

CURRICULUM PROFESSIONALE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome: Claudio SANTI
Indirizzo:
Telefono:
Fax: /
e-mail:
Nazionalità: italiana
Data di nascita: 27/09/1955

ESPERIENZA LAVORATIVA

dal 1/10/1998 alla data odierna

dirigente del settore Lavori Pubblici del comune di Piombino.

Come dirigente del settore LL.PP. del comune di Piombino nel corso dei 21 anni indicati gli sono stati affidati i seguenti incarichi:

Edilizia scolastica: manutenzioni ordinarie e straordinarie, nuove opere

Edilizia sportiva: manutenzioni ordinarie e straordinarie, nuove opere

Edifici storici: manutenzioni ordinarie e straordinarie, ristrutturazioni

Edilizia direzionale pubblica: manutenzioni ordinarie e straordinarie, nuove opere

Edilizia cimiteriale: manutenzioni ordinarie e straordinarie, nuove opere

Strade e pubblica illuminazione: manutenzioni ordinarie e straordinarie, nuove opere

Giardini e parchi pubblici: manutenzioni ordinarie e straordinarie, nuove opere

Difesa del suolo: manutenzioni ordinarie e straordinarie, nuove opere

Trasporto pubblico Locale: collaborazione con la società di gestione

Servizio idrico integrato: collaborazione con la società di gestione

Servizio di raccolta, trasporto e smaltimento rifiuti urbani: collaborazione con le società di gestione

Negli anni dal 1999, compreso, fino al 2018, compreso, ha redatto la proposta di programma triennale delle opere pubbliche e del conseguente programma annuale su esplicito incarico della Giunta Comunale.

Lo scrivente oltre a ricoprire il ruolo di dirigente ha svolto funzioni di Responsabile Unico del Procedimento di tutti i lavori svolti nel periodo e di progettista per alcuni lavori di minore entità.

In **allegato A** un elenco dei principali lavori seguiti in qualità di RUP che ammontano a circa 80 milioni di euro.

Incarichi "speciali" del comune di Piombino

Dall'anno 2006 al 2017 consigliere di amministrazione nella Piombino

Patrimoniale S.R.L.U., chiusa nel maggio 2017.

La società si occupava di

- Esecuzione di progettazioni e direzione dei lavori di opere pubbliche;
- Accertamento e riscossione della Tassa sulle Occupazioni di Spazi ed Aree Pubbliche (mercato settimanale, passi carrabili ecc.);
- Accertamento e riscossione dei proventi dei parcheggi a pagamento ubicati nel centro cittadino;
- Servizio pubbliche affissioni;
- Riscossione dei proventi delle lampade votive all'interno dei cimiteri comunali;
- Valorizzazione e gestione di beni patrimoniali ceduti dal comune.

Nel corso del periodo lavorativo suddetto, anni 2009 - 2010, ha fatto parte del gruppo di coordinamento di "Piombino 2015: progetto Città Futura" un progetto redatto per la partecipazione ad un bando regionale PIUSS (Piani Integrati di Sviluppo Sostenibile) che vide il progetto di Piombino tra i vincitori.

Il progetto prevedeva la realizzazione di

Parco Scientifico-tecnologico

Parco del Ferro e dell'Acciaio - Sistemazione delle aree esterne

Parco del Ferro e dell'Acciaio - Recupero edificio Siviere

Parco della Musica e della Danza

Centro civico di quartiere e Mercato rionale

Realizzazione strada residenziale, parcheggi e dorsali di urbanizzazione

nell'area denominata Città Futura per un importo complessivo di opere pari a circa 40 milioni di euro.

Lo scrivente si occupò delle gare per l'affidamento degli incarichi di progettazione e di curare l'effettuazione delle stesse progettazioni in qualità di RUP.

Negli anni a partire dal 2005 al 2018 è stato membro del gruppo di coordinamento per l'attuazione dei programmi di quartiere II: un programma ministeriale che consisteva nella realizzazione di edifici di Edilizia Residenziale Pubblica a ridotto consumo energetico in zone degradate.

Il Comune si occupò della realizzazione delle opere di urbanizzazione (piazza

del Cotone, fognatura Gagno - Piombino, parcheggio di via della Pace) mentre la Casalp, la società che gestisce l'Edilizia Residenziale Pubblica nella provincia di Livorno, si è occupata della realizzazione dell'edificio. L'importo delle opere previste nel predetto piano ammonta a circa 10 milioni di euro.

Dal gennaio 2016 fino ad oggi ha operato in qualità di dirigente della Centrale Unica di Committenza dei comuni di Piombino e Campiglia marittima effettuando pertanto gare di appalto in qualità di Presidente per conto dei due predetti comuni.

Membro designato dal Comune di Piombino nel progetto Collaborando, un finanziamento del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca per la realizzazione della istrutturazione del laboratorio sito in via Pacinotti nel complesso dell'ITIS di Piombino.

Incarichi conferiti da altre pubbliche amministrazioni extra orario di ufficio.

Gli incarichi sono di varia natura: collaudi, partecipazione a commissioni di gara, incarichi di Responsabile Unico del Procedimento. Ovviamente sempre attinenti a lavori pubblici, e sono riportati in **allegato B**.

dal 01/04/1995 al 30/6/1998

Direttore generale della società ASIU (azienda a totale capitale pubblico) a seguito di concorso pubblico. In questa veste curava la trasformazione da azienda municipalizzata ad azienda speciale e dava vita ad un nuovo soggetto, la Tecnologie Ambientali Pulite s.r.l, società mista pubblico privato, che si sarebbe occupata di smaltimento di rifiuti speciali di origine industriale nel distretto industriale di Piombino.

Come responsabile del procedimento curava la costruzione del lotto 1 del nuovo impianto di smaltimento rifiuti di Ischia di Crociano. L'impianto comprendeva:

- linea di pressatura del rifiuto "tal quale"
- linea di produzione di compost verde con rifiuti provenienti dal verde
- impianto di depurazione liquami
- impianto di selezione rifiuti provenienti da demolizioni edili
- modulo n° 1 di discarica da circa 200.000 mc
- spogliatoi
- uffici

Importo dei lavori circa 10 miliardi di lire.

Dal 1/2/1991 al 31/3/1995

Responsabile tecnico, a seguito di selezione pubblica (prove scritta e orale), della locale azienda municipalizzata di raccolta, trasporto e smaltimento dei rifiuti urbani e speciali ASIU. Qualifica di Quadro dal 1/10/1991 al 31/3/1995. Nel ruolo sopra indicato si occupava, parzialmente, della progettazione e interamente della direzione dei lavori della nuova sede aziendale, una struttura composta da

- uffici
- magazzini
- officine
- tettoia di lavaggio camion
- vasca antincendio
- utilities varie

estesa su una superficie di circa 20.000 mq, di cui 2.400 mq coperti
Importo dei lavori circa 5,5 miliardi di lire

Dal 1/2/1988 al 31/1/1991

Impiegato 8a qualifica presso il comune di Campiglia Marittima a seguito di concorso pubblico. Il lavoro consisteva essenzialmente in attività di progettazione e direzione di lavori sia di nuove opere che di manutenzioni straordinarie. In particolare seguiva la gestione e le manutenzioni straordinarie inerenti l'acquedotto comunale di cui era Direttore: un acquedotto piccolo ma piuttosto complesso, che vedeva, tra l'altro, un impianto di pompaggio per servire il capoluogo posto a circa 300 mslm a fronte di un campo pozzi posto a quota 10 mslm, strutturato con un impianto intermedio di sollevamento.

I lavori principali seguiti in quel periodo sono riportati in **allegato C**.

Dal 1/11/1987 al 31/1/1988

Ingegnere presso il Multizonale di Prevenzione di Piombino a seguito di selezione pubblica.

Dall'agosto 84 al 30/10/1987

libero professionista in Isernia ove ha svolto essenzialmente il ruolo di progettista. Prima di sostenere l'esame di stato lavorava nel gruppo di progettazione dell'arch. Francesco Valente alla progettazione della riattazione (messa in sicurezza dell'edificio dal punto di vista sismico) di edifici colpiti dal sisma del 7 e 11/5/1984 ex ordinanza FPC/ZA 230/84 in particolare Progetti Edilizi Unitari nei comuni di Venafro, Sant'Agapito, Carovilli, Vastogirardi, Pietrabbondante, Agnone, Sesto Campano e Macchia d'Isernia.

Dopo l'esame di stato si iscriveva all'ordine degli ingegneri della provincia di

Isernia ed iniziava la libera professione in proprio.

Progettava insieme all'Ing. Cellesi i P.E.U. N° 10 e 11 del comune di Isernia.

Progettava per proprio conto i P.E.U n° 88, 89, 90 e 106 del comune di Capracotta.

L'importo complessivo delle progettazioni sopra indicate ammontava a circa 20 miliardi di lire.

In quel periodo lo scrivente fece i progetti strutturali in cemento armato in zona sismica di 31 alloggi.

Progettò le opere di urbanizzazione primaria di un insediamento per civile abitazione, 21 alloggi, in loc. Mastropietro nel comune di Pesche (IS).

Progettò infine la rete idrica della frazione Cerasuolo nel comune di Filignano (IS)

In quella città collaborò inoltre con due imprese di costruzione "SIOP Costruzioni" di Venafro (IS) e "Nunziata arch Michele" di Isernia.

Con la SIOP Costruzioni, azienda specializzata nel settore delle costruzioni idrauliche, collaborò appunto, alla realizzazione di opere idrauliche, in particolare

- impianto di irrigazione della piana di Venafro per conto del Consorzio di bonifica di Venafro con derivazione dal fiume Volturno (circa 20 miliardi di lire)

- impianto di pompaggio dell'impianto di irrigazione del comparto irriguo di Chieti Scalo per conto del locale consorzio di bonifica (circa 1,5 miliardi di lire)

- collaborazione alla progettazione delle opere previste nell'appalto concorso per un impianto di irrigazione di un comparto irriguo nel casertano (Alife) per conto del Consorzio di bonifica del Sannio Alifano (circa 13 miliardi di lire).

Con la Nunziata Costruzioni di Isernia, impresa specializzata nel settore delle costruzioni residenziali, ha operato come progettista strutturale di edifici per civile abitazione realizzando la progettazione esecutiva delle strutture di circa 110 alloggi siti nella provincia di Isernia.

Negli anni dal 1982 al 1984

e quindi prima della laurea ha collaborato con lo studio del Prof. Ing. Samuele Cavazza dell'Istituto di Idraulica dell'Università di Pisa ai seguenti progetti.

- Redazione della carta delle disponibilità idriche dell'Italia montuosa e collinare (Ministero dell'Agricoltura)

- Sistemazione idraulica dei bacini del rio Inamangando e rio Carunjamba in Angola (E.N.I.)

- Studio idrologico e stima delle portate di massima piena del torrente

Vallecrosia (IM).

Titoli di studio e professionali ed esperienze lavorative

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Diploma di maturità presso il liceo scientifico G. Marconi di Piombino riportando la votazione di 48/60 nel 1974.

Laurea in Ingegneria civile sez. Idraulica presso l'Università di Pisa riportando la votazione di 101/100 nel luglio 1984 con una tesi di laurea dal titolo "Studio idrologico del fiume Magra e sistemazione idraulica della zona di Pontremoli"

Esame di stato per l'abilitazione alla professione di ingegnere nel gennaio 1985.

Iscrizione all'ordine degli ingegneri di Isernia al n° 131 dal 4/3/1985 al 27/2/1990

Iscrizione all'ordine degli ingegneri di Livorno al n° 1221 dal 27/2/1990 alla data odierna.

Partecipazione a numerosi seminari principalmente inerenti la contrattualistica pubblica:

Istituto Giuridico Opere Pubbliche (IGOP) di Roma

Maggioli

Regione Toscana

Partecipazione al Progetto FEPA Ministero della funzione pubblica negli anni dal 1988 al 1991.

In regola per l'anno 2019 con i crediti formativi ex "Regolamento recante riforma degli ordinamenti professionali, a norma dell'articolo 3, comma 5, del decreto-legge 13 agosto 2011, n. 138, convertito, con modificazioni, dalla legge 14 settembre 2011, n. 148"

Capacità linguistiche

Buone di capacità di comprensione dell'inglese scritto e di redazione di brevi testi in inglese, in particolare di argomenti tecnici.

Modeste capacità nell'inglese orale sia per il listening che per lo speaking.

Capacità nell'uso delle tecnologie

Buona conoscenza di Personal Computer, tablet e smartphone sia hardware che software.

Software maggiormente usati e conosciuti:

office automation (suite Office di Microsoft, suite OpenOffice) in particolare programmi di elaborazione di testi e fogli di calcolo, programmi di project management (Microsoft Project).

Più che buona conoscenza di programmi di CAD (Computer Aided Design, software per il disegno e la progettazione su PC) in particolare di Autocad della società Autodesk.

Piombino Lì, 18/10/2019

In fede
Claudio Santi

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).