

SERVIZIO
PRESSO
PUBBLICHE
AMMINISTRAZIONI

Servizio presso il Comune di Pisa: Dal 15/05/2024 ad oggi titolare di E.Q.
“Manifestazioni Storiche e Gestione Eventi” presso la Direzione D.06
(dirigente dott. Giuseppe Bacciardi)

SERVIZIO PRESSO IL COMUNE DI PISA (Tempo indeterminato e pieno, Funzionario tecnico D3 giuridico, dal 2022 ad oggi) – Funzionario tecnico responsabile Unità Operativa Antincendio. RUP per accordo quadro Impianti elettrici, idraulici e antincendio, RUP per accordo quadro impianti elevatori. RUP servizio energia per la riqualificazione e la gestione degli impianti termici del Comune di Pisa

SERVIZIO PRESSO IL COMUNE DI PISA (Tempo indeterminato e pieno, Funzionario tecnico D3 giuridico, dal 2018 al 2022) – Funzionario tecnico di staff al dirigente della direzione Infrastrutture e mobilità, verde e arredo urbano, edilizia scolastica

2023 – Restauro e riqualificazione Bastione Sangallo (Responsabile del procedimento).

2022 Collaudatore Tecnico Amministrativo per: PPI 2018/169 Sistemazione idraulica Pisa nord. Opere a servizio dell’abitato di Porta a Lucca. Realizzazione nuovi collettori fognari. Importo lavori progetto € 2.100.000,00. Importo Contratto € 2.013.965,25 oltre IVA.

2018-2021 vari incarichi in qualità di Responsabile Unico del Procedimento per interventi in materia di Urbanizzazione primaria, Impiantistica sportiva, infrastrutture relative canali navigabili, infrastrutture relative rete viaria comunale ed aree a verde (riqualificazione), tecnico incaricato per pratiche di prevenzione incendi. Di seguito elenco non esaustivo delle principali attività svolte.

Consolidamento statico delle sponde del canale dei Navicelli. Lotto 8 e 9. (In qualità di R.U.P.). Importo lavori € 1.931.303,48.

Lavori di riqualificazione area a verde antistante gli arsenali Medicei. (In qualità di R.U.P.)

Responsabile procedimento nuovo impianto di ricambio d’aria e riscaldamento del palazzetto dello sport di Pisa.

Lavori di rifacimento pista di atletica presso il campo sportivo “Cino Cini”. (In qualità di R.U.P.). Importo lavori € 249.136,36.

Lavori messa a norma di impianti termici nei campi sportivi minori (in qualità di D.L.).

Rinnovo del certificato di prevenzione incendi per il palazzetto dello sport di Pisa con redazione e firma di asseverazione a corredo della SCIA in qualità di tecnico iscritto elenco presso Ministero Interno ex. L.818/84.

Nuovo Certificato di prevenzione incendi per lo stadio comunale di Pisa “Arena Garibaldi”.

SERVIZIO PRESSO LA PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO (Tempo indeterminato e pieno, Funzionario tecnico D3 giuridico, dal 1° gennaio 2017 al 31 dicembre 2017) – Ufficio Fondo Comuni Confinanti

2017 Incarico in Comando presso la Provincia Autonoma di Trento in qualità di tecnico presso l’ufficio a servizio del Fondo Comuni Confinanti con le province autonome di Trento e Bolzano. Il FCC è stato istituito con legge 23 dicembre 2009, n. 191 e s.m.i. (legge finanziaria 2010).

Durante tale periodo sono stato occupato nella rendicontazione (mediante relazione acclarante i rapporti tra i comuni confinanti e l’FCC) degli interventi eseguiti per la successiva liquidazione. Tale incarico ha compreso in alcuni casi i sopralluoghi per l’effettiva verifica dell’opera eseguita.

SERVIZIO PRESSO IL COMUNE DI PISA (Tempo indeterminato e pieno, Funzionario tecnico D3 giuridico, dal 1° luglio 2008 al 31 dicembre 2016) – Ufficio Impianti termici

2016 – Incarico per collaudo tecnico amministrativo asilo nido “ San Francesco”

2015 – Progetto esecutivo nuovo impianto riscaldamento e trattamento aria per il palazzetto dello sport in Pisa. Importo lavori 350.000 euro.

2015 - Progettazione esecutiva impianto riscaldamento presso ex. Stallette (strutture vincolate inserite nel progetto PIUSS)

2015 – Collaudatore in corso d’opera per gli impianti termici e antincendio relativi ai lavori di recupero area Cittadella – Museo delle Navi

2015 – opere di riqualificazione energetica con l’attuale gestore del servizio energia ditta Cofely.

Ing. Stefano Sartor
CURRICULUM VITAE

2014,2013,2012,2011,2010,2009 - Opere di progetto e direzione lavori in centrali termiche e impianti in scuole e negli altri edifici serviti.

2009 e anni successivi fino al termine dei lavori - Progetto PIUSS per il Comune di Pisa - Inserimento tra i progettisti delle opere impiantistiche - termiche, coordinatore sicurezza in fase di progetto. In particolare per i progetti denominati "Centro Polifunzionale San Zeno" (progettista e direttore lavori opere impiantistiche termiche), "Incubatore d'impresa ex. Stallete" (progettista e direttore lavori opere impiantistiche termiche), "Asilo nido San Francesco" (coordinatore della sicurezza in fase di progetto).

Per i lavori sopra citati gli importi delle sole opere impiantistiche termiche superano i 300.000,00 euro.

2009 - varie opere di progetto e direzione lavori tra cui controllo impianto antincendio e rilevazione fumi presso il Teatro Verdi.

2008 Nomina a Componente commissione comunale di vigilanza per i locali di pubblico spettacolo (Esperto impianti elettrici).

SERVIZIO PRESSO IL COMUNE DI LIVORNO (Tempo indeterminato e pieno, Funzionario tecnico D3, dal 1996 al 30 giugno 2008).

2006- 2007- 2008: Responsabile di Funzione per la redazione del progetto di adeguamento e l'ottenimento del certificato di prevenzione incendi per le scuole elementari e medie dell'amministrazione.

2006: progetto e relazione tecnica per impianto antincendio per Residenza Sanitaria Assistenziale Villa Serena. Importo lavori € 142.000,00.

2005: progetto preliminare e relazione tecnica per ottenimento Certificato di Prevenzione Incendi per Residenza Sanitaria Assistenziale Villa Serena. Importo lavori stimato € 3.000.000,00.

2004: progetto di adeguamento 626 e ristrutturazione per Nido Aquilone a Livorno. Importo lavori €380.000,00.

2001: Direttore dei lavori per l'adeguamento antincendio e superamento barriere architettoniche per le Residenze Sanitarie Assistenziali di Livorno. (1° lotto di lavori). Importo lavori L.330.000.000.

2000-2004: Titolare di posizione organizzativa come Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione per tutte le scuole di competenza del Comune di Livorno (nidi, materne, elementari e medie)

2000: Valutazione del rischio incendio ed individuazione delle relative misure di prevenzione e protezione per le strutture a rischio elevato ai sensi del D.M.10.03.98.

2000: Progettazione adeguamento antincendio e superamento barriere architettoniche per alcune scuole materne e asili nido di Livorno. Importo lavori L.1.150.000.000. suddivisi in 11 strutture.

1999-2001 Membro supplente del Comitato Tecnico Regionale per il territorio del Comune di Livorno (art.19 Decreto Leg.vo 334/99 "Seveso bis").

1997 -1998 Redazione del documento informativo per la popolazione ai sensi della L.137/97 riguardo ai rischi industriali rilevanti (Direttiva "Seveso"). Tale documento è disponibile anche al sito internet del Comune di Livorno.

1997-1998 2° Redazione del documento di valutazione dei rischi per tutte le strutture e le attività di competenza dell'Amministrazione.

SERVIZIO PRESSO IL COMUNE DI SCANDICCI (FI) (Tempo determinato e pieno, successivamente trasformato in tempo indeterminato e pieno. Istruttore Tecnico (VI q.f.), dal 1994 al 1995).

1994 al 1995: Progettazione settore impiantistico. Coordinamento settore operaio per interventi di manutenzione in economia diretta.

In particolare sono stato occupato nel settore illuminazione pubblica.

SERVIZIO PRESSO L'ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE "G.GALILEI" di Livorno: anno 1991. Insegnante di tecnologia e informatica dall'aprile 1991 al termine dell'anno scolastico.

Abilitazioni:

Università degli Studi di Pisa, 1992. Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere.

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Livorno dal 1995 al 2008. Dal luglio 2008 trasferito all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa.

Il sottoscritto risulta iscritto attualmente presso l'Ordine degli Ingegneri di Pisa al n.2722 - sez.A - a ingegnere civile e ambientale - b ingegnere industriale - c ingegnere dell'informazione. Posso quindi sottoscrivere progetti di tutte le tipologie, strutturali, impiantistiche (meccaniche, elettriche, idrauliche), informatiche.

**ESPERIENZE
PROFESSIONALI**

Ing. Stefano Sartor
CURRICULUM VITAE

Ordine degli Ingegneri, Livorno, 2005: Iscrizione nell'elenco dei professionisti abilitati allo svolgimento delle pratiche di prevenzione incendi di cui alla L.818/84.

Tribunale di Pisa: Iscrizione nell'Albo Civile dell'elenco dei CTU presso il Tribunale di Pisa.

Incarichi esterni:

2023 - Committente Comune di Livorno - Incarico per ottenimento Certificato di Prevenzione Incendi per RSA Villa Serena (di livello 3 in base agli step previsti dalla normativa vigente). L'incarico riguarda la raccolta delle certificazioni, la redazione del sistema gestione sicurezza antincendio e la presentazione della SCIA al comando provinciale dei VVF di Livorno.

2019 - Committente Comune di Livorno - Incarico per ottenimento Certificato di Prevenzione Incendi per RSA Villa Serena ed RSA Istituto Pascoli. L'incarico riguarda la raccolta delle certificazioni, la redazione del sistema gestione sicurezza antincendio e la presentazione della SCIA al comando provinciale dei VVF di Livorno.

2018 - Committente Comune di Livorno - Incarico per ottenimento Certificato di Prevenzione Incendi per stadio Comunale di Livorno. L'incarico riguarda sia la fase di approvazione progetto sia la fase di segnalazione certificata inizio attività. All'interno dell'incarico è compresa la pratica della deroga, da predisporre ed inviare al competente ufficio regionale, per alcune scale dello stadio non adeguabili alla normativa vigente.

2014 - Coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione per la ristrutturazione di una porzione di edificio vincolato nel centro di Pisa;

2013 - Committente: Palestra Fitness Club Valdera s.r.l, incarico per ottenimento certificato di prevenzione incendi per centrale termica a servizio della palestra.

2012 - Committente: Fondazione Teatro Goldoni di Livorno. Incarico per abilitazione Sala Danza a Locale di pubblico spettacolo.

Committente: Studio amministrazioni Condominiali Vettorello. Incarico per certificato di prevenzione incendi e omologazione ISPEL per centrale termica condominiale.

2010 - Committente: Fondazione Goldoni di Livorno per rinnovo certificato di prevenzione incendi al Teatro Goldoni. Certificato rilasciato nel mese di agosto 2010.

Luglio 2009 - Committente: Comune di Livorno approvazione progetto per ottenimento Certificato di Prevenzione Incendi per lo Stadio Comunale "A. Picchi". Pratica presentata in data 20.08.2010.

2011 - Committente: Comune di Livorno. Certificato di prevenzione incendi per la centrale termica a servizio del Teatro delle Commedie via M. Terreni.

Docenze:

Anno 2003 Scuola elementare Micheli: n.10 ore di corso formazione del personale docente per il D.Lgs. 626/94.

Anno 2004 CORALI Onlus per conto di Provincia di Livorno corso di formazione di "controllo e sicurezza" per operatore museale.

Anno 2004 AIRP per conto di Provincia di Livorno corso di formazione inerente il D.Lgs. 626/94 per operatore familiare per l'infanzia.

Dal 1998 al 2001 Docenze per la formazione del personale del Comune di Livorno (corso base 626, rischi specifici, procedure di evacuazione).

Corso specifico per i preposti ai sensi del D.Lgs. 626/94.

Pisa, Università degli Studi, 1991: Laurea in Ingegneria Elettronica, Voto 99/110. Tesi di laurea in robotica: montaggio robotizzato di attrezzature portapezzo per centri di lavoro a controllo numerico. Relatore Prof. Balestrino.

Livorno, Accademia Navale, 1991: Corso ed esami per Ufficiale di Complemento del Genio Navale della Marina Militare.

Livorno, 1998: Corso per addetto antincendio per strutture a rischio elevato presso i VV.F.

Livorno, 1999: Attestato di Idoneità Tecnica per l'espletamento dell'incarico di addetto antincendio per attività a rischio alto di incendio. (Riconosciuto previo esame).

Ordine degli Ingegneri, Livorno, 1999-2000: Corso di 120 ore per abilitazione alle funzioni di coordinatore per la sicurezza ai sensi del Decreto Legislativo 494/96.

**STUDI e CORSI
PRINCIPALI**

Ing. Stefano Sartor
CURRICULUM VITAE

Reform,

2013: “Coordinatore della sicurezza dei Cantieri” Corso di aggiornamento obbligatorio di 40 ore per l’incarico di Coordinatore per la sicurezza in progettazione ed esecuzione. Art.98 D.Lgs.81/2008.

Pisa, Ordine degli Ingegneri: dal 2013 ad oggi: corsi e convegni ai fini del mantenimento tra gli elenchi dei professionisti iscritti elenco di cui alla ex. L.818/84;

2023: “Coordinatore della sicurezza dei Cantieri” Corso di aggiornamento obbligatorio di 40 ore per l’incarico di Coordinatore per la sicurezza in progettazione ed esecuzione. Art.98 D.Lgs.81/2008;

Dalla data di iscrizione ad oggi: corsi organizzati dall’Ordine degli ingegneri di Pisa per il mantenimento dell’iscrizione all’Ordine stesso per i seguenti argomenti principali:

Sicurezza elettrica

Mobilità elettrica

Project Management

Impianti aereaulici

Impianti di riscaldamento

Impianti antincendio

Trento, Trentino Scholl of Management, 2017 - I fondamenti del Project Management

Trento, Trentino Scholl of Management, 2017 – Il Project Management per la gestione delle opera pubbliche **Pisa,**

Reform, 2018: “Coordinatore della sicurezza dei Cantieri” Corso di aggiornamento obbligatorio di 40 ore per l’incarico di Coordinatore per la sicurezza in progettazione ed esecuzione. Art.98 D.Lgs.81/2008

SERVIZIO

MILITARE

Scuola Sottufficiali di La Maddalena (SS), 1992. Guardiamarina Genio Navale.
Addetto al Centro Elaborazione Dati ed insegnante di elettrotecnica.

Dati Anagrafici

Nato a Livorno il 20 settembre 1965. Residente in Pisa.

Contatti

mail: s.sartor@comune.pisa.it telefono 050/910653
Ufficio: c/o Comune di Pisa - Direzione n.06 - Vicolo del Moro

Pisa, 12 giugno 2024

