

**ATTO
N. 21 DEL 20/07/2016**

OGGETTO

SERVIZIO TECNICO PER DIREZIONE LAVORI, MISURA E CONTABILITA',
LIQUIDAZIONE, ASSISTENZA AL COLLAUDO PER IL MIGLIORAMENTO SISMICO E
MESSA IN SICUREZZA DEL LICEO CHIERICI IN RE. NOMINA COMMISSIONE

Servizio Infrastrutture, Mobilita' Sostenibile, Patrimonio ed Edilizia

IL DIRIGENTE

Premesso che:

con determinazione dirigenziale del 30 giugno 2016, n. 371 è stato disposto di procedere all'indizione di una procedura negoziata per l'affidamento del servizio tecnico per la direzione lavori, misura e contabilità, liquidazione, assistenza al collaudo per il miglioramento sismico e messa in sicurezza della sede del Liceo Artistico "G. Chierici" in Reggio Emilia, ai sensi del comma 2, dell'art. 157 del D.Lgs. 50/2016, definendo un importo a base di gara pari ad € 73.102,82 a cui dovranno aggiungersi I.V.A. ed oneri previdenziali utilizzando quale criterio di aggiudicazione, l'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 95, comma 3, lett. b) del D.Lgs. 50/2016.

Atteso che:

la seduta pubblica per il controllo dei requisiti di partecipazione di cui agli art.80 e seguenti del Decreto predetto è stata fissata al 20 luglio 2016 presso la sede della Provincia;

una volta verificati i predetti requisiti la commissione giudicatrice procederà alla valutazione delle offerte dal punto di vista tecnico ed economico;

Ritenuto pertanto di nominare, ai sensi dell'art. 77 del D.Lgs.vo n. 50/2016 e del decreto del Presidente della Provincia n. 80 del 31 maggio 2016, quali componenti della commissione predetta:

- ing Valerio Bussei, responsabile della procedura di gara in oggetto e presidente della commissione;
- ing. Francesco Vasirani, funzionario della Provincia di Reggio Emilia;
- arch. Francesca Guatteri, funzionario della Provincia di Reggio Emilia;

DISPONE

di nominare, per i motivi in narrativa indicati, quali componenti della Commissione giudicatrice per i servizi di cui all'oggetto:

- ing Valerio Bussei, responsabile della procedura di gara in oggetto e presidente della commissione;
- ing. Francesco Vasirani, funzionario della Provincia di Reggio Emilia;
- arch. Francesca Guatteri, funzionario della Provincia di Reggio Emilia;

di dare atto che, ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs.vo n. 50/2016, il predetto provvedimento e i curricula dei componenti verranno pubblicati nella sezione "Amministrazione Trasparente".

Reggio Emilia, li 20/07/2016

IL DIRIGENTE DEL
Servizio Infrastrutture, Mobilita' Sostenibile,
Patrimonio ed Edilizia
F.to BUSSEI VALERIO

Documento sottoscritto con modalità digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005.

(da sottoscrivere in caso di stampa)

Si attesta che la presente copia, composta di n. ... fogli, è conforme in tutte le sue componenti al corrispondente atto originale firmato digitalmente conservato agli atti con n del

Reggio Emilia, li.....Qualifica e firma

Informazioni personali	
Cognome(i)/Nome(i)	Guatteri Francesca
Indirizzo(i)	88, via Chiesa di Albinea, 42020, Albinea, Reggio Emilia, Italia
Telefono(i)	3498721088
Fax	
E-mail	guatteri.francesca@libero.it
Cittadinanza	Italiana
Data di nascita	15-07-1974
Occupazione desiderata/Settore professionale	Architetto
Esperienza professionale	
Date	luglio 2012-in essere
Lavoro o posizione ricoperti	Ottenimento incarico di natura fiduciaria, a tempo determinato a tempo pieno, ai sensi dell'art. 110, commi 1 e 2 del D. Lgs.vo 267/2000, extra dotazione organica, per tutta la durata del mandato amministrativo in corso, di Funzionario Tecnico, cat. D3, presso l'Amministrazione Provinciale di Reggio Emilia, settore Infrastrutture, Edilizia
Principali attività e responsabilità	Nell'ambito dell'incarico a tempo determinato, quale alta professionalità ai sensi dell'art. 110, commi 1 e 2 del D. Lgs.vo 267/2000 sono state svolte le attività di seguito elencate, ricoprendo il ruolo di progettista o direttore lavori, Responsabile Unico del Procedimento per il Servizio Infrastrutture, Mobilità Sostenibile, Patrimonio ed Edilizia. Per tutte le progettazioni interne è stato ricoperto il ruolo di Responsabile del Coordinamento del Servizio Progettazione Infrastrutture della Provincia di Reggio Emilia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<u>Provincia di Reggio Emilia</u>
Tipo di attività o settore	Progettazione Infrastrutture

Lavoro e posizione ricoperti	- “Collegamento della Variante di Canali con Via del Buracchione”
Principali attività e responsabilità	Progettazione Definitiva: Redatto progetto di inserimento ambientale dell'opera in ambito soggetto a vincolo di tutela. Coordinamento progettazione generale e assistenza al Responsabile Unico di Procedimento. Collaborazione alla redazione degli elaborati di progetto secondo la normativa vigente (tavole, relazioni specialistiche, computo metrico estimativo, crono programma).
Lavoro e posizione ricoperti	- “Variante all’abitato di Osteriola e razionalizzazione della viabilità connessa – Ricollocazione pista ciclo-pedonale in località Molino di Gazzata -S.P105 Osteriola – Stiolo”
Principali attività e responsabilità	- Progettazione Definitiva ed Esecutiva - Coordinamento progettazione generale e assistenza al Responsabile Unico di Procedimento; redazione degli elaborati di progetto secondo la normativa vigente (tavole, relazioni specialistiche, computo metrico estimativo, crono programma)
Lavoro e posizione ricoperti	- “Realizzazione della Variante di Ponterosso in Comune di Castelnuovo né Monti – 1° Stralcio e 2° Stralcio - 1° Lotto”
Principali attività e responsabilità	- Assistenza al Responsabile Unico di Procedimento nell’ambito dell’iter procedurale di approvazione, appalto e coordinamento delle attività legate alla direzione lavori quale referente della stazione appaltante.
Lavoro e posizione ricoperti	- “Realizzazione della Variante di Ponterosso in Comune di Castelnuovo né Monti - 2° Stralcio - 2° Lotto”
Principali attività e responsabilità	- Responsabile Unico di Procedimento nell’ambito dell’iter procedurale di approvazione e appalto dell’opera
Lavoro e posizione ricoperti	- Progetto di Miglioramento Sismico e messa in sicurezza del Fabbricato denominato “Ex Palazzo della Concezione” sede del Liceo Artistico “Gaetano Chierici”.
Principali attività e responsabilità	- Collaborazione alla progettazione preliminare – definitiva per l’ottenimento del parere di competenza da parte della Soprintendenza per i beni culturali
Lavoro e posizione ricoperti	- “Realizzazione della Variante alla SP513R in Comune di Canossa”
Principali attività e responsabilità	Responsabile Unico di Procedimento nell’ambito dell’iter procedurale per la approvazione del progetto definitivo; rapporti con gli enti preposti all’autorizzazione del progetto quali Amministrazioni locali e Soprintendenza, gestione dei rapporti con Enti per le interferenze con reti tecnologiche presenti)
Lavoro e posizione ricoperti	- “Demolizione dell'ex porcilaia sulla strada per Cavandola in comune di Canossa e riqualificazione dell'area”
Principali attività e responsabilità	Direzione Lavori (predisposizione di atti, perizie, rapporti con impresa, contabilità e liquidazione lavori)
Lavoro e posizione ricoperti	- Lavori per la realizzazione di una rotatoria a S. Anna in Comune di Poviglio
Principali attività e responsabilità	Coordinamento attività di progettazione interna
Lavoro e posizione ricoperti	- Variante di San Polo 2° Lotto

Principali attività e responsabilità	Redazione di studio di fattibilità per la ricollocazione di reperti murari rinvenuti durante il corso dei lavori di realizzazione del manufatto di attraversamento della provinciale in prossimità della cinta muraria.
Lavoro e posizione ricoperti	- Completamento Tangenziale Nord di Novellara 3° St ralcio
Principali attività e responsabilità	Coordinamento attività di progettazione interna
Lavoro e posizione ricoperti	- Variante a sud di Villanova in comune di Reggiolo
Principali attività e responsabilità	Collaborazione alla redazione della progettazione preliminare dell'opera; attività di coordinamento dei rapporti Provincia-RER-Amministrazioni locali per la condivisione degli indirizzi progettuali per la approvazione condivisa dell'opera.
Lavoro e posizione ricoperti	- Variante di Calerno
Principali attività e responsabilità	Coordinamento attività di progettazione interna e rapporti con Enti preposti alla valutazione di sostenibilità ambientale (Soprintendenza Archeologica)
Lavoro e posizione ricoperti	- Rotatoria su SP40 –SP3 in comune di Bagnolo
Principali attività e responsabilità	Coordinamento attività di progettazione interna
Lavoro e posizione ricoperti	- Autostrada Regionale Cispadana (procedura di VIA)
Principali attività e responsabilità	Coordinamento dei contributi provenienti dal Servizio Infrastrutture della Provincia di Reggio Emilia e dei Comuni interessati nella fase di redazione del parere di competenza per il rilascio della autorizzazione nell'ambito della procedura di VIA.
Lavoro e posizione ricoperti	- “Realizzazione di una bretella di bypass nella zona oggetto di dissesti sulla SP 513R in località Cantoniera in comune di Vetto”.
Principali attività e responsabilità	Collaborazione alla redazione del progetto preliminare, collaborazione alla redazione degli atti amministrativi per l'ottenimento dei finanziamenti; coordinamento delle fasi di procedimento per la predisposizione delle attività di messa in sicurezza del versante, monitoraggio e sondaggi sul pendio.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<u>Altri Enti pubblici e committenza privata</u>
Date	Maggio 2011
Lavoro o posizione ricoperti	Direzione Lavori in staff con Arch. Bianchini (tecnico dell'Amministrazione Comunale) e Arch. Fascini su intervento relativo al “Recupero e valorizzazione del Padiglione Vittorio Marchi nell'ambito del PRU San Lazzaro –Reggio Emilia”
Principali attività e responsabilità	Redazione di elaborati di supporto alla Direzione Lavori, rapporti con Enti preposti alla vigilanza delle opere (soprintendenza, Vigili del Fuoco, Ausl, Enel, Enia Telecom etc.), rapporti con impresa e con ditte fornitrici dei materiali e manufatti)

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Committente: Comune di Reggio Emilia Area Ingegneria e Gestione delle Infrastrutture Responsabile di Procedimento: Ing. David Zilioli
Tipo di attività o settore	Recupero del patrimonio edilizio esistente (edilizia residenziale campus san Lazzaro)
Date	2010-2011
Lavoro o posizione ricoperti	Direzione Lavori in staff con Arch. Bianchini (tecnico dell'Amministrazione Comunale) e Arch. Fascini relativa alle opere per la “Realizzazione di n°13 alloggi per studenti ed ERP all'interno di Ga Ileria Parmeggiani”
Principali attività e responsabilità	Redazione di elaborati di supporto alla Direzione Lavori, rapporti con Enti preposti alla vigilanza delle opere (soprintendenza, Vigili del Fuoco, Ausl, Enel, Enia Telecom etc.), rapporti con impresa e con ditte fornitrici dei materiali e manufatti
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Committente: Comune di Reggio Emilia Area Ingegneria e Gestione delle Infrastrutture Responsabile di Procedimento: Ing. David Zilioli
Tipo di attività o settore	Recupero del patrimonio edilizio esistente (edilizia residenziale universitaria)
Date	2010-2011
Lavoro o posizione ricoperti	Progettazione architettonica d'interni preliminare (studio di fattibilità), definitiva-esecutiva ed attività di direzione lavori relativa alla realizzazione degli arredi della nuova ala della Biblioteca di San Pellegrino a Reggio Emilia e della sede attuale
Principali attività e responsabilità	Progettazione completa degli spazi interni, consulenza per la redistribuzione interna degli spazi, delle funzioni. Progettazione personalizzata degli elementi di arredo (dettagli esecutivi di banconi, scaffalature e sedute su disegno) direzione lavori per esecuzione delle opere, assistenza alle reti tecnologiche.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Committente: Comune di Reggio Emilia Area Ingegneria e Gestione delle Infrastrutture Responsabile di Procedimento: Ing. Carlo Chiesa Referente: Arch. Giordano Gasparini – Direttore Area Servizi alla persona e Dirigente Istituti Culturali presso il Comune di Reggio Emilia
Tipo di attività o settore	Progettazione interni, arredi e recupero fabbricato esistente
Date	2008-2011
Lavoro o posizione ricoperti	Incarico, in collaborazione con Arch. Fascini, per la redazione del Piano Generale della Logistica della Sedi Comunali previa redazioni di studi di fattibilità ed analisi tecnico- economiche per la programmazione degli interventi sul patrimonio della Pubblica Amministrazione Comunale.
Principali attività e responsabilità	Redazione e Gestione del piano della logistica delle Sedi Comunali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Committente: Comune di Reggio Emilia Area Ingegneria e Gestione delle Infrastrutture Responsabile di Procedimento: Ing. David Zilioli

Tipo di attività o settore	Programmazione Logistica degli spazi pubblici, progettazione spazi lavoro, gestione degli spazi, in riferimento ad analisi strutturata esigenze
Date	2008-2010
Lavoro o posizione ricoperti	Progettazione architettonica preliminare, definitiva ed esecutiva relativa al “Recupero e valorizzazione del Padiglione Vittorio Marchi nell’ambito del PRU San Lazzaro –Reggio Emilia”
Principali attività e responsabilità	Progettista
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Committente: Comune di Reggio Emilia Area Ingegneria e Gestione delle Infrastrutture Responsabile di Procedimento: Ing. Carlo Chiesa
Tipo di attività o settore	Recupero del patrimonio edilizio esistente (edilizia residenziale universitaria)
Date	2008-2009
Lavoro o posizione ricoperti	Progettazione architettonica d’interni preliminare, definitiva-esecutiva ed attività di direzione lavori relativa alla realizzazione della nuova Biblioteca delle Arti presso la Galleria Parmeggiani
Principali attività e responsabilità	Progettista
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Committente: Comune di Reggio Emilia Area Ingegneria e Gestione delle Infrastrutture Responsabile di Procedimento: Ing. Carlo Chiesa
Tipo di attività o settore	Progettazione interni, arredi e recupero fabbricato esistente
Date	2008-2009
Lavoro o posizione ricoperti	Progettazione architettonica preliminare, definitiva-esecutiva ed attività di Direzione Lavori in collaborazione con Arch. Fascini relativa al all’intervento di moderazione del traffico e riorganizzazione del centro abitato di Fogliano (intervento inserito nel quadro dell'accordo di programma stilato tra la Provincia di Reggio Emilia ed i comuni di Reggio Emilia, Scandiano, Casalgrande ed Albinea per la riorganizzazione del tracciato e la messa in sicurezza della S.P.467R).
Principali attività e responsabilità	Progettista e Direttore Lavori
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Committente: Provincia e Comune di Reggio Emilia nell’ambito dell’accordo di programma Area Ingegneria e Gestione delle Infrastrutture Responsabile di Procedimento: Arch. Giorgia Bombardini Referente: Assessore alla Mobilità, Infrastrutture e Lavori Pubblici P.Gandolfi

Tipo di attività o settore	Attività nel settore della progettazione della mobilità, con particolare riferimento alla sicurezza ed all'inserimento ambientale, nel settore della mobilità sostenibile
Date	2008-2009
Lavoro o posizione ricoperti	Progettazione architettonica preliminare, definitiva ed esecutiva relativa alla “Realizzazione di n° 13 alloggi per studenti ed ERP all'interno di Galleria Parmeggiani”
Principali attività e responsabilità	Progettista
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Committente: Comune di Reggio Emilia Area Ingegneria e Gestione delle Infrastrutture Responsabile di Procedimento: Ing. Carlo Chiesa
Tipo di attività o settore	Recupero del patrimonio edilizio esistente (edilizia residenziale universitaria)
Date	2008-2009
Lavoro o posizione ricoperti	Progettazione architettonica preliminare e definitiva relativa ai lavori di consolidamento, ristrutturazione ed adeguamento normativo della Sede Municipale – Palazzo della Frumentaria
Principali attività e responsabilità	Progettista
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Committente: Comune di Reggio Emilia Area Ingegneria e Gestione delle Infrastrutture Responsabile di Procedimento: Ing. Carlo Chiesa
Tipo di attività o settore	Recupero del patrimonio esistente (restauro e consolidamento)
Date	2006-2007
Lavoro o posizione ricoperti	Progettazione architettonica preliminare, definitiva-esecutiva e direzione lavori relativa alle opere di adeguamento funzionale ed impiantistico della sede Ex Aci a Reggio Emilia.
Principali attività e responsabilità	Progettista, Direttore dei Lavori, contabilità
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Committente: Comune di Reggio Emilia Area Ingegneria e Gestione delle Infrastrutture Servizio Servizi di Manutenzione Responsabile di Procedimento: Ing. Alfredo Di Silvestro
Tipo di attività o settore	Recupero del patrimonio esistente
Date	2006
Lavoro o posizione ricoperti	Progettazione d'interni di esercizio commerciale a San Donnino di Casalgrande

Principali attività e responsabilità	Progettazione completa degli spazi interni, consulenza per la redistribuzione interna degli spazi, delle funzioni. Progettazione personalizzata degli elementi di arredo (dettagli esecutivi di banconi, scaffalature e sedute su disegno) direzione lavori per esecuzione delle opere, assistenza alle reti tecnologiche.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Committente privato
Tipo di attività o settore	Progettazione d'interni
Date	2005
Lavoro o posizione ricoperti	Attività di supporto al responsabile unico di Procedimento e al progettista nella redazione del progetto di ristrutturazione della camera mortuaria di Coviolo e del relativo cimitero
Principali attività e responsabilità	redazione dello Studio di Fattibilità, degli atti ed elaborati grafici di progetto Definitivo - Esecutivo, dei render delle soluzioni di progetto possibili, della stima economica dei lavori.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Committente: Comune di Reggio Emilia Area Ingegneria e Gestione delle Infrastrutture Servizio Servizi di Manutenzione Responsabile di Procedimento: Ing. Alfredo Di Silvestro
Tipo di attività o settore	Recupero del patrimonio esistente
Date	2004
Lavoro o posizione ricoperti	Attività di supporto al progettista nella redazione dei progetti di manutenzione straordinaria della scuola elementare "P.E. Besenzi" Coviolo, della scuola Media Inferiore A.Manzoni, del Cimitero Monumentale e del Cimitero Suburbano di Coviolo
Principali attività e responsabilità	Progettazione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Committente: Comune di Reggio Emilia Area Ingegneria e Gestione delle Infrastrutture Servizio Servizi di Manutenzione Responsabile di Procedimento: Ing. Alfredo Di Silvestro.
Tipo di attività o settore	Attività di progettazione nell'ambito delle opere di manutenzione e adeguamento funzionale di edifici scolastici ed edifici pubblici
Date	2005.
Lavoro o posizione ricoperti	Incarico per aggiornamento informatico della cartografia tecnica di supporto alle attività operative della Cooperativa Architetti e Ingegneri di Reggio Emilia.
Principali attività e responsabilità	Aggiornamento dati
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Committente: CAIRE Reggio Emilia
Tipo di attività o settore	Urbanistica

Istruzione e formazione

Luglio 2011: corso per abilitazione alla professione di certificatore energetico presso IFOA

Luglio 2005: Corso Autocad presso IFOA

settembre 2004: abilitazione all'esercizio della professione ed iscrizione all'ordine degli architetti pianificatori paesaggisti e conservatori di Reggio Emilia con il n.572

15 luglio 2002: laurea in architettura presso il Politecnico di Milano (voto 100/100) con una tesi di progettazione architettonica dal titolo "architettura delle connessioni: il nodo infrastrutturale come nuova centralità metropolitana";

relatore prof. arch. Guya Bertelli, prof. Arch. Sergio Crotti

tema: riqualificazione urbana di quei luoghi, privi di carattere identitario, relazionale e storico, dei "non-luoghi" di Augè, che caratterizzano fortemente i paesaggi urbani ed extraurbani contemporanei .

1996. Attività di ricerca nel campo dell'Urbanistica sociologica presso il Politecnico di Milano. Partecipazione al progetto "Vitalità e Sicurezza delle città" sotto la guida dell'Arch. Clara Cardia, docente universitario.

Luglio 1993. Diploma di Maturità Classica conseguito presso il Liceo Classico "Lodovico Ariosto" di Reggio Emilia. Voto 52/60.

Capacità e competenze personali

Altra(e) lingua(e) inglese

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua

Lingua

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Utente Autonomo	B1	Utente Autonomo	B1	Utente Autonomo	B1	Utente Autonomo	B1	Utente Autonomo

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze organizzative

Sono in grado di organizzare il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità di coordinamento di gruppi di progetto. Abilità acquisita grazie alle diverse esperienze professionali sopra elencate nelle quali mi è sempre stato richiesto di gestire autonomamente le diverse attività rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati.

Sono in grado di sviluppare autonomamente rapporti di collaborazione con la diverse professionalità che gestiscono l'iter progettuale e procedurale all'interno della Pubblica Amministrazione quali responsabili di procedimento, direttori di cantiere, liberi professionisti, progettisti di impianti e strutture; abilità maturate nelle diverse esperienze lavorative e in particolar modo attraverso l'esperienza continua in cantiere.

Capacità e competenze tecniche Sono in grado di gestire in modo autonomo **programmi di contabilità** quali **STR linea tecnica ed amministrativa**, realizzare **presentazioni in Power Point**, redigere **quadri economici in excel**, realizzare **simulazioni di progetti in 3D**.

Capacità e competenze informatiche Buona conoscenza del sistema operativo Microsoft Windows e dei suoi programmi Word, Excel, Power Point (quotidianamente utilizzati).
Buona conoscenza di **Autocad 2D**, (2001. Corso di formazione "Autocad 2D" presso l'Istituto Formazione Operatori Aziendali (IFOA) di Reggio Emilia. Voto 90/100) e Cinema 4D.
Buona conoscenza dell'applicazione per Autocad **Civil Design** per la progettazione delle reti infrastrutturali.

Ottima conoscenza di software **Archicad 6.5**

Primi approcci al programma di disegno tridimensionale **3D Studio max 4.2**.

Capacità di gestione della contabilità a misura e a corpo con software **STR linea tecnica**. Conoscenza di base di **STR linea Amministrativa**.

Altre capacità e competenze

Patente Automobilistica (patente B)

Ulteriori informazioni

Allegati

25-11-2014

Firma



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Vasirani Francesco
Indirizzo	Via XX Settembre 1/1, 42035, Castelnovo ne' Monti (RE)
Telefono	347/1527717
E-mail	francescovasirani@libero.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	23/10/1972

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date **Settembre 2012 - oggi**
- Nome del datore di lavoro Provincia di Reggio Emilia - Servizio Infrastrutture, Mobilità Sostenibile, Patrimonio ed Edilizia
- Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
- Tipo di impiego Funzionario Tecnico - cat. D3 (Assunzione a tempo determinato)
- Principali mansioni e responsabilità Coordinamento dell'Unità Operativa Gestione Manufatti, dell'U.O. Manutenzione strade Nord e dell'U.O. Manutenzione strade Sud. Tecnico nel settore della manutenzione stradale. Redazione di progetti di ordinaria e straordinaria manutenzione e di sistemazione di dissesti lungo le strade provinciali. Conduzione dei cantieri con responsabilità di Direzione Lavori. Predisposizione documentazione per richiesta di finanziamenti. Supporto al R.U.P. per la supervisione e coordinamento della D.L. e del C.S.E. per lavori affidati ad incaricati esterni. Controllo e verifica dello stato procedurale di progetti infrastrutturali. Partecipazione a commissioni giudicatrici per l'aggiudicazione di gare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa.
- Date **Gennaio 2011 – Agosto 2012**
- Nome del datore di lavoro TE.MA. S.r.l.
- Tipo di azienda o settore Impresa di impianti e costruzioni - Ufficio Tecnico (settore edile)
- Tipo di impiego Collaborazione professionale
- Principali mansioni e responsabilità Controlli e qualità sulle opere in c.a. per vari cantieri edili. Redazione di contabilità di cantiere. Verifica e controllo degli elaborati progettuali, per l'esecuzione in cantiere delle opere in progetto ed in fase di gara per la formulazione dell'offerta. Verifica dei computi metrici di gara. Redazione di richieste di acquisto all'ufficio acquisti per la definizione dei fornitori in cantieri edili. Responsabile (2011) del sistema di gestione della qualità secondo la UNI EN ISO 9001-2008.
- Date **Ottobre 2007 – Agosto 2012**
- Nome del datore di lavoro ENGEO S.r.l.
- Tipo di azienda o settore Studio di geologia applicata
- Tipo di impiego Collaborazione professionale
- Principali mansioni e responsabilità Redazione di studi geologico-geotecnici per opere edili ed infrastrutturali, con elaborazione di indagini geognostiche, verifica della capacità portante di fondazioni superficiali e profonde, calcolo dei cedimenti di fondazioni e di rilevati. Progetti di interventi per la sistemazione di dissesti franosi e redazione dei relativi computi metrici. Redazione dei programmi delle indagini geognostiche in sito e in laboratorio, ed assistenza e controllo durante l'esecuzione delle indagini in sito.
- Date **Settembre 2011 – Aprile 2012**
- Nome del datore di lavoro Dr. Ing. Gardoni
- Tipo di azienda o settore Studio Tecnico
- Tipo di impiego Collaborazione professionale
- Principali mansioni e responsabilità Elaborazione di indagini geognostiche, verifica della capacità portante di fondazioni superficiali, e calcolo dei cedimenti delle fondazioni.
- Date **Luglio 2010 – Settembre 2010**
- Nome del datore di lavoro Ghidini Oribio S.r.l.
- Tipo di azienda o settore Impresa di costruzioni generali

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Incarico diretto - Collaborazione professionale
 - Redazione degli elaborati progettuali, calcoli strutturali e relativo computo metrico, per lavoro di sistemazione di un dissesto franoso lungo strada provinciale in Provincia di Parma.
- Date
- Nome del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Maggio 2009 – Maggio 2010**
 - Provincia di Parma - Servizio Viabilità, Mobilità, Trasporti e Infrastrutture
 - Amministrazione pubblica - Ufficio Tecnico
 - Incarico diretto - Collaborazione professionale
 - Redazione degli elaborati progettuali, calcoli strutturali e relativi computi metrici, ed incarico di Direttore Operativo per la fase di D.L., per lavori di sistemazione di dissesti franosi lungo strade provinciali.
- Date
- Nome del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Febbraio 2009 – Dicembre 2010**
 - Geom. Notari
 - Studio Tecnico
 - Collaborazione professionale
 - Verifica e redazione di computi metrici, redazione di contabilità di cantiere, cronoprogrammi, analisi prezzi, richieste di offerta per la definizione dei fornitori in cantieri edili.
- Date
- Nome del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Luglio 2006 – Settembre 2007**
 - Dr. Geol. Caleffi
 - Studio di geologia applicata
 - Collaborazione professionale
 - Redazione di studi geologico-geotecnici per opere edili ed infrastrutturali, con verifica della capacità portante di fondazioni superficiali e profonde e calcolo dei cedimenti di fondazioni e di rilevati.
- Date
- Nome del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Luglio 2001 – Aprile 2006**
 - Studio Tagliavini
 - Studio di geologia applicata
 - Collaborazione professionale
 - Redazione di studi geologico-geotecnici per opere edili ed infrastrutturali, con verifica della capacità portante e calcolo dei cedimenti di fondazioni superficiali. Redazione di progetti per la sistemazione di dissesti franosi. Assistenza e controllo durante l'esecuzione di indagini geognostiche in sito.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Qualifica conseguita
 - 24/01/2002
 - Iscrizione all'albo degli Ingegneri della provincia di Reggio Emilia, al numero 1436
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

PRIMA LINGUA **Italiano**

ALTRE LINGUE

Francese

- Capacità di lettura Livello scolastico
- Capacità di scrittura Livello scolastico
- Capacità di espressione orale Livello scolastico

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Capacità di lavorare in gruppo maturata in molteplici situazioni in cui era indispensabile la collaborazione tra figure diverse e con modalità orarie varie.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Coordinamento di persone in ufficio durante la redazione di progetti o studi, coordinamento delle maestranze in cantiere durante la realizzazione di cantieri infrastrutturali ed edili, e l'esecuzione di indagini geognostiche.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, in modo particolare:
Ottima conoscenza di Excel e Word, (redazione in proprio di fogli di calcolo per il calcolo della capacità portante dei pali e delle fondazioni superficiali).
Ottima conoscenza di Autocad 2D, versioni 2008 e 2013.
Conoscenza di Microsoft Project Standard versione 2003 (software per la redazione di cronogrammi).
Conoscenza di PriMus della ACCA (software per la redazione di computi metrici e contabilità di cantiere).
Conoscenza di programmi specialistici di geotecnica: MAX 10 della Aztec Informatica; MDC, LoadCap, Slope, Liquiter della GEOSTRU e GGU-Settle, GGU-Consolidate della GGU.

PATENTE Automobilistica (patente B)

CORSI DI AGGIORNAMENTO

- Date **Maggio 2016 - in corso**
- Corso Corso "Frane e alluvioni: provvedimenti e opere di ingegneria contro il dissesto idrogeologico" (Ordine Ingegneri di Piacenza), Piacenza
- Date **Dicembre 2015**
- Corso Seminario "Appalti Pubblici quadro normativo, aspetti procedurali e impatto delle nuove direttive Ue" (Legislazione Tecnica – Area Formazione), Reggio Emilia
- Date **Ottobre 2014**
- Corso Corso "Segnaletica sui cantieri (DL 04/03/2013): criteri di sicurezza relativi a revisione, integrazione e apposizione della segnaletica stradale nelle attività in presenza di traffico veicolare" (Ordine Ingegneri di Reggio Emilia-IREN), Reggio Emilia
- Date **Ottobre 2014**
- Corso Corso "Progettazione e Direzione Lavori - il controllo dei materiali strutturali" (Ordine Ingegneri di Modena), Modena
- Date **Settembre-Ottobre 2012**
- Corso Corso "Progettazione geotecnica alla luce degli Eurocodici e delle NTC"; (Ordine Ingegneri di Reggio Emilia), Reggio Emilia
- Date **Settembre-Ottobre 2012**
- Corso Seminario "Sistemi di ritenuta stradale: evoluzione normativa nazionale ed europea"; presso la sede del Servizio Infrastrutture, Mob. Sostenibile, Patrimonio ed Edilizia (Provincia di Reggio Emilia), Reggio Emilia
- Date **Marzo 2011**
- Corso Applicazione dei processi nel Sistema Gestione Qualità secondo la norma UNI EN ISO 9001-2008; presso la ditta TE.MA. s.r.l., Parma

- Date **Febbraio 2011**
- Corso Seminario tecnico “Controlli di accettazione dei materiali da costruzione” (Ordine Ingegneri di Reggio Emilia); Reggio Emilia

- Date **Settembre 2008**
- Corso Caratterizzazione geotecnica e parametri di progetto secondo l'EC7 e D.M. 14-01-2008 nuove Norme Tecniche per la Costruzioni”; Parma

- Date **Giugno 2008**
- Corso Corso “D.M. 14-01-2008 le nuove Norme Tecniche per le Costruzioni” (Corso AGI-ANIDIS); Mantova

ALLEGATI --

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Castelnovo ne' Monti, 15 Giugno 2016

FRANCESCO VASIRANI

CURRICULUM VITAE

Informazioni personali

Cognome/Nome **Bussei Valerio**
Indirizzo 15, via Mazzelli, 42122, Reggio Emilia, Italia
Telefono 0522-344139 – cell. 348 4090261
Fax 0522-921378
E-mail valerio.bussei@ingpec.eu
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 04/07/1962
Incarico attuale **Dirigente del Servizio infrastrutture, Mobilità Sostenibile, Patrimonio ed Edilizia della Provincia di Reggio Emilia**

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio

Laurea in Ingegneria Civile (sez. edile), conseguita presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Bologna in data 11 ottobre 1989.

Altri titoli di studio e professionali

Dal marzo 1990 abilitato all'esercizio della professione di Ingegnere ed iscritto all'**Ordine degli Ingegneri di Reggio Emilia al n°922**.

Abilitato dal 1997 all'esercizio delle funzioni di Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e realizzazione di opere edili e infrastrutturali, attraverso corso di abilitazione di 120 ore, ai sensi del D. Lgs. 494/1996 e s.m.i..

Tecnico competente in Acustica Ambientale iscritto nell'elenco della Regione Emilia Romagna.

Principali attestati di frequenza posseduti:

- corso formazione presso I.F.O.A. su: Procedure amministrative prima e dopo le gare d'appalto di lavori pubblici, Reggio Emilia 9 maggio 2014;
- giornata di studio organizzata da Maggioli Formazione su: Le novità in materia di appalti pubblici contenute nella legge di conversione del "Decreto del fare" (L. n. 98/2013), Montecchio Emilia, 5 dicembre 2013;
- giornata di studio organizzata da Maggioli Formazione su: La spending review nelle procedure di affidamento degli appalti pubblici, Casalgrande (RE), 9 ottobre 2012;
- attestato di partecipazione emergenza "Sisma Emilia 20 – 29 maggio 2012", Reggio Emilia 30 settembre 2012;
- giornata di studio organizzata da Maggioli Formazione su: Il regolamento di esecuzione ed attuazione del codice dei contratti: le novità nei lavori pubblici (D.P.R. n. 207/10), Reggio Emilia 5 aprile 2011;
- seminario tecnico sulla Progettazione Strutturale Statica e Sismica secondo le più recenti normative tenutosi presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna nel 2009;
- corso di aggiornamento sul progettazione delle murature, Reggio Emilia 24 gennaio 2008;
- corso formativo sulle tecniche di comunicazione, tra ottobre e dicembre 2006, presso la Provincia di Reggio Emilia;
- Il procedimento amministrativo ai sensi della L. 241/90 come integrata e modificata dalla L. 15/05, 10 novembre 2005;
- corso di aggiornamento professionale di 60 ore organizzato nel 2004 dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Emilia su "Nuova Normativa Antisismica";
- seminario su "Ponti. Sorveglianza, manutenzione e interventi", tenutosi a Lodi nell'aprile 2003 da parte del CIAS (Centro Internazionale di Aggiornamento Sperimentale – Scientifico);
- ciclo di seminari tenutisi presso la Scuola Edile di Reggio Emilia nel novembre 2003 inerenti il Nuovo Regolamento sui Piani di Sicurezza e il ruolo dei coordinatori ai sensi del D.P.R. 222/2003;

Esperienze professionali (incarichi ricoperti)

Dal marzo 1990 al dicembre 1994, ha esercitato attività come libero professionista nel campo dell'ingegneria civile.

Dal dicembre 1994 al maggio 2001 è dipendente in ruolo alla Provincia di Reggio Emilia come Funzionario Tecnico cat. D (VIII qualifica), presso il Servizio Mobilità e Progettazione dell'Area Territorio e Mobilità. Svolge, presso il predetto Ente, incarichi di Progettazione, Coordinamento della sicurezza e Direzione Lavori di opere pubbliche del settore stradale, e cura le problematiche inerenti manufatti (ponti e viadotti) in C.A., C.A.P. e in struttura mista C.A. e acciaio.

Tra i principali progetti curati dallo stesso come Progettista, Coordinatore della sicurezza e Direttore Lavori possiamo citare:

- Rifacimento del ponte sul torrente Tresinaro sulla s.p. 52 (importo lavori € 600.000.000 - anno 1997);
- Rifacimento del ponte sul rio Canova sulla S.P. 15 in comune di Ramiseto (importo lavori € 620.000,00 - anno 1998);
- Variante nord di Quattro Castella - I° lotto, (im porto lavori € 1.930.000,00 - anno 1999);

Datore di lavoro: PROVINCIA DI REGGIO EMILIA, corso Garibaldi 59, 42121 Reggio Emilia.

Dal maggio 2001 all'aprile 2007 è Titolare di Posizione Organizzativa, in qualità di Responsabile della Unità Operativa Manufatti e Qualità Progettuale, del Servizio Progettazione Strade della Provincia di Reggio Emilia. Oltre alla Progettazione, al Coordinamento della sicurezza e alla Direzione Lavori di opere pubbliche del settore stradale, coordina il personale della sopra citata U.O. nello Svolgimento dell'attività di controllo dei manufatti, su segnalazione delle U.O. di manutenzione, e segue la progettazione ed esecuzione della manutenzione straordinaria e del consolidamento delle opere d'arte stradali della Provincia.

Tra i principali progetti curati dallo stesso come Progettista, Coordinatore della sicurezza e Direttore Lavori possiamo citare:

- Ripristino e consolidamento del viadotto in cemento armato sul ponte Po sulla s.p. 35 in località Guastalla, (importo lavori € 715.000,00 anno - 2002);
- Variante nord di Quattro Castella - II° e III° lotto, (importo lavori € 4.065.000,00 – anni 2003 e 2006);
- Costruzione di un nuovo ponte sul torrente Atticola in località Laticola nel comune di Vetto d'Enza (importo lavori € 1.030.000,00 - anno 2004);
- Razionalizzazione della S.P. 513 in corrispondenza del sottopasso ferroviario a Ciano d'Enza (importo lavori € 1.637.000,00 - anno 2005);
- Variante di Gualtirolo alla S.P. 358R (importo lavori € 10.670.000,00 - anno 2006)

Datore di lavoro: PROVINCIA DI REGGIO EMILIA, corso Garibaldi 59, 42121 Reggio Emilia.

Dal 30 aprile 2007 al 24 luglio 2009, Dirigente del Servizio Infrastrutture ed Edilizia della Provincia di Reggio Emilia (incarico a tempo determinato) – Svolge le proprie funzioni di coordinamento e gestione del Servizio sopra citato (creato nel corso del 2007, a seguito dell'unificazione del Servizio Progettazione Strade con il Servizio Riqualificazione Edilizia Scolastica e Universitaria), con competenze prevalenti sulla progettazione e realizzazione di nuove infrastrutture stradali, di nuovi fabbricati per la Scuola Superiore e sulla Mobilità Sostenibile.

In questo ruolo, cura l'attuazione del Piano Triennale delle Opere Pubbliche di competenza dell'Ente, individua per le singole opere il Responsabile di Procedimento d'intesa con il Responsabile dello stesso Programma Triennale, nomina inoltre il Progettista e il collaudatore, nonché i relativi collaboratori, ovvero assume direttamente tali ruoli, nel rispetto delle previsioni di legge.

Principali attività seguite nel periodo:

Opere stradali

- Bretella di collegamento Porto - Pieve Saliceto (Boretto)) importo lavori € 6.730.000;
- Variante della Lora (completamento variante nord di Campegine) importo lavori € 3.550.000;
- Opere di completamento della Variante di Boretto in variante alla S.P. 358R importo lavori € 4.350.000,00;
- Opere di completamento della variante di Luzzara importo lavori € 1.022.000,00;
- Opere di completamento della Variante alla S.P. 467R tra Casalgrande e Scandiano) importo lavori € 1.538.000;
- Variante di Canali alla S.P. 25 importo lavori € 12.000.000,00;
- Variante nord all'abitato di Novellara primo lotto importo lavori € 3.960.000,00;
- Variante di Fabbrico secondo lotto importo lavori € 1.100.000,00
- Interventi di messa in sicurezza dei seguenti ponti: tre ponti sulla s.p.15 in comune di Ramiseto, un ponte sulla sp 18 al km.10,100 sul rio Caprile in comune di Igonchio, un ponte sulla s.p. 9 al km.17,800 in comune di Villa Minozzo e un ponte sulla s.p. 7 al km.17,500 in comune Baiso.

Opere edilizie

- Ampliamento funzionale del polo scolastico di Correggio importo lavori € 2.800.000,00;
- Adeguamento funzionale area Zanelli terzo lotto importo lavori € 2.500.000,00;
- Adeguamento funzionale del padiglione De Sanctis a fini universitari nell'area S. Lazzaro importo lavori € 2.260.000,00;
- Interventi presso il Castello di Carpineti finanziato con fondi della Regione Emilia Romagna importo lavori €. 216.564,00;
- Lavori di consolidamento e restauro di Palazzo Allende - Sede della Prefettura di Reggio Emilia finanziato dalla Regione Emilia Romagna importo lavori €. 1.391.827,62;

Mobilità Sostenibile

- Compartecipazione a iniziative legate al mondo dei trasporti pubblici e privati. In tale contesto si tengono i principali rapporti con l'Agenzia Locale per la Mobilità e la Regione;

- azioni da Mobility Manager nei confronti dell'Ente stesso in attuazione delle misure individuate per l'attuazione del PSCL;
- attuazione del programma di interventi legato al piano provinciale delle piste ciclabili, con studio dei tracciati, valutazioni economiche, appalto delle opere o assegnazione dei fondi in compartecipazione con altri Enti;
- iniziative nel campo della prevenzione e della sicurezza stradale, quale quella del Progetto "Disco Bus";
- sviluppo e realizzazione del sistema di Monitoraggio Traffico Stradale (MTS), realizzato a livello regionale con la compartecipazione finanziaria della Provincia, costituito nella nostra provincia da 38 stazioni di rilevamento dei flussi veicolari che forniscono dati in tempo reale.

Datore di lavoro: PROVINCIA DI REGGIO EMILIA, corso Garibaldi 59, 42121 Reggio Emilia.

Dal 25 luglio 2009 ad oggi, Dirigente del Servizio infrastrutture, Mobilità Sostenibile, Patrimonio ed Edilizia della Provincia di Reggio Emilia (incarico a tempo determinato) – Svolge le proprie funzioni di coordinamento e gestione nel campo delle Infrastrutture, della Mobilità sostenibile, dell'Edilizia, della Vigilanza, dell'attività Faunistico Venatoria e della Forestazione, a seguito della riorganizzazione della struttura dell'ente del 2009, con la creazione del servizio sopra citato aderente al profilo dell'assessorato di riferimento, che accorpa oltre a tutte le attività di carattere tecnico anche i servizi relativi alla Vigilanza e alla Caccia e Pesca. Per quanto attiene all'esecuzione delle Opere Pubbliche di competenza, cura l'attuazione del Piano Triennale, individua per le singole opere il Responsabile di Procedimento d'intesa con il Responsabile dello stesso Programma Triennale, e nomina inoltre il Progettista, il collaudatore, nonché i relativi collaboratori, ovvero assume direttamente tali ruoli, nel rispetto delle previsioni di legge.

Cura la gestione del Patrimonio dei beni immobili della Provincia (scuole superiori, edifici dell'ente, compresi quelli di carattere storico ed architettonico, ponti e strade) per quanto riguarda la manutenzione ordinaria e straordinaria e la gestione calore.

Per gli aspetti legati all'edilizia, coordina l'attività di: riorganizzazione logistico - funzionale degli Istituti superiori, per il reperimento di aule e laboratori connessi alle dinamiche della popolazione scolastica, degli interventi di adeguamento alle vigenti normative in materia di sicurezza, agibilità, igiene ed accessibilità, e l'attività di progettazione e programmazione delle attività di manutenzione ordinaria e straordinaria svolte dal personale interno e avvalendosi del contratto per la gestione integrata dei servizi immobiliari (Global Service).

Segue la gestione dei circa 1000 km di strade, attraverso la programmazione della manutenzione ordinaria e straordinaria del corpo stradale, del ripristino di frane, di muri di sostegno, di ponti e viadotti. Tale attività viene periodicamente aggiornata a seguito di una costante ed analitica valutazione delle condizioni della viabilità. Coordina il Servizio Neve svolto sia dal personale dell'Ente, che da soggetti terzi, che garantiscono le condizioni di intervento richieste.

Segue le azioni per la mobilità sostenibile, finalizzate sia ad aumentare la sicurezza degli spostamenti che a ridurre gli impatti ambientali indotti dal traffico dei mezzi di trasporto, coordinando l'erogazione di contributi per ecoincentivi, incentivando l'utilizzo del T.P.L. e di mezzi elettrici, la diffusione di casistiche di buone pratiche, e la riorganizzazione degli spostamenti casa-lavoro e casa-scuola (mobility management).

Cura inoltre l'attività di vigilanza della Provincia, in applicazione del relativo Regolamento e delle normative vigenti, svolge le funzioni di programmazione e di indirizzo dell'attività faunistico - venatoria.

In relazione al **processo di razionalizzazione della struttura dell'Ente**, segue **dal gennaio 2011**, con l'inserimento della U.O. Patrimonio e Concessioni nel Servizio di competenza, la gestione patrimoniale e a partire **dall'ottobre del 2012** il Contenzioso dell'Ente e gli Atti amministrativi dei Lavori Pubblici.

Dall'ottobre 2013 a conclusione di un lunga fase di riorganizzazione, segue anche la **U.O. Espropri**, con un ulteriore ampliamento delle funzioni svolte dal servizio, con l'assunzione della completa gestione dei procedimenti espropriativi, in una logica di snellimento e semplificazione.

Principali attività seguite nel periodo

Opere stradali

- Variante del Partitore (tra Montechio e S. Ilario) importo lavori € 2.284.000;
- Collegamento Bagnolo-Novellara importo lavori € 18.946.000,00;
- Variante di San Polo, importo lavori € 10.729.000,00;
- Variante nord di Novellara terzo lotto, importo lavori € 3.354.000,00;
- Variante di Puianello primo lotto, importo lavori € 6.000.000,00;
- Intervento di messa in sicurezza della SP467R, importo lavori € 1.300.000,00;
- Asse Orientale - Variante di Correggio - 1° lotto, importo lavori € 2.500.000,00;
- Variante Di Ponterosso in Comune di Cast. Monti - 1°lotto, importo lavori € 5.400.000,00;

Opere edilizie

- Ampliamento polo scolastico Russel di Guastalla, importo lavori € 2.800.000,00;
- Ampliamento polo scolastico Gobetti di Scandiano, importo lavori € 950.000,00;
- Realizzazione di struttura prefabbricata a servizio dell'Istituto Bus Pascal di via Makallè, importo lavori € 358.000,00;
- Realizzazione degli interventi edilizi per la riorganizzazione logistico funzionale degli Istituti superiori, conseguente alla riforma Gelmini, consistente in: un nuovo istituto professionale a Guastalla; la creazione del polo tecnologico (accorpamento ITI – IPSIA Lombardini e Galvani moda) a Reggio Emilia, l'accorpamento della Filippo Re con l'indirizzo turistico dello Iodi, l'accorpamento del Galvani ottico e odontotecnico con l'indirizzo sanitario dello Iodi, per un totale di costi sostenuti pari ad € 3.918.900;
- Affidamento del nuovo appalto dei "Servizi integrati e manutentivi per la gestione immobiliare del patrimonio provinciale" con durata quinquennale, dal 01/01/2012 al 31/12/2016, per un importo complessivo di € 16.856.000,00;
- Interventi di ripristino e/o messa in sicurezza degli edifici scolastici, a seguito delle scosse sismiche del 20 e del 29 maggio 2012, finalizzati a consentire il proseguimento e/o la ripresa regolare dell'attività didattica per circa € 700.000,00;
- Programma straordinario, finanziato dal Ministero LL.PP., di interventi sul patrimonio scolastico per la messa in sicurezza degli elementi non strutturali degli edifici scolastici importo lavori € 1.859.000,00;
- Riqualficazione energetica degli edifici scolastici: interventi di risparmio energetico, diminuzione di emissioni inquinanti in atmosfera e riqualficazione tecnologica (sostituzione generatori di calore, installazione pannelli solari, sistemi di telegestione) per € 400.000,00; Realizzazione di impianti fotovoltaici sulle coperture di 12 edifici scolastici per € 4.750.557,00.

Mobilità Sostenibile

- Partecipazione a Bandi Statali, Regionali ed Europei (Progetto GIM - Gestione Informata della Mobilità; Progetto I.MO.S.M.I.D - Bando Europeo LIFE 2007-2009; - 3° Piano Nazionale della Sicurezza Stradale) con trasferimento di risorse consistenti per le politiche di mobilità sostenibile, a fronte di risorse economiche minime a carico della Provincia, in quanto con questi progetti è stato possibile valorizzare le risorse umane interne dell'Ente.
- Campagne informative capillari organizzate sulla sicurezza stradale come "Vacanze coi fiocchi" nel periodo estivo e "Pronti per l'Inverno" per una guida prudente in caso di maltempo, in particolare con la neve, sono state attuate in sinergia con altri Enti e soggetti pubblici (ACI – ACT – Comuni) e attori privati che, pur mantenendo la qualità delle attività svolte, ha consentito quasi di azzerare le spese a carico della Provincia.

Patrimonio

- Attività per la valorizzazione del patrimonio disponibile, prevista dal protocollo d'intesa stipulato con la Cassa Depositi e Prestiti, conclusa nel 2014 con l'individuazione di tre immobili inseriti nell'ambito del piano delle alienazioni: Palazzo Trivelli, Area ex Car, Area ex Ospedale Psichiatrico Giudiziario.
- Rinegoziazione dei canoni passivi, effettuata applicando la riduzione nella misura del 15% rispetto a quanto annualmente corrisposto, in coerenza con quanto previsto dal D.L. n.66/2014 convertito con Legge n.89 del 23/06/2014. Tale attività permetterà un contenimento della spesa per circa € 100.000,00 nel 2014 ed € 200.000,00 nel 2015.

Datore di lavoro: PROVINCIA DI REGGIO EMILIA, corso Garibaldi 59, 42121 Reggio Emilia.

Capacità Linguistiche

Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto
Inglese	buona capacità acquisita a livello Scolastico	buona capacità acquisita a livello Scolastico

Capacità nell'uso delle tecnologie

Ottima padronanza delle tecnologie di Office Automation, anche con riferimento ai software dedicati al C.A.D. (Autocad) e alla gestione dei Lavori Pubblici (Linea STR).

**Ulteriori informazioni
(partecipazione a
seminari, pubblicazioni,
collaborazioni a riviste,
ecc.)**

Relatore al convegno per la presentazione delle linee guida per la **“Progettazione Integrata delle Strade”** tenutosi presso l’Auditorium della Regione Emilia Romagna il 22 giugno 2007.

Relatore al convegno **“Sicurezza cantieri il Committente in prima linea”** tenutosi il 22 ottobre 2009 presso la Scuola Edile di Reggio Emilia.

Relatore al convegno **“Nuove pavimentazioni per la sostenibilità ambientale e la sicurezza”** tenutosi a Reggio Emilia il 3 dicembre 2009.

Docente presso la Scuola Edile di Reggio Emilia su tematiche inerenti la sicurezza nei cantieri.

Curatore e promotore di periodici **eventi formativi** rivolti al personale del Servizio di competenza per l’aggiornamento continuo, sia in relazione alla evoluzione della normativa tecnica di settore che per fornire agli operatori delle unità operative di manutenzione strade le necessarie competenze per operare in sicurezza sui cantieri.

Coordinatore del **progetto “I.MO.S.M.I.D. - Modello integrato di gestione sostenibile della mobilità nei distretti industriali”**. Il progetto, della durata di 3 anni (1/09/2010 - 31/08/2013), è finanziato sul Programma europeo LIFE+ 2009 - Azione Politica e Governance, con una quota pari a 820,783,00 €, per un costo totale delle azioni previste di 2.166.566,00 €.

Progettista generale di 5 lotti funzionali, sviluppati a livello di progettazione definitiva, finalizzati ad aumentare il livello di servizio e la sicurezza degli utenti della S.S. 63 attraverso la riduzione delle limitazioni al transito e parziali rettifiche di tracciato, nel tratto compreso tra Cà del Merlo (Casina) e la località Croce (Cast. Monti). Tale progettazione, effettuata sulla base di un accordo di programma, ha consentito di impiegare sul territorio provinciale le risorse disponibili nel Piano Quinquennale ANAS al Capitolo Sicurezza (pari a circa 12.000.000 di euro). Tali interventi sono tutti attualmente in fase di completamento da parte del compartimento ANAS di Bologna.

Reggio Emilia 25 novembre 2014

In fede

Dott. Ing. Valerio Bussei