



SAVE S.p.A.

Viale Galileo Galilei, 30/1
30173 Venezia Tessera
Telefono +39 041 260 6111
Telefax +39 041 260 6260
www.veniceairport.it

Venezia Tessera, 01.07.2018

OGGETTO: Appalto di servizi di ingegneria relativi alla direzione dei lavori, alla direzione operativa, alla contabilità dei lavori e al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione per l'ampliamento del terminal passeggeri - Pier sud e ristrutturazione terminal esistente dell'aeroporto "Marco Polo" di Tessera Venezia - Pier Sud. CIG 727398497B. C.d.P. 1.0423.

NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE

La sottoscritta Dott.ssa Monica Scarpa in qualità di legale rappresentante della SAVE S.p.A. ("SAVE"), con sede legale in Tessera Venezia, Viale Galileo Galilei, 30/1

Premesso

- che SAVE ha indetto una procedura negoziata previa pubblicazione di un Bando di Gara avente ad oggetto i servizi di ingegneria relativi alla direzione dei lavori, alla direzione operativa, alla contabilità dei lavori e al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione per l'ampliamento del terminal passeggeri - Pier Sud e ristrutturazione terminal esistente dell'aeroporto "Marco Polo" di Tessera Venezia;
- che nella Lettera di Invito è stato fissato quale termine ultimo per la presentazione delle offerte il termine del 26.01.2018 alle ore 12.00;
- che detto termine è scaduto;
- che SAVE ha adottato, quale criterio di aggiudicazione, quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 95, comma 2 del D. Lgs. 50/2016;
- che è necessario procedere con la nomina di una Commissione Giudicatrice deputata all'apertura e verifica delle buste presentate e valutazione delle offerte e attribuzione dei punteggi, e al supporto al Responsabile Unico del Procedimento al fine della valutazione delle offerte eventualmente sospette di anomalia;

nomina

per la procedura in oggetto, la seguente Commissione Giudicatrice:

PRESIDENTE: Ing. Virginio Stramazzo;
COMMISSARIO: Ing. Gino Baldi;
COMMISSARIO: Ing. Davide Bassano.

L'Amministratore Delegato
Dott.ssa Monica Scarpa

CF

PUBBLICATO SUL PROFILO DEL CONDIRITTORE IN DATA 27.07.2018

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **STRAMAZZO VIRGINIO**
Indirizzo **VIA PAPA LUCIANI, 2/F - 30030 FOSSÒ (VENEZIA)**
Telefono **348-0170616**
Fax
E-mail **vstramazzo@veniceairport.it**
Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **27/02/1954** CAMPOLONGO MAGGIORE (VE)

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

DAL 1989 AD OGGI – DIRETTORE AREA TECNICA SAVE SPA – AEROPORTO MARCO POLO DI TESSERA VENEZIA. POST HOLDER MANUTENZIONE PER CONTO DI SAVE SPA - POST HOLDER PROGETTAZIONE PER CONTO DI AERTRE- AEROPORTO CANOVA DI TREVISO. ESPERIENZE DI PROGETTAZIONE E GESTIONE/MANUTENZIONE INFRASTRUTTURE COMPLESSE.

1988-89 RESPONSABILE DEL SERVIZIO FOGNATURE DI ACM (CONSORZIO DEL MIRESE) CON SEDE A DOLO (VE) ESPERIENZE DI DEPURAZIONE ACQUE REFLUE

1984-87 CAPO UFFICIO TECNICO DEL COMUNE DI CAMPOLONGO MAGGIORE (VE) ESPERIENZE DI URBANISTICA E LAVORI PUBBLICI

1982-84 LIBERO PROFESSIONISTA ESPERIENZE DI CALCOLO STRUTTURALE

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

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

1982 Ufficiale di Complemento nel Genio Militare con esperienze di direzione lavori in cantieri militari NATO

1980 Laurea Ingegneria Civile Idraulica conseguita presso l' Università degli Studi di Padova e successiva abilitazione professionale (Albo Ingegneri VE n. 1680)

1973 Maturità Liceo Scientifico

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE (BUONO)

FRANCESCE (ELEMENTARE)

SPAGNOLO (ELEMENTARE)

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Complete

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

COMPLETE

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

COMPLETE

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Abilitazione Antincendio ex L. 818-DPR 151/2011 – Collaudatore Regione Veneto n. 987 cat.1-3-5 - Energy Manager ex. L.10/91 – Consigliere di Amministrazione di ACP dal luglio 2008 a dicembre 2014 – Consulente Tecnico del Tribunale di VE - RUP – Direzione Lavori opere complesse – Bilancio, budget , gare appalto, normativa lavori pubblici.

PATENTE

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome/Nome **Baldi Gino**
Indirizzo Santa Croce 834, 30135 Venezia (VE)
Telefono 041714099 Mobile: 345 13 45 079
Fax
E-mail ginobaldi@gmail.com
Cittadinanza Italiana
Luogo e Data di nascita Venezia, 28/08/1978
Sesso M

Occupazione desiderata/Settore professionale **Project Manager, Progettista e Direttore dei lavori di progetti di ingegneria civile**

Esperienza professionale

Date maggio 2016 - oggi
Lavoro o posizione ricoperti *Senior Project manager* con qualifica di dirigente.
Principali attività e responsabilità Il Senior Project Manager coordina l'operato di un team di Project manager impegnati nella realizzazione di un programma di interventi. Tra le sue mansioni rientrano il coordinamento del team di lavoro, l'indirizzo delle scelte progettuali, la pianificazione delle risorse assegnate e l'implementazione di procedure e metodi di lavori standardizzati nella società di ingegneria mirati al raggiungimento degli obiettivi.
Riferisce all'amministratore delegato della società e collabora alla realizzazione del piano di investimenti previsto da SAVE nell'aeroporto Marco Polo di Venezia nel periodo 2012-2021.
I principali interventi in corso di sviluppo sono:

- Interventi di wayfinding nel terminal e sedime aeroportuale (wayfinding fase 0 TL2, wayfinding parcheggi e sedime) in qualità di Senior Project manager;
- Interventi sui piazzali aeromobili nord ovest (nuova sede UPS e Dogana, nuovo piazzale handlers, sistema barriere antirumore piazzale nord ovest) in qualità di Senior Project manager;
- Interventi di ammodernamento presso la vecchia aerostazione (nuovo varco staff e ampliamento ed adeguamento dell'aviazione generale) in qualità di Senior Project manager;
- Procedimento di acquisizione a sedime aeroportuale di nuove aree, come previsto dal Master plan aeroportuale 2021 in qualità di Senior Project manager;
- Opere aeroportuali per l'invarianza idraulica (area di espansione acque medie e canale scolmatore tratto di valle lotto 1, canale scolmatore tratto di valle lotto 2, redazione del protocollo di gestione delle opere idrauliche presenti nel sedime aeroportuale) in qualità di Senior project manager.
- Interventi sul sistema dei parcheggi (nuovo parcheggio multipiano B1, corsie di sosta del trasporto pubblico di linea)

Nome e indirizzo del datore di lavoro *Save Engineering S.r.l.*, società di ingegneria del gruppo SAVE, gestore dell'aeroporto Marco Polo di Venezia- Venezia Tesserà (VE)
Tipo di attività o settore Project management, progettazione e direzione dei lavori di infrastrutture aeroportuali

Date	maggio 2013 – maggio 2016
Lavoro o posizione ricoperti	<i>Project manager, Progettista e Direttore dei lavori</i>
Principali attività e responsabilità	<p>Il Project manager gestisce lo sviluppo tecnico della commessa dalla fase progettuale a quella realizzativa sino al collaudo dell'appalto, garantendo il rispetto di tempi, costi e qualità delle opere nel rispetto del piano di investimenti previsto da SAVE nell'aeroporto Marco Polo di Venezia nel periodo 2012-2021.</p> <p>Per alcuni interventi ricopre anche il ruolo di Progettista e Direttore dei lavori, su incarico professionale di SAVE.</p> <p>I principali interventi sviluppati sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione dei lavori in qualità di Project manager, Progettista e Direttore dei lavori del "collegamento pedonale assistito darsena-terminal e del nuovo edificio sulla darsena" (progettazione 2013-2014, esecuzione 2015-2016; importo dei lavori 26.9M€) - Progettazione preliminare in qualità di Project manager e Progettista del "parcheggio multipiano B1" (progettazione preliminare 2014; importo delle opere 22,6M€) - Progettazione preliminare e definitiva in qualità di Project Manager dell'area di espansione acque medie e canale scolmatore tratto di valle – lotto 1" (progettazione preliminare 2015, progettazione definitiva 2017; importo dei lavori 2.7M€) - Progettazione esecutiva in qualità di Project manager e Progettista dello "scatolare Pagliagheta tratto 1" (progetto esecutivo 2014, importo opere 938K€) - Progettazione esecutiva in qualità di Project manager e Progettista della "deviazione Pagliagheta" (progettazione esecutiva 2015, importo opere 455K€) - Redazione del "master plan idraulico", approfondimento tematico del master plan aeroportuale al 2021, in qualità di Project Manager e Progettista (redazione 2014) - Progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori relativi allo "spostamento delle corsie di sosta del trasporto pubblico di linea" in qualità di Project Manager (progettazione esecutiva 2017, esecuzione 2017; importo lavori 208K€) - Direzione dei lavori in qualità di Project manager e Direttore dei lavori della "riqualifica ed ampliamento dell'aviazione generale (esecuzione 2013; importo lavori 88K€) - Redazione dello "studio trasportistico al 2021", approfondimento tematico del master plan aeroportuale al 2021, in qualità di Project Manager (redazione 2014)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>Save Engineering S.r.l.</i> , società di ingegneria del gruppo SAVE, gestore dell'aeroporto Marco Polo di Venezia– Venezia Tessera (VE)
Tipo di attività o settore	Project management, progettazione e direzione dei lavori di infrastrutture aeroportuali
Date	Ottobre 2007- maggio 2013
Lavoro o posizione ricoperti	<i>Project Manager</i> di commesse di progettazione e commesse di sviluppo <i>Proposal Manager</i> di commesse di offerta
Principali attività e responsabilità	<p>Al <i>Project Manager</i> è affidato il coordinamento gestionale e tecnico delle attività di progettazione al fine di assicurare il rispetto dei costi, dei tempi e della qualità del progetto con l'obiettivo di soddisfare il committente.</p> <p>Le principali commesse di progettazione seguite in qualità di Project manager sono le seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - assistente al PM nella progettazione definitiva per appalto integrato della 3° corsia dell'autostrada A4 nei tratti San Donà di Piave-Alvisopoli e Gonars-Villesse (importo indicativo opere 360 M€) per conto di Autovie S.p.A.; - studio di fattibilità del collegamento ferroviario Venezia-Chioggia nell'ambito del Sistema Ferroviario Metropolitano Regionale (SFMR) del Veneto (260 M€) per conto della Regione Veneto; - studio di impatto ambientale della variante alla S.S. n°38 a Tirano (SO) (94 M€) per conto della Provincia di Sondrio; - studio di fattibilità tecnica della stazione ferroviaria ipogea presso l'aeroporto Marco Polo di Venezia (80 M€) per conto di SAVE; - studio di fattibilità dell'estensione del SFMR all'area del Bellunese – tratta Feltre-Ponte nelle Alpi e Conegliano-Calalzo di Cadore: opere di soppressione passaggi a livello e ristrutturazione delle stazioni (57 M€) per conto della Regione Veneto. <p>Le commesse di sviluppo seguite hanno riguardato la revisione delle procedure operative che regolano l'attività dei settori operativi di NET, nell'ottica dell'aumento dell'efficienza e riduzione dei</p>

	costi, e lo sviluppo di uno strumento informatico per la preventivazione dei costi ed il controllo di avanzamento della produzione. Al <i>Proposal Manager</i> è affidato il coordinamento dell'intera attività di predisposizione dell'offerta per il cliente in procedure di gare d'appalto. Sono state predisposte gare per RFI, Autorità portuale di Venezia, Provincia autonoma di Bolzano, Trentino Trasporti per servizi di ingegneria per opere fino a 115M€.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>Net Engineering S.p.A.</i> , società di ingegneria private ed indipendente– Monselice (PD)
Tipo di attività o settore	Progettazione di infrastrutture di trasporto
Date	Gennaio 2006 – Settembre 2007
Lavoro o posizione ricoperti	<i>Field Engineer</i>
Principali attività e responsabilità	Il <i>Field Engineer</i> provvede alla verifica della progettazione di dettaglio redatta dall'Appaltatore dei lavori prima di procedere con la realizzazione delle opere, e supporta il Direttore dei Lavori nell'approvazione del progetto costruttivo di dettaglio. I principali lavori seguiti sono: - sistemazione a piano regolatore del piano del ferro della stazione ferroviaria di Venezia Mestre; - realizzazione del quadruplicamento della linea ferroviaria AV/AC Padova Mestre.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>Italferr S.p.A.</i> , società di ingegneria del gruppo Ferrovie dello Stato – Venezia Mestre (VE)
Tipo di attività o settore	Progettazione e direzione lavori di infrastrutture ferroviarie
Date	Ottobre 2003 – Gennaio 2006
Lavoro o posizione ricoperti	Assistente del Direttore dei Lavori
Principali attività e responsabilità	Assistenza al direttore dei lavori nel controllo di tempi, costi e qualità delle opere per la realizzazione del quadruplicamento della linea ferroviaria Padova Mestre.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>Italferr S.p.A.</i> , società di ingegneria del gruppo Ferrovie dello Stato – Venezia Mestre (VE)
Tipo di attività o settore	Progettazione e direzione lavori di infrastrutture ferroviarie
Istruzione e formazione	
Date	1997-2003
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Ingegneria Civile – indirizzo strutture
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Competenze tecniche: solide basi tecniche relative ai principali ambiti dell'ingegneria civile (strutture, idraulica, geotecnica e trasporti). Competenze gestionali: conoscenza del contesto normativo e giuridico in cui esercita la professione l'ingegnere civile.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Padova
Voto conseguito	109/110
Date	1992-1997
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di maturità classica
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Solido bagaglio culturale nelle materie classiche e scientifiche
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ginnasio Liceo Classico Marco Polo di Venezia
Voto conseguito	52/60

Capacità e competenze personaliMadrelingua(e) **Italiana**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese**Francese****Spagnolo**

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
B1	B1	B1	B1	B1	
B2	B2	B2	B2	B1	
B1	B1	B1	B1	B1	

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali

Buone doti relazionali e di comunicazione e propensione per il lavoro in team; doti legate ad un carattere estroverso, alla costante attenzione per la ricchezza personale dei colleghi, caratteristiche affinate sul lavoro, grazie ai ruoli di coordinamento ricoperti, e valorizzate anche grazie all'importanza e all'attenzione che viene attribuita all'area relazionale nei corsi di project management frequentati.

Capacità e competenze organizzative

Capacità di leadership, buona esperienza nella gestione di gruppi di professionisti, capacità di gestire in autonomia un progetto con un approccio propositivo e proattivo, che mira in primo luogo al raggiungimento degli obiettivi fissati.

Capacità e competenze tecniche

Conoscenza delle principali tematiche e problematiche tecniche e delle procedure amministrative (D. Lgs. 50/2016) che si incontrano nel mondo della progettazione e della direzione lavori di opere infrastrutturali. Esperienza maturata grazie anche grazie ad incarichi professionali di progettazione e direzione lavori di importanti opere infrastrutturali.

Capacità e competenze informatiche

Uso abituale dei software Microsoft Office, Autocad e Project.

Capacità e competenze artistiche

/

Altre capacità e competenze

Esperienza in ruoli di organizzazione e coordinamento in eventi giovanili e sportivi (meeting di associazioni giovanili, eventi e regate dell'associazione vela al terzo di Venezia), esperienza come insegnante in corsi di vela, numerose esperienze in equipaggio per il trasferimento di barche a vela.

Patente

Patente di guida A e B; patente nautica da diporto (vela/motore senza limiti dalla costa).

Ulteriori informazioni

Iscritto all'ordine degli ingegneri della provincia di Venezia al n° 4365

DAVIDE BASSANO

Ingegnere minerario, in passato ha lavorato prima nel settore manifatturiero della componentistica meccanica poi nella consulenza e certificazione di processo nel settore industriale con esperienze significative in Det Norske Veritas e TÜV SÜDDEUTSCHLAND con il ruolo di responsabile della Divisione Management Service per l'Unità di Milano. In Save dal 2003 si occupa del controllo degli impatti ambientali legati all'attività aeroportuale (rumore, aria, acqua rifiuti), di sicurezza e prevenzione nei luoghi di lavoro, di controllo e miglioramento della qualità dei servizi.