinamometrica, confezionamento provini di calcestruzzo, cono di Abrams, ecc.);
- utilizzo dei portali per le comunicazioni di monitoraggio dei lavori pubblici (osservatorio lavori pubblici, sinfranet di regione lombardia, banca dati delle amministrazioni pubbliche).

PATENTE O PATENTI

A-B

Andrea Donnini