



SAVE S.p.A.

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

Venezia Tessera, 05.04.2022

**Oggetto: Aeroporto Marco Polo di Tessera Venezia.
APPALTO DI SERVIZI DI SFALCIO ERBA E SGOMBERO NEVE PRESSO
L'AEROPORTO MARCO POLO DI TESSERA VENEZIA. CIG 88761373F8.**

NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE

La sottoscritta, Dott.ssa Monica Scarpa, in qualità di Amministratore Delegato, della SAVE S.p.A. ("SAVE"), con sede legale in Tessera Venezia, Viale Galileo Galilei, 30/1, munita dei poteri necessari giusta delibera del Consiglio di Amministrazione del 20.05.2021;

Premesso che:

- SAVE ha indetto una procedura negoziata previa pubblicazione di un bando di gara per l'affidamento dei servizi di sfalcio erba e sgombero neve presso l'Aeroporto di Venezia;
- nella Lettera di Invito è stato fissato quale termine ultimo per la presentazione delle offerte il giorno 04.04.2022 alle ore 12.00;
- detto termine è scaduto;
- 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;
- è quindi necessario procedere alla nomina di una Commissione Giudicatrice deputata all'apertura e verifica della documentazione presentata, alla valutazione delle offerte e all'attribuzione dei punteggi, ivi comprese quelle eventualmente sospette di anomalia;

nomina

per la procedura in oggetto, la seguente Commissione Giudicatrice:

PRESIDENTE: Ing. Davide Bassano;
COMMISSARIO: Ing. Mario Scagnetto;
COMMISSARIO: Ing. Andrea Manganaro.

L'Amministratore Delegato
Dott.ssa Monica Scarpa

Firmato digitalmente da: Monica Scarpa
Data: 05/04/2022 15:30:03

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.

Mario Scagnetto, ingegnere

Email: marioscagnetto@gmail.com | Tel: +39 348 0170432
LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/mario-scagnetto-1321223>

PROFILO PROFESSIONALE

Senior manager con solida esperienza di:

- definizione e attuazione di piani di sviluppo e di manutenzione straordinaria di i) infrastrutture (infrastrutture operative aeroportuali, viabilità, parcheggi), ii) edifici (building aeroportuali, direzionali, logistici), iii) impianti (meccanici, elettrici, speciali, produzione energetica), iv) innovazione tecnologica e ICT
- gestore di commesse (sviluppo e manutenzione straordinaria) altamente plurispecialistiche, in contesti operativi e interferenziali
- manutenzione ordinaria e gestione energetica di siti complessi

Competenze acquisite in ambito:

- piani di sviluppo: definizione degli interventi (definizione strategica e con logiche finanziarie) / pianificazione / programmazione. Gestione del piano in scenari mutevoli, con conseguenti ricadute procedurali, tecniche e temporali
- gestione commesse: bilanciamento dei requirements, coordinamento delle fasi progettuali e delle attività autorizzative, definizione dell'architettura di gara, realizzazione degli interventi, gestione delle varianti, collaudi tecnici-funzionali e tecnico-amministrativi
- manutenzione: predisposizione dei piani di manutenzione e relativo budgeting, architettura degli affidamenti (accordi quadro / global service), gestione dei centri di costo
- gestione energetica: predisposizione dei bilanci energetici, architettura dei contratti di somministrazione energetica, gestione del centro di costo, attività amministrative ai fini della gestione energetica, ISO5001. Rientrano nella gestione energetica l'individuazione degli interventi di efficienza energetica e la relativa attuazione

Conoscenza normativa ed esperienza \ Procuratore speciale in materia di:

- normativa di pubblica amministrazione: codice dei contratti pubblici (D. Lgs. 56/2017) – Responsabile del Procedimento / Direttore dei Lavori / Direttore dell'Esecuzione, valutazione investimenti pubblici (D. Lgs. 228/2011), espropri (DPR 327/2001)
- normativa tecnica e amministrativa: urbanistica ed edilizia (DPR 380/2001), adeguamento sismico (OPCM 3274/2003) e normativa strutturale (DM 17.01.18), antincendio (DPR 151/2011), gestione energetica (L. 10/1991), ambientale (D. Lgs. 152/2006)
- normativa specialistica: regolamentazione aeroportuale EASA (UE 139/2014), normativa fiscale ambiti energetico e sismico (L. 90/2013)

ESPERIENZE PROFESSIONALI

2018 – GRUPPO SAVE spa – Gestione aeroportuale
Venezia

Attività: coordinatore pianificazione e controllo manutenzioni
Senior project manager progetti di manutenzione straordinaria e di sviluppo – R.U.P. / D.E.C.



Responsabilità – Principali risultati

- Programmazione, gestione e monitoraggio del piano degli investimenti di manutenzione straordinaria
- Controllo delle manutenzioni: verifica dell'efficienza delle politiche manutentive adottate e controllo dell'efficacia delle manutenzioni eseguite
- Responsabile del procedimento / Direttore del Contratto / Senior Project Manager– Vulnerabilità sismica infrastrutture strategiche (SPM e DEC, 2018, in corso) / Ampliamento Terminal Aeroporto Treviso (RUP, 2018, in corso) / Contratti quadro ingegneria (DEC, 2019, in corso) / Efficientamento energetico produzione frigorifera Aeroporto Treviso (SPM, 2019, in corso) / Adeguamento antincendio Terminal Treviso (SPM, 2019, in corso), Sovrappasso viabilità regionale SR515 (RUP, 2021, in corso)
- Commissario di gara – Ampliamento Terminal Aeroporto Venezia, Collaudo statico ampliamento Terminal Aeroporto, Global service manutenzione, Direzione lavori piazzali aeromobili

2009-2017 – GESAC spa – Gestione aeroportuale
Napoli

Attività: Project Management e Property Development (Sviluppo investimenti)
Energy Manager, Project Manager



Responsabilità – Principali risultati

- Definizione del Piano degli Investimenti (infrastrutture, strutture e impianti, Information Technology, innovazione tecnologica e di processo) e approvazione interministeriale (MIT / MEF). Gestione e monitoraggio del piano, con supervisione dei Project Manager e risoluzione delle interferenze tecniche / organizzative
- Accesso a fondi comunitari e regionali
- Gestione diretta degli investimenti di sviluppo della Property (Nuova sede direzionale GESAC, 2016 / Esproprio per la realizzazione della stazione metropolitana "Capodichino", 2014-2015 / Adeguamento sismico opere strategiche, 2011-2016 / Certificato di Prevenzione Incendi Aeroporto, 2013)

- Promozione dell'uso razionale dell'energia e definizione/attuazione di investimenti in ambito energetico (Piano energetico aeroportuale, 2014-2018, Efficienza su lighting, su produzione del calore e sui sistemi aerulici; efficienza su sistemi edificio/impianto)

2008-2009 – NICE spa – Produzione di sistemi di controllo e automazione
Treviso



Property / Facility Manager

Responsabilità

- Sviluppo e gestione del patrimonio immobiliare strumentale (sedi direzionali, magazzini e centri logistici, spazi espositivi e commerciali) e dell'imprenditore (immobili di pregio, fondi terrieri)
- Due diligence tecnica per le operazioni straordinarie (leasing, riscatti, alienazione / dismissione)

2001-2008 – SAVE spa – Gestione aeroportuale
Venezia



Responsabile manutenzione (area civile e infrastrutture)

Responsabilità

- Predisposizione del piano di manutenzione e facility / Definizione dell'architettura dei contratti di appalto e redazione capitolati
- Budgeting e gestione del centro di costo della manutenzione
- Direzione Lavori / Direzione Operativa e coordinamento delle risorse deputate al controllo degli appalti

1999-2002 – CNR UNESCO – Sostenibilità ambientale
Parigi (frequenti missioni in Stati membri)



Consiglio Nazionale
delle Ricerche



United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization

Local Project Manager

Responsabilità

- Mappatura della riduzione della capacità di invaso (nei laghi italiani) a causa dei problemi di sedimentazione (CNR)
- Confronto delle metodologie di gestione e di manutenzione della capacità applicate agli invasi di altri Stati Membri ONU (UNESCO)
- Organizzazione workshop internazionale

1998-1999 – Progettista di opere idrauliche presso studi di ingegneria

ABILITAZIONI E FORMAZIONE

Professionista Antincendio – Ministero dell'Interno, Corpo Nazionale VV.F., 2017
Certificazione EGE – Esperto Gestione Energia settori civile e industriale, TÜV, 2017
Certificazione Project Manager, ISIPM – Istituto italiano di Project Management, 2014
Master in Diritto Ambientale, Università di Padova – Facoltà di Giurisprudenza, 2000
Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere, Esame di Stato (Padova), 1999
Laurea in Ingegneria Civile – Università di Padova, 1998
Diploma di maturità scientifica, Treviso, 1990
Conservatorio musicale (pianoforte), Venezia, 1989

Principali corsi:

- 2019 Procedure di valutazione ambientale per Piani e Progetti | Processi decisionali grandi opere pubbliche | Mercati energetici e acquisto energia
- 2018 Criteri Ambientali Minimi
- 2017 Corso in materia di prevenzione incendi 120h (D. Lgs. 139/2006)
- 2015 R.U.P. per appalti di lavori, forniture e servizi
- 2014 Project Management
- 2013 Aggiornamento per Energy Manager ed Esperti in gestione Energia (L. 10/91, L. 115/2008)
- 2012 Ciclo di seminari di alta formazione sugli appalti pubblici (L. 163/2006) | Sicurezza cantieri / Coordinatore sicurezza (L. 81/2008)

LINGUE

Inglese parlato e scritto: ottimo | Francese parlato: ottimo

INFORMAZIONI PERSONALI

Luogo e data di nascita: Treviso (TV), 5 ottobre 1971
Domicilio professionale: c/o SAVE ENGINEERING srl, viale G. Galilei 30/1, 30173 Venezia (VE)

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MANGANARO ANDREA
Indirizzo	VIA IVREA 1 SCALA C – 35142 PADOVA
Telefono	348 - 130.30.51
E-mail	amanganaro@grupposave.com
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	03 MARZO 1979

ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Principali mansioni e responsabilità	<p>2016 – oggi</p> <p>SAVE S.p.A. – Viale Galileo Galilei, 30/1 – 30173 Venezia-Tessera</p> <p>Safety Management System</p> <p>Safety Manager (Responsabile Area Valutazione Rischi Aeronautici ed Investigazione Eventi Aeronautici)</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Principali mansioni e responsabilità	<p>2009 - 2016</p> <p>SAVE Engineering S.r.l. – Viale A. Ca' da Mosto, 12/3 – 30173 Venezia-Tessera</p> <p>Project Management - Progettazione • Direzione lavori • Studi di fattibilità e Master Planning in ambito aeroportuale</p> <p>Project Manager</p> <p>Direzione Lavori</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Principali mansioni e responsabilità	<p>2005 - 2009</p> <p>Studio Tecnico Prof. Ing. Marco Pasetto – Via Curtatone e Montanara, 3 - 35141 Padova</p> <p>Progettazione di strade, ferrovie e aeroporti • Direzione lavori • Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione • Studi di impatto sulla viabilità • Studi di impatto acustico ed atmosferico • Pianificazione dei trasporti e della mobilità urbana</p> <p>Progettista, coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione, coordinatore delle attività di studio di impatto sulla viabilità e di impatto acustico ed atmosferico</p>

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Principali mansioni e responsabilità	2006 - 2007 ItalAirport – Engineering&Services – Associazione professionale – Via Sorio, 89 – 35141 Padova Progettazione e consulenza nel campo dell'ingegneria aeroportuale ed affini Coordinatore delle attività di studio di impatto sulla viabilità e di impatto acustico ed atmosferico
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Principali mansioni e responsabilità	2004 - 2005 Unitekna s.r.l. – C.so Vittorio Emanuele II, 150 – 35123 Padova Organismo di Ispezione e Controllo nel campo delle Lavori Pubblici. Ispettore junior nell'ambito delle attività di verifica ai fini della validazione dei progetti per gli aspetti "Strade, trasporti e ambiente"

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Qualifica conseguita	2010 - 2011 Corpo Nazionale Vigili del Fuoco – STS Formazione&Sviluppo Abilitazione professionale all'esercizio delle funzioni di tecnico antincendio di cui alla Legge n. 818/1984, come previsto dal D.M. 25/03/1985 (N° iscrizione elenco professionisti abilitati Min.Int. PD04406100660)
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Qualifica conseguita	2006-2009 Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale – Università degli Studi di Trieste - Piazzale Europa 1 - 34127 Trieste Dipartimento di Costruzioni e Trasporti – Università degli Studi di Padova – via F. Marzolo n° 9 – 35131 Padova Dottorato di ricerca in "Ingegneria delle infrastrutture, delle strutture e dei trasporti" (XXI° ciclo)
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Qualifica conseguita	2005 - 2009 Università degli Studi di Padova – Via VIII Febbraio, 2 – 35100 Padova Cultore della materia del settore scientifico disciplinare ICAR/04 "Strade, ferrovie e aeroporti"
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Qualifica conseguita	2005 Regione Veneto – STS Formazione&Sviluppo Abilitazione professionale all'esercizio delle funzioni di Coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione e Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione, di cui al D.Lgs. n. 494/1996
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)	2004

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Padova – Via VIII Febbraio, 2 – 35100 Padova
• Qualifica conseguita	Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere del Settore Civile-Ambientale
• Date (da – a)	1998 - 2004
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Padova – Via VIII Febbraio, 2 – 35100 Padova
• Qualifica conseguita	Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (votazione 104/110)
• Date (da – a)	1993 - 1998
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	L.S.S. "E. Fermi" – Corso V. Emanuele II°, 60 – 35100 Padova
• Qualifica conseguita	Diploma di maturità scientifica (votazione 60/60)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA | ITALIANA

ALTRE LINGUE

• Capacità di lettura	INGLESE
• Capacità di scrittura	BUONA
• Capacità di espressione orale	BUONO
	DISCRETA
• Capacità di lettura	FRANCESE
• Capacità di scrittura	BUONO
• Capacità di espressione orale	SCOLASTICO
	SCOLASTICO

PUBBLICAZIONI

- 2013 Bocci M., **Manganaro A.**, Stramazzo V., Grilli A., *Runway Pavement Reconstruction with Full Material Recycling: The Case of the Airport of Treviso*, Advanced Materials Research Vol. 723 (2013) pp 1044-1051, Trans Tech Publications, Switzerland and Proceedings of "The 8th International Conference on Road and Airfield Pavement Technology", 14th-18th July 2013, Taipei (Taiwan).
- 2012 Stramazzo V., **Manganaro A.**, *Prospettive e potenzialità del riciclaggio in situ di materiali di recupero: il caso dell'aeroporto Antonio Canova di Treviso*, Strade e Autostrade No. 4/2012, EDI-CEM srl.
Stramazzo V., **Manganaro A.**, *Un ammodernamento a basso impatto ambientale per le infrastrutture di volo dello scalo veneto gestito dal Gruppo SAVE: l'aeroporto Antonio Canova di Treviso*, Strade e Autostrade No. 2/2012, EDI-CEM srl.
- 2009 Pasetto M., **Manganaro A.**, *Daytime and nighttime driving behavior and choice of speed on extraurban s-shaped curves: an experimental study*, Proceedings of the 5th International Driving Symposium on "Human factors in driver assessment, training and vehicle design", 22-25 giugno 2009, Big Sky, Montana (USA).
Pasetto M., **Manganaro A.**, *Limits and perspectives of improvement for the European regulation on the road marking performances for road users*, European Journal of Transport and Infrastructure Research, Vol. , No., pp., 2009.
- 2008 Pasetto M., **Manganaro A.**, *Risk perception and road safety: experimental study of the road user environmental conditioning through the "action-reaction" mechanism*, Proceedings "Transport Research Arena Europe 2008", 21-25 aprile 2008, Ljubljana (Slovenia)
Pasetto M., **Manganaro A.**, *The human factor in the verification of the optical performances of materials for road marking with post-spraying*, Proceedings of the "7th International Conference on Managing Pavement Assets", 25-28 giugno 2008, Calgary, Alberta (Canada)
Pasetto M., **Manganaro A.**, *Experimental study on the road texture saturation effect in presence with drop-on road marking materials*, Proceedings of the 2nd International Conference on Surface Friction of Road Surfaces "Managing Road and Runway Surfaces to improve safety", 11-14 maggio 2008, Cheltenham (UK)
Pasetto M., **Manganaro A.**, *Representativity for longitudinal road profiles*, Proceedings of the "23rd ARRB Conference", 30 luglio - 1 agosto 2008, Adelaide (Australia)
Pasetto M., Gamberini L., **Manganaro A.**, *Potentialities of immersive virtual reality models in the drivers' behaviour analysis and in the evaluation of road safety measures*, Proceedings of the "11th Annual International Workshop on Presence", 16-18 ottobre 2008, Padova (Italy).
- 2007 **Manganaro A.**, *La qualità ambientale nelle infrastrutture di trasporto tra presente, passato e futuro*, Atti del Convegno sul tema "Il paesaggio nell'era del mutamento: un problema deontologico", 6 giugno 2007, Politecnico di Milano, Polo Regionale di Mantova, Facoltà di Architettura e Società, Mantova.
Pasetto M., **Manganaro A.**, *Transversal stability of road profiles in urban contexts*, Proceedings of the "4th International SIIV Congress", Palermo, settembre 2007.
- 2006 **Manganaro A.**, *La tessitura delle pavimentazioni stradali tra sicurezza, rumorosità e manutenzione*, Strade e Autostrade n° 1/2006, gennaio 2006.
Manganaro A., *Scopi e funzioni dell'ingegneria nell'interpretazione delle trasformazioni urbane*, Atti del Convegno "Deontologie del paesaggio: La città e le sue trasformazioni", 4 aprile 2006, Istituto Universitario di Architettura e Urbanistica, Venezia.
Pasetto M., **Manganaro A.**, *Relazioni fra aeroporto e territorio circostante: aspetti economici e impatto ambientale*, Rivista "Trasporti&Cultura" n. 14, maggio 2006, Verona.
Pasetto M., **Manganaro A.**, *Integrated environment-infrastructure approach into the road infrastructures*

- design: an Italian case-study, Proceedings "Transport Research Arena Europe 2006", 12-16 giugno 2006, Goteborg.
- Pasetto M., **Manganaro A.**, *External costs economic evaluation into the project cycle: the economic environmental impact onto the road infrastructures project*, Proceedings "Transport Research Arena Europe 2006", 12-16 giugno 2006, Goteborg.
- Pasetto M., **Manganaro A.**, *Guidelines for the "euphonic" road infrastructures project*, Proceedings "Transport Research Arena Europe 2006", 12-16 giugno 2006, Goteborg.
- Pasetto M., **Manganaro A.**, *Road texture properties and road safety audit*, Proceedings "Vth Pan-European Conference on Planning for Minerals and Transport Infrastructures", 18-20 maggio 2006, Sarajevo.
- Pasetto M., **Manganaro A.**, *Mitigation by green of road infrastructures*, Proceedings "3rd International Conference on "Environmental Engineering and Management", 21-24 settembre 2006, Iasi (Romania).
- Pasetto M., **Manganaro A.**, *Pollution mitigation by green road infrastructures*, Environmental Engineering and Management Journal, Vol. 5, n. 5, pp. 1125-1132.
- Pasetto M., **Manganaro A.**, *Analysis of the operative safety conditions in the road curvilinear elements*, Proceedings "4th International Conference on Safe Roads in the XXIth Century", 25-27 ottobre 2006, Budapest (Ungheria).
- Pasetto M., **Manganaro A.**, *Studio di materiali e tecnologie per l'innovazione e la sicurezza nel settore della segnaletica stradale – Rapporto di ricerca*, Rapporto di ricerca interno nell'ambito di convenzione tra Università di Padova ed azienda privata, marzo 2006, Padova.
- 2005
- Pasetto M., Di Bella A., **Manganaro A.**, *Integrated infrastructure-environment design for a sustainable development of transport systems: an Italian case-study*, Proceedings "International Conference on Environmental Engineering 2005", 26-27 maggio 2005, Vilnius, Lettonia.
- Pasetto M., Di Bella A., **Manganaro A.**, *La progettazione integrata infrastruttura-ambiente per uno sviluppo sostenibile dei sistemi di trasporto via terra*, Atti del XXXII^o Convegno Nazionale A.I.A., 15-17 giugno 2005.
- Di Bella A., Pasetto M., **Manganaro A.**, *Le fasce marginali protettive per la mitigazione acustica del rumore stradale da traffico*, Atti del XXXII^o Convegno Nazionale A.I.A., 15-17 giugno 2005, Ancona.
- Manganaro A.**, *Il progetto stradale tra impatto ambientale e mitigazione*, Le Strade n° 10, ottobre 2005.
- Manganaro A.**, *Le infrastrutture viarie "eufoniche": un approccio integrato alla riduzione dei livelli di rumorosità ambientale dei sistemi di trasporto*, Strade e Autostrade n° 6/2005, novembre 2005.
- Pasetto M., **Manganaro A.**, *Sustainability and Integration for environmental control of linear transportation infrastructures: the Italian case*, Proceedings "4th Asia Pacific Conference on Transportation and the Environment", 8-10 novembre 2005, Xi'an, Cina.
- Pasetto M., **Manganaro A.**, *The external costs of transport in the environmental impact evaluation for linear transportation infrastructures*, Proceedings "4th Asia Pacific Conference on Transportation and the Environment", 8-10 novembre 2005, Xi'an, Cina.
- Pasetto M., **Manganaro A.**, *Guidelines for the control of transportation systems' environmental noise levels: "Euphonic" road infrastructures*, Proceedings "4th Asia Pacific Conference on Transportation and the Environment", 8-10 novembre 2005, Xi'an, Cina.
- Manganaro A.**, *Stima dei costi di risanamento e interventi di mitigazione acustica nelle infrastrutture dei trasporti*, in Bonanno C. – Briseghella L. – Buggin A. – Cavestro T., *Estimo ed esercizio professionale*, Cap. 13, pp. 269-290, Editrice Cleup, Padova, 2005.

Padova, 6 aprile 2022

Andrea Manganaro
