

# CURRICULUM PROFESSIONALE



16/07/2022

## PROFILO

Lo Studio Neroni nasce nel 1994 dall'esperienza maturata nello svolgimento dell'attività professionale del geometra Neroni Adriano presso uno Studio di Architettura operante nel settore ingegneria civile.

## SEDE E RIFERIMENTI

*Sede: Acquaviva Picena (AP) via Roma n. 33/b*

*Mail: [info@studioneroni.it](mailto:info@studioneroni.it)*

*Pec: [adriano.neroni@pecgeometriap.it](mailto:adriano.neroni@pecgeometriap.it)*

*Telefono: 0735/765043 3395489322*

*P.IVA 01405020445*

*C.F.: NRNDRN71E21H769F*

## DOTAZIONE STRUMENTALE

Lo studio dispone della seguente principale dotazione strumentale:

- n 3 postazioni di lavoro collegate a rete aziendale fast ethernet, ciascuna con dotazione minima Intel ® core i5 (TM) [cpu@2.40](#) GHz 16,0 GB RAM, sistema operativo Windows8, monitor 24”.
- Unità di back-up dati QNAP NAS TS -220 2X TB;
- Plotter modello canon IPF 785 AO;
- Stampante multifunzione Konica Minolta a colori formato A3
- Stazione totale TOPCON completa di programmi applicativi e operativi.
- Laser Scanner rilievo immobili.
- Software Autocad LT 2017 disegno architettonico e grafica.
- Software Revit 2018 disegno architettonico e grafica.
- Software Windows Office elaborazione testi e tabelle. Software Meridiana 2015 elaborazione rilievi topografici.
- Software Regolo contabilità lavori.
- Software Namirial sicurezza cantieri

## ORGANIGRAMMA

Alla data attuale lo Studio è composto dal geometra Neroni Adriano, e si avvale della collaborazione esterna delle seguenti figure professionali:

- n. 1 architetto di comprovata esperienza e abilitato AUTODESK all'utilizzo del Software REVIT e modellazione BIM.
- n. 1 geometra disegnatore ed esperto in rilievi topografici.
- N. 3 studi di ingegneria.

Lo studio si avvale inoltre della collaborazione esterna di consulenti per lo sviluppo degli aspetti ambientali, geologici, archeologici e strutturali.

## GEOMETRA NERONI ADRIANO

### Dati Anagrafici

Nato a San Benedetto del Tronto (AP) il 21/05/1971 c.f. NRNDRN71E21H769F residente in Acquaviva Picena (AP) Via Roma n. 33/b. Email [info@studioneroni.it](mailto:info@studioneroni.it) c.f NRNDRN71E21H769F P.IVA 01405020445.

### Titolo di studio e professionali

Diploma di geometra conseguito presso l'istituto Percile Fazzini di Grottammare nel 1992.

Iscritto al collegio dei geometri della provincia di Ascoli piceno al n.ro 939 da gennaio 1998.

### Abilitazione e corsi di formazione:

- Coordinatore della sicurezza cantiere D.Lgs 494/96 in data 04/06/1999.
- Aggiornamento al D.lgs. 81/2008 in data 30/09/2010.
- Iscritto alla protezione civile come tecnico specializzato nella redazione delle schede AEDES per la verifica di agibilità degli edifici.

- Iscritto nell'elenco del ministero dell'interno di cui alla legge 818/84 n. AP 00939G0092 DEL 01/03/2011.
- Seminario di studio sistemi e soluzioni all'avanguardia per il ripristino, il consolidamento, il rinforzo e la protezione di manufatti in c.a. e muratura (MAPEI) anno 2010;
- Abilitazione per la redazione delle perizie immobiliari con gli standard europei luglio 2015.

#### **SETTORE ATTIVITA D'INTERVENTO - COMMITTENTI**

Lo Studio Neroni opera in prevalenza nei seguenti settori:

- Rilievi topografici, architettonici di immobili e strutture metalliche.
- Pratiche catastali.
- Perizie Estimative.
- Pratiche per ottenimento certificazione prevenzione incendi (CPI).
- Progettazione architettonica, direzione lavori, contabilità lavori per interventi di nuove costruzione e ristrutturazione edilizia (d.lgs. 380/01)
- Progettazione impianti dei telecomunicazioni, progettazione architettonica, direzione lavori, pratiche NIR e rilievo di campo elettromagnetici (d.lgs. 259/03).
- Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori (d.lgs. 81/2008)
- Modellazione edifici in BIM tramite il programma REVIT.

Lo Studio Neroni nel corso degli anni ha raggiunto un'elevata esperienza nella gestione dei permessi per l'ottenimento delle autorizzazione nella fase progettuale e controllo dell'iter dalla protocollazione delle istanze.

#### **PRINCIPALI COMMITTENTI**

Rai Way SPA  
Rai Radio Televisione Italiana SPA  
EI Towers SPA  
CIIP Vettore Servizio Idrico integrato  
Gruppo Edile Immobiliare Europeo  
Società Valle Giulia Roma  
Ricostruzione privata post sisma 2016 Marche \_ Umbria

#### **ATTIVITA' SVOLTE NELL'AMBITO DELLA PROGETTAZIONE CIVILE PER LA RISTRUTTURAZIONE DI IMMOBILI.**

Principali incarichi svolti nell'ultimo quinquennio:

Incarico Professionale per progetti di riparazione fabbricati danneggiati dal Sisma Marche 2016 CATEGORIE B ed E.

**Attività Svolta:** Progettazione Architettonica Strutturale, Progettazione Impiantistico Tecnologica, Direzione e Contabilità Lavori, sicurezza cantieri temporanei e Mobili, Progettazione e Certificazione Energetica, Rilievi ed Accatastamento.

Committente: *VARI COMMITTENTI PRIVATI importo presunto € 20.000.000,00*

**Anno esecuzione lavori: 2018-2030**

#### **RAI WAY SPA**

Per la società Rai Way spa abbiamo eseguito vari incarichi professionali, dal 1999 ad oggi, i principali incarichi ricevuti sono:

\_Accordo quadro per l'ottenimento permessi al passaggio alla tecnologia Digitale Terrestre (DVBT) svolto nell'anno 2012 per un importo di € 140.000,00;

\_Accordo quadro per l'ottenimento permessi al passaggio alla tecnologia Digitale Terrestre (DVBT) svolto nell'anno 2013 per un importo di € 190.000,00;

\_Accordo quadro per l'incarico di coordinatore dell'esecuzione per l'installazione delle parabole in ponte radio nuova rete ASI anno 2015 importo € 20.000,00;

\_Accordo quadro per le variazioni catastali nella categoria F/7 per gli impianti ripetitori nelle regioni Marche, Umbria e Abruzzo anno 2018.

\_Accordo quadro per il passaggio al DVBT 2 anno 2019 durata quattro anni importo € 460.000,00

### **EI TOWERS**

Accordo quadro per le attività di progettazione, direzione lavori, coordinamento della sicurezza e richiesta permessi anno 2022-2025 nell'ambito del territorio nazionale.

### **ATTIVITA AMBITO RAI**

Lo studio svolge regolarmente da diversi anni attività di progettazione, direzione lavori e coordinamento della sicurezza per le seguenti sedi RAI in ambito nazionale:

SEDE RAI DI CAMPOBASSO

SEDE RAI DI BOLOGNA

SEDE RAI DI TRIESTE

SEDE RAI DI SASSARI

SEDE RAI DI CAGLIARI