



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **SAONCELLA ANDREA**
Indirizzo **PIAZZA ALDO MORO, 14 – 35040 CASALE DI SCODOSIA (PD)**
Telefono **0429 847222**
Fax **0429 1900223**
E-mail **stis@libero.it**

Nazionalità **ITALIANA**

Data di nascita **17 MAGGIO 1959**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

L'ATTIVITÀ PROFESSIONALE SVOLTA DAL SOTTOSCRITTO NEL CORSO DEGLI ANNI SI È ARTICOLATA IN VARI SETTORI, TRA I PIÙ SIGNIFICATIVI, ELENCO I SEGUENTI:

- Calcolo Strutturale:

- Realizzazione degli elaborati esecutivi delle opere di fondazione e di sostegno dei quattro viadotti della nuova bretella di collegamento Mestre-Tessera e altre opere minori nello svincolo di Mestre in qualità di collaboratore dello studio dell'ing. Turrini di Padova. (1990);
- Calcolo strutturale degli impalcati della circonvallazione di Genova realizzata su un viadotto di 40 campate in qualità di collaboratore dello studio dell'ing. Giorgio Romaro di Padova. (1991);
- Progetto strutturale di tre capannoni in struttura metallica e adiacenti palazzine uffici in zona sismica nel comune di Gela (CL) (1993-1998);
- Provincia di Padova - 4MSERVICE: indagine conoscitiva e verifica dello stato di conservazione dei manufatti del 2° e 3° reparto SS.PP. provincia di Padova (1998).
- Verifica sismica delle strutture portanti in muratura ed acciaio della ex Scuola "Francesco Petrarca" nel comune di Solesino (PD) (2011).
- Progetto delle strutture del nuovo Centro Parrocchiale Sant'Antonio da Padova all'Arcella di Padova (in collaborazione) (2013).
- Nel corso degli anni il sottoscritto ha eseguito calcoli strutturali di altre opere minori relative ad abitazioni civili, capannoni industriali, strutture per impianti di depurazione, strutture alberghiere, strutture metalliche di sostegno di apparecchiature industriali, coperture di grandi dimensioni (palestre, magazzini), ecc. In particolare, stante l'evoluzione della

normativa tecnica in materia di progettazione in zona sismica e l'estensione delle aree considerate a rischio sismico, il sottoscritto si è specializzato nella progettazione e verifica di edifici in zona sismica dotandosi di software tecnico specifico, regolarmente licenziato, acquisendo una considerevole esperienza in materia.

- Impianti Elettrici:

- Dal 1994 il sottoscritto svolge anche attività di progettazione di impianti elettrici e a tutt'oggi ha una esperienza derivante dalla progettazione e direzione lavori di qualche decina di impianti soprattutto su luoghi di lavoro classificati dalla vigente normativa in tema di impianti elettrici come "luoghi a maggior rischio in caso d'incendio" quali falegnamerie e lucidature acquisendo quindi particolare esperienza in relazione alla connessione tra rischio elettrico e rischio incendio.

- Consulenza in materia di rischio rumore negli ambienti esterni e lavorativi in genere:

- Dal 1992 il sottoscritto è consulente di circa 500 imprese artigianali ed industriali, per la valutazione del rischio rumore ai sensi dell'allora D.Lvo 277/91 ed ora del D.Lvo 81/08.

- Consulenza in materia di sicurezza negli ambienti di lavoro in genere:

- Dal 1994 il sottoscritto è consulente di circa 50 imprese artigianali ed industriali per la valutazione e la prevenzione dei rischi negli ambienti di lavoro ai sensi del D.Lvo 626/94 e D.Lvo 242/96 (ora del D.Lvo 81/08) e per alcune ha svolto il ruolo di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dai Rischi.
- Nel 1995 il sottoscritto è stato relatore e tra gli organizzatori del corso per Responsabili del servizio di prevenzione e protezione dei rischi tenutosi ad Urbana con la partecipazione di funzionari dell'ULSS e del Comando Provinciale dei VV.FF.

- Attività di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione delle opere edili:

- Dal 1996 il sottoscritto sta ricoprendo, in diversi cantieri edili, il ruolo di coordinatore per la sicurezza sia in fase di progettazione che di esecuzione dell'opera ai sensi del D.Lvo 494/96, del successivo aggiornamento D.Lvo 528/99, ora del D.Lvo 81/08. Nel 1996 ha frequentato, ed è in possesso del relativo attestato di frequenza, il corso di 120 ore previsto dalla normativa.

- Redazione di strumenti attuativi:

- Progetto e direzione lavori di una lottizzazione artigianale di iniziativa privata nel comune di Casale di Scodosia di estensione di circa 30000 mq.
- Progetto e direzione lavori di una lottizzazione residenziale di iniziativa

privata nel comune di Casale di Scodosia di estensione di circa 18000 mq.

- Progetto e direzione lavori di un residence in Montagnana.

- Edilizia Civile ed industriale:

- Oltre ad alcuni lavori ai quali si è partecipato all'epoca dello studio in associazione, il sottoscritto ha svolto ed attualmente sta svolgendo incarichi relativi alla progettazione e direzione lavori di fabbricati ad uso artigianale ed industriale e di abitazioni mono, bifamiliari ed a blocco. In particolare tra i lavori più significativi:
 - n°4 palazzine per 6 appartamenti in Casale di Scodosia;
 - circa 15 edifici ad uso civile abitazione di tipologia uni e bi e trifamiliari in Casale di scodosia e paesi limitrofi
 - ampliamento e ristrutturazione dei locali produttivi e del corpo storico della ex "Fornace laterizi" in Casale di Scodosia;

- Collaudi:

- dal 1996 il sottoscritto ha svolto, ed altri sono in corso, collaudi strutturali (principalmente costruzioni in c.a. ed in acciaio con destinazione d'uso produttiva) e tecnico-amministrativi per opere pubbliche e private (principalmente piani di lottizzazione).

- Incarichi pubblici:

- Lavori di riasfaltatura e realizzazione dell'impianto di pubblica illuminazione di un tratto di via Nogarole nel comune di Casale di Scodosia (a seguito dell'elezione ad Amministratore nel medesimo comune il sottoscritto ha rinunciato alla parte di incarico relativa alla direzione lavori) (1995)
- Frazionamento di alcuni terreni e accatastamento di fabbricati per conto del comune di Casale di Scodosia (1994-1995)
- Lavori di ampliamento e ristrutturazione dell'impianto di illuminazione pubblica nel comune di Casale di Scodosia (2001)
- Assunzione del ruolo di Coordinatore per la progettazione e la realizzazione di opere pubbliche per il comune di Casale di Scodosia (2001).
- Collaudo in corso d'opera e finale di una lottizzazione residenziale in Casale di Scodosia (2001).
- Collaudo in corso d'opera e finale di una lottizzazione residenziale in Merlara (2007).
- Progetto della parte impiantistica del nuovo campo da hockey a Casale di Scodosia (2010).
- Sistemazione-manutenzione straordinaria di itinerario ciclopedonale in via Nuova in Casale di Scodosia (2012).

- INCARICHI DI NATURA TECNICO-AMMINISTRATIVA:

- dal 1995 al 1999 assessore all'edilizia privata, pubblica, urbanistica e beni ambientali e presidente della Commissione Edilizia Comunale del comune

di Casale di Scodosia.

- Dal 1999 al 2004 componente della Commissione Provinciale per la Tutela dei Beni Paesaggistici della provincia di Padova;
- da settembre 2000 a tutt'oggi componente della Commissione Edilizia Comunale del comune di Casale di Scodosia in qualità di esperto in tema di rischio incendio e pratiche VV.FF.
- da settembre 2001 al 2004 consigliere comunale del comune di Casale di Scodosia.
- dal 2003 al 2006 componente della Commissione Edilizia Comunale del comune di Urbana.
- dal 2005 al 2011 componente della Commissione Edilizia Comunale del comune di Merlara.
- dal 28/06/2014 consigliere comunale del comune di Casale di Scodosia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Principali materie / abilità
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Maturità scientifica: Liceo G.B. Ferrari Este (PD)
- Laurea in Ingegneria Civile Edile - Sezione Strutturista: Università degli Studi di Padova conseguita il 28 maggio 1985 con punti 110/110 e lode.
- Esame di Stato: anno 1995 con punti 120/120.
- Iscrizione all'Albo Professionale: Ordine degli Ingegneri della provincia di Padova in data 23 ottobre 1986 al n°2119.
- Dal 1986 a tutt'oggi, libero professionista, con studio professionale a Monselice (PD) in associazione con due colleghi fino al 1992, singolarmente, con studio professionale a Casale di Scodosia, dal 1992 ad oggi.
- Dal 1992 titolare di ruolo della cattedra di FISICA fino al 1993 presso l'ITIS "Euganeo" di Este e successivamente presso l'IPSIA "E. FERMI" di Este. Nel 1999 il sottoscritto si è dimesso volontariamente dalla scuola per poter svolgere a tempo pieno l'attività professionale.
- Dal 16.10.2007 iscritto nell'elenco dei professionisti previsto dal D.M. .25.03.1985 di cui alla legge 818/84

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Dal 1985 il sottoscritto ha mantenuto un costante aggiornamento relativamente all'evoluzione sia delle strutture hardware che delle procedure software riguardanti il disegno automatico (sia 2D che 3D), il calcolo automatico (con particolare riferimento al calcolo in zona sismica) ed in genere "l'office automation".

Dal 01/09/2016 in possesso di certificazione di II livello per esami in prove non distruttive per il metodo di Termografia all'Infrarosso per i settori Impianti Industriali, Civile e Patrimonio Artistico.

28/03/2017 