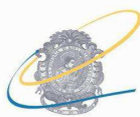


Sistema Sanitario Regionale del Piemonte



Azienda Ospedaliero-Universitaria
San Luigi Gonzaga
di Orbassano

Struttura Proponente Gestione Servizi Economici ed Approvvigionamenti

Determinazione del Dirigente Responsabile nr. 132 del 14/03/2019

Oggetto: GARA RICHIESTA DI OFFERTA (RDO N. 2216659) DEL MERCATO ELETTRONICO DELLA P.A. DI CONSIP SPA PER L'ACQUISTO DI UN SISTEMA PER ERGOMETRIA OCCORRENTE ALLA S.C.D.O. CARDIOLOGIA DELL'AOU SAN LUIGI GONZAGA - NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE..

Il Responsabile del Procedimento
Dott. MICHELE GOLZIO

Il Dirigente Responsabile

AMPRINO CLAUDIO

Supporto amm.vo al RUP
GABRIELLA CAPELLO

Registrazione contabile

Anno	Autorizzazione/sub	Conto	Importo
-	-	-	-

Esecuzione dell'atto

Il 14/03/2019 , in Orbassano Regione Gonzole 10, presso la sede dell'Azienda Ospedaliero Universitaria San Luigi Gonzaga

IL DIRIGENTE RESPONSABILE

“Vista la deliberazione del Direttore Generale n. 375 del 11 giugno 2015, in ordine alla propria competenza all'adozione del presente provvedimento ”;

- Premesso che:

- in data 06/02/2019 è stata avviata la procedura negoziata per l'acquisto di un sistema per ergometria occorrente alla S.C.DO. Cardiologia dell'AOU San Luigi Gonzaga, con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, mediante richiesta d'offerta (RDO) ID n. 2216659 sulla piattaforma informatica di CONSIP S.p.A., ad un unico lotto, con invito aperto a qualsiasi fornitore del mercato elettronico (previa abilitazione al bando/categoria della richiesta di offerta) per il bando “Beni, Forniture specifiche per la Sanità” del mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione” ;
- il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa prevedeva i seguenti punteggi:
 - ⇒ QUALITA' : punti massimi 70
 - ⇒ PREZZO: punti massimi 30
- Il termine della scadenza delle offerte era stato fissato per il giorno 25/02/2019 alle ore 14,00 ;
- Al termine della scadenza summenzionata sono pervenute le seguenti offerte :

concorrente	data presentazione
-------------	--------------------

B.E.S.T. SRL	21/02/2019
COSMED SRL	22/02/2019
MORTARA INSTRUMENT EUROPE	21/02/2019
VERIS SRL	25/02/2019
VIGLIA SRL	22/02/2019

- Rilevato che :

- ai sensi dell'art. 95 comma 2) del D.Lgs. n. 50/2016, il criterio di aggiudicazione è quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa;
- la valutazione dell'offerta per i punteggi: tecnico ed economico è affidata ad una commissione giudicatrice la cui nomina, ai sensi dell'art. 77 comma 7 del D.Lgs. n. 50/2016, sarà disposta dopo la scadenza del termine fissato per la presentazione delle offerte;

- Rilevato che l'albo dei componenti delle Commissioni Giudicatrici, previsto dall'art. 78 del D. Lgs n. 50/2016, non è ancora stato istituito e che si deve quindi applicare la disciplina transitoria prevista dall'articolo 216, comma 12 che così recita: *“fino all'adozione della disciplina in materia di iscrizione all'Albo di cui all'articolo 78, la Commissione Giudicatrice continua ad essere nominata dall'organo della stazione appaltante competente ad effettuare la scelta del soggetto affidatario del contratto, secondo regole di competenza e trasparenza preventivamente individuate da ciascuna stazione appaltante”*;

- Visto a tal fine il comunicato del Presidente dell' ANAC del 22 marzo 2017 che, nelle more dell'adozione dell'Albo, invita le PP.AA. a continuare ad applicare quanto previsto da suddetto regime transitorio;

- Ritenuto di applicare in merito alla nomina dei Commissari le regole di competenza e trasparenza stabilite dal previgente art. 84 del D. Lgs. 163/2006 e di nominare i seguenti componenti della Commissione Giudicatrice:

nome	qualifica	
Dott.ssa Laura MONTAGNA	Direttore f.f. SCDO Cardiologia AOU San Luigi Gonzaga	Presidente
CPS Sabrina SUMMA	Collaboratore Professionale Sanitario – Infermiera – ambulatorio SCDO Cardiologia	Componente
Ing. Daniele PUPPATO	Ingegnere Clinico dell’AOU San Luigi Gonzaga	Componente

- i Commissari sopra indicati hanno dichiarato l’inesistenza delle cause di incompatibilità e di astensione, di cui ai commi 4, 5 e 6 dell’art. 77 del D.Lgs 50/2016, come risulta dalle dichiarazioni conservate agli atti e rese dagli stessi componenti, ai sensi dell’art. 77 comma 9 del D.lgs n. 50/2016 e smi;
- ai sensi dell’art. 29 comma 1 del D.lgs n. 50/2016, i curricula vitae dei citati componenti, allegati al presente provvedimento quale parte integrale, saranno pubblicati con l’omissione dei dati personali non pertinenti, come prescritto al punto 4 della Premessa delle Linee guida n. 5, nella sezione “Amministrazione Trasparente” del sito internet aziendale;
- ai sensi del comma 8 dell’art. 77 del D.lgs 50/2016 e smi, il Presidente della Commissione Giudicatrice è individuato dalla stazione appaltante nel provvedimento di nomina;
- i lavori della commissione giudicatrice dovranno concludersi possibilmente entro trenta giorni, solari e continuativi dal suo insediamento e che dell’attività della predetta Commissione sarà redatto un apposito verbale ;

- Visti:

- il D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.;
- le Linee Guida n. 5 :” Criteri di scelta dei commissari di gara e di iscrizione degli esperti nell’Albo nazionale obbligatorio dei componenti delle commissioni giudicatrici” aggiornate al D.lgs n. 56 del 19/4/2017 con deliberazione n. 4 del 10/01/2018;
- l’art. 1, comma 32 della Legge n. 190 del 06/11/2012 (Prevenzione e repressione della corruzione e illegalità nella Pubblica Amministrazione);
- l’art. 6 bis Legge n. 241/1990 introdotto dall’art. 1, comma 41 della Legge 190/2012 (conflitto di interessi da parte dei funzionari predisposti all’adozione degli atti di competenza);

- l'art. 23 del D.lgs n. 33 del 14/03/2013 sul riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazione da parte delle Pubbliche Amministrazioni;

- Preso atto degli adempimenti espletati dal responsabile del procedimento, ai sensi della L. 241/90 e s.m.i.

Ciò premesso, considerato e ritenuto

DETERMINA

1. di nominare la Commissione Giudicatrice preposta alla valutazione delle offerte per il punteggio tecnico ed economico relativo alla procedura di gara aperta, ai sensi dell'art. 60 del D.lgs n. 50/2016, per l'acquisto di un sistema per ergometria occorrente alla S.C.DO. Cardiologia dell'AOU San Luigi Gonzaga, così come segue:

nome	qualifica	
Dott.ssa Laura MONTAGNA	Direttore f.f. SCDO Cardiologia AOU San Luigi Gonzaga	Presidente
CPS Sabrina SUMMA	Collaboratore Professionale Sanitario – Infermiera – ambulatorio SCDO Cardiologia	Componente
Ing. Daniele PUPPATO	Ingegnere Clinico dell'AOU San Luigi Gonzaga	Componente

2. di dare atto che costituiscono parti integranti del presente provvedimento i curricula vitae dei componenti della Commissione che saranno pubblicati sul sito aziendale con l'omissione dei dati personali non pertinenti, come prescritto al punto 4 della Premessa delle Linee guida n. 5;

3. di dare atto che i lavori della Commissione:

- si svolgeranno in orario di servizio;
- non daranno luogo ad alcun compenso e/o indennità di sorta;
- dovranno concludersi possibilmente entro 30 giorni dalla data di inizio lavori;

4. di dare atto che il presente provvedimento non comporta ex se alcun onere di spesa;

5. di dare atto che le informazioni relative al presente provvedimento, così come disciplinate dalla normativa vigente, verranno pubblicate sul sito internet aziendale, nell'ambito dei dati della sezione "Amministrazione Trasparente";

6. di pubblicare il presente provvedimento, per quindi giorni consecutivi, presso il sito informatico dell'Azienda Ospedaliero Universitaria San Luigi Gonzaga di Orbassano.

7. di dichiarare il presente provvedimento immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 28 co. 2, della L.R. n. 10/95;

SOTTOSCRITTA DAL DIRIGENTE RESPONSABILE

AMPRINO CLAUDIO
con firma digitale

Allegati:

1) C.V. della Commissione Giudicatrice

LAURA MONTAGNA

STUDI

- 1978 Diploma di Maturità Classica a Torino, con votazione 60 / 60.
- 1984 Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia, con votazione 110 / 110 con lode e dignità di stampa presso l'Università degli Studi di Torino
- 1984 Abilitazione all'Esercizio della Professione a Torino, con votazione 100 / 100
- 1988 Diploma di Specializzazione in Cardiologia presso la Scuola di Specialità di Torino, con votazione 68/70. Durante tale periodo, stage presso il National Heart Hospital di Londra da aprile a luglio 1986 per approfondimento sulle biopsie miocardiche.
- 2012 Corso annuale di Perfezionamento Universitario in "Body and Affective Mindfulness"

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- Dal 1°/3/2019 **Direttore f.f. della SCDO Cardiologia AOU San Luigi Gonzaga di Orbassano (TO)**
- Dal 19 luglio 1999 al 28 febbraio 2019 **Dirigente Medico a tempo pieno, Responsabile SS Scopenso Cardiaco, presso la SCDO di Cardiologia diretta dal Dott. R. Pozzi - Azienda Ospedaliero-Universitaria San Luigi di Orbassano - Orbassano (Torino)**
Principal Investigator di studi clinici italiani e internazionali: Studio GISSI-HF (più volte premiata), Studio In-HF OUTCOME, Studio CANDHEART, Studio ATMOSPHERE, Studio RENO-DEFEND, Studio REVEAL-HPS3, Studio POSTER, Studio BLITZ-HF Studio COLCOT, Studio DAL-GENE (si allegano le pubblicazioni principali che ne sono scaturite)

Tutor di studenti del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, di laureati per l'Esame di Stato e di Specializzandi in Medicina Interna e Cardiologia. Docenze per gli Specializzandi di Pneumologia e al Master di I livello in "Cure Palliative e Terapia del Dolore"

Dal 7 gennaio 1998 al 18 luglio 1999 **Dirigente Medico di I livello a tempo pieno**, presso la **U.O. di Cardiologia diretta dal Dott. G. Brocchi - Ospedale Martini Nuovo - ASL 2 - di Torino**

Dal 2 settembre 1991 al 6 gennaio 1998 **Assistente Medico / Dirigente Medico di I livello - a tempo pieno**, presso la **Divisione di Cardiologia diretta dal Dott. G. Baduini - Ospedale Mauriziano Umberto I di Torino**. Socio Co-fondatore del Gruppo Cattolico di Bioetica

Dal 21 aprile 1987 al 1 settembre 1991 **Assistente Medico di ruolo a tempo pieno presso l'U.O. di Cardiologia diretta dal Dott. G. Devoti - Ospedale Regionale di Aosta**. Durante tale periodo stage presso la Cardiochirurgia dell'Hopital Louis Pradel a Lione, novembre 1990, per approfondimento sul trapianto cardiaco. Membro del Gruppo Valdostano di Bioetica

PRINCIPALI COMPETENZE POSSEDUTE

Cardiologia clinica, organizzazione e gestione SS scompenso cardiaco, (Ambulatorio Scompenso, Day-Hospital Cardiologico). Presa in carico dei pazienti affetti da scompenso in tutte le fasi, sino a quelle avanzate e terminali.

Competenza specifica nei risvolti psicologici, emozionali e della relazione con il paziente ed i familiari, anche attraverso specifici percorsi formativi, con particolare riferimento alla palliazione ed alla terminalità. Partecipazione al "Comitato Ospedale-Territorio Senza Dolore".

Patologia del Sonno nel Cardiopatico, Riabilitazione del Cardiopatico, Terapia Intensiva, Ergometria ed Elettrocardiografia dinamica, Cardiologia Nucleare, Prevenzione Primaria e Secondaria della Cardiopatia Ischemica.

Istruttore BLS e BLS-D secondo le linee guida IRC.
ALS Provider secondo le linee guida ERC.

Partecipazione a numerosi corsi di aggiornamento ECM di cui si allega elenco (totale crediti circa 800)

Buona capacità di utilizzo del computer, in particolare dei programmi Office quali Word, Power Point.

- 12 Articoli come co-autore tra cui:
- In-hospital and 1-year outcomes of acute heart failure patients according to presentation (de novo vs. worsening) and ejection fraction. Results from IN-HF Outcome Registry.
Senni M, Gavazzi A, Oliva F, Mortara A, Urso R, Pozzoli M, Metra M, Lucci D, Gonzini L, Cirrincione V, Montagna L, Di Lenarda A, Maggioni AP, Tavazzi L; IN HF Outcome Investigators.
Int J Cardiol. 2014 May 1;173(2): 163-9.
- Clinical outcome of renal tubular damage in chronic heart failure.
Damman K, Masson S, Hillege HL, Maggioni AP, Voors AA, Opasich C, van Veldhuisen DJ, Montagna L, Cosmi F, Tognoni G, Tavazzi L, Latini R.
Eur Heart J. 2011 Nov; 32(21):2705-12.
- Closing capacity and gas exchange in chronic heart failure.
Torchio R, Gulotta C, Greco-Lucchina P, Perboni A, Montagna L, Guglielmo M, Milic-Emili J.
Chest. 2006 May;129(5):1330-6.
- Successful treatment of end-stage hypertrophic cardiomyopathy with biventricular cardiac pacing
B. Pezzulich L. Montagna P. Greco Lucchina
EP Europace, Volume 7, Issue 4, 1 January 2005, Pages 388–91
- Radionuclide Left Ventricular Ejection Fraction and Antianginal Effects of Oral Nisoldipine in Patients with Stable Effort Angina
S Marra, G Picciotto, T Varetto, S. Blengino, L Montagna, A Alberti, PG Defilippi, M Casaccia
da: New Aspects on Nisoldipine – ed. Schattauer, 1990
- 10 Articoli come Principal Investigator tra cui:
- Effects of Anacetrapib in Patients with Atherosclerotic Vascular Disease.
HPS3/TIMI55–REVEAL Collaborative Group, Bowman L, Hopewell JC, Chen F, Wallendszus K, Stevens W, Collins R, Wiviott SD, Cannon CP, Braunwald E, Sammons E, Landray MJ.
N Engl J Med. 2017 Sep 28;377(13):1217-1227.
- Aliskiren, Enalapril, or Aliskiren and Enalapril in Heart Failure.
McMurray JJ, Krum H, Abraham WT, Dickstein K, Køber LV, Desai AS, Solomon SD, Greenlaw N, Ali MA, Chiang Y, Shao Q, Tarnesby G, Massie BM; ATMOSPHERE Committees Investigators.
N Engl J Med. 2016 Apr 21;374(16):1521-32.
- Effects of Candesartan on Left Ventricular Function, Aldosterone and BNP in Chronic Heart Failure.
Aleksova A¹, Masson S, Maggioni AP, Lucci D, Urso R, Staszewsky L, Ciaffoni S, Cacciatore G, Misuraca G, Gulizia M, Mos L, Proietti G, Minneci C, Latini R, Sinagra G; on the behalf of the CandHeart Investigators. Cardiovasc Drugs Ther. 2012 Apr;26(6):131-143.

Razionale, design, and results from RENO-DEFEND 1: a randomized, dose-finding study of the selective A1 adenosine antagonist SLV320 in patients hospitalized with acute heart failure.

Pang PS, Mehra M, Maggioni AP, Filippatos G, Middlebrooks J, Turlapaty P, Kazei D, Gheorghide M; RENO-DEFEND Investigators. Am Heart J. 2011 Jun;161(6):1012-23.e3.

Effect of rosuvastatin in patients with chronic heart failure (the GISSI-HF trial): a randomised, double-blind, placebo-controlled trial.

Tavazzi L, Maggioni AP, Marchioli R, Barlera S, Franzosi MG, Latini R, Lucci D, Nicolosi GL, Porcu M, Tognoni G; Gissi-HF Investigators. Lancet. 2008 Oct 4;372(9645):1231-9.

Effect of n-3 polyunsaturated fatty acids in patients with chronic heart failure (the GISSI-HF trial): a randomised, double-blind, placebo-controlled trial.

Tavazzi L, Maggioni AP, Marchioli R, Barlera S, Franzosi MG, Latini R, Lucci D, Nicolosi GL, Porcu M, Tognoni G; Gissi-HF Investigators. Lancet. 2008 Oct 4;372(9645):1223-30.

Oltre il Diabete: gli effetti degli SLGT2i sul cuore

Orbassano – febbraio 2018

ARNI: il nuovo paradigma nella terapia dello scompenso cardiaco cronico

Rivalta – ottobre 2017

Efficacia clinica degli interventi basati sulla Mindfulness nei pazienti affetti da scompenso cardiaco e nei loro familiari

XXXVI Congresso Nazionale di Cardiologia ANMCO – giugno 2015

Il percorso del paziente con scompenso cardiaco cronico- ace-inibitori/sartani: quale scelta è la più appropriata?

Fossano – marzo 2015

Minimaster Cuore e Polmone: Caso clinico

XXXXI Congresso Nazionale di Cardiologia ANMCO – Firenze Maggio 2010

Aspetti clinici e gestionali dello scompenso cardiaco: percorsi clinici e assistenziali condivisi – Gli elementi prognostici all'ingresso

Torino- Cuneo - 2009

Le pneumopatie: BPCO e OSAS

XXXX Congresso Nazionale di Cardiologia ANMCO – Firenze giugno 2009

Significato clinico e prognostico delle apnee notturne

XXXIX Congresso Nazionale di Cardiologia ANMCO – Firenze Maggio 2008

Strategie terapeutiche ottimali nello scompenso: nelle apnee notturne

XXXVIII Congresso Nazionale di Cardiologia ANMCO – Firenze giugno 2007

Corso Pneumologi-Cardiologi: lezioni su prevenzione e terapia cardiovascolare e su interpretazione ecg

2005 – 2006 – 2008

65 Relazioni e Comunicazioni - poster a Congressi, Convegni e Corsi tra cui:

Il ritorno al lavoro nel cardiopatico ischemico
XXVII Congresso Nazionale ANMCO – Firenze 1996
Test ergometrico dopo angioplastica coronarica
Congresso Nazionale GISE – Torino 1989
La biopsia endomiocardica: utilità e limiti
XX Congresso Nazionale ANMCO – Bologna 1989

LINGUE STRANIERE

FRANCESE
INGLESE:

Ottimo, scritto e parlato
Ottimo, scritto e parlato

Co-traduzione:

- Della versione italiana di “Coronary Arteriography: a practical approach” di H.L.Abrams , 1987
- di “Current Problems in Cardiology”, 1989

In rispetto alla L. 196/03 autorizzo al trattamento dei miei dati personali

Torino, 13/03/2019

**FORMATO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	SUMMA SABRINA
Indirizzo	
Tel.	
Fax	
E-mail	

Nazionalità	
-------------	--

Data di nascita	
-----------------	--

ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)	<ul style="list-style-type: none">- DA MARZO 2004 PRESSO AMBULATORIO DI CARDIOLOGIA "A.S.O. SAN LUIGI G. " DI ORBASSANO (TO);- da dicembre 2002 al marzo 2004 presso Reparto di Cardiologia, "A.S.O. SAN LUIGI G. " DI ORBASSANO (TO);- DAL 1998 AL MARZO 2004 PRESSO REPARTO DI ANESTESIA E RIANIMAZIONE "A.S.O. SAN LUIGI G. " DI ORBASSANO (TO);- DA AGOSTO 1992 AL 1998 PRESSO IL REPARTO DI CHIRURGIA TORACICA "A.S.O. SAN LUIGI G. " DI ORBASSANO (TO);
<ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro	"A.S.O. SAN LUIGI G. " DI ORBASSANO (TO), REGIONE GONZOLE;
<ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore	A.S.O.
<ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego	Collaboratore Professionale Sanitario – Infermiera -.
<ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità	Competenze specifiche del profilo infermieristico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)	Dal 1989 al 1992 frequenza "Scuola per Infermieri Professionali" presso l'Ospedale San Luigi di Orbassano;
<ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Maturità quadriennale conseguita presso l'Istituto Magistrale Statale "G.A. Rayneri" di Pinerolo (TO) nel 1989 e conseguimento dell'attestato di idoneità del corso integrativo del quinto anno presso l'Istituto Magistrale Statale "Regina Margherita" di Torino nell'anno scolastico 1995/1996.
<ul style="list-style-type: none">• Formazione ed aggiornamento	<ul style="list-style-type: none">• BLSO corso base anno 2017• Prevenzione della corruzione e trasparenza della pubblica amministrazione – corso base anno 2016

professionale in cardiologia	<ul style="list-style-type: none"> • Retraining BLSD anno 2014 • Docente al corso : “La sincope e gli aspetti clinici assistenziali” anno 2013 • Docente al corso :”La sincope .Dalle linee guida alla pratica clinica ,per una gestione condivisa ospedale – territorio” anno2012 • Retraining BLSD anno 2012 • “La disassuefazione dal fumo”anno 2011 • “Prevenzione secondaria dell'aterosclerosi ,dalla teoria alla pratica,al fianco del malato” anno 2011 • “La simulazione e l'implementazione dei protocolli per l'emergenza cardiologica nell'ambiente operativo di lavoro (progetto SIMCARDIOREP) anno 2011 • Retraining BLSD anno 2010 • “La gestione infermieristica del paziente con contropulsatore aortico” anno 2009
• Qualifica conseguita	Infermiere
• 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	Italiano
-------------	-----------------

ALTRE LINGUA	Francese e inglese
• Capacità di lettura	elementare
• Capacità di scrittura	elementare
• Capacità di espressione orale	elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI <i>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.</i>	[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]
---	--

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE <i>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.</i>	[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]
--	--

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche,</i>	[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]
--	--

<i>macchinari, ecc.</i>	
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE <i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i>	[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE <i>Competenze non precedentemente indicate.</i>	[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]
PATENTE O PATENTI	
ULTERIORI INFORMAZIONI	[Inserire qui ogni altra informazione pertinente, ad esempio persone di riferimento, referenze ecc.]
ALLEGATI	[Se del caso, enumerare gli allegati al CV.]

CURRICULUM VITAE DI DANIELE PUPPATO

INFORMAZIONI PERSONALI	
Nome	DANIELE PUPPATO
Luogo e Data di Nascita	Area - 10/09/1987
Telefono	011/ 902.6618
E-mail	d.puppato@sanluigi.piemonte.it
ESPERIENZA LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Date (da – a) • Principali mansioni e responsabilità 	<p>AOU San Luigi Gonzaga Regione Gonzole, 10 10043 Orbassano (TO)</p> <p>Azienda Ospedaliero-Universitaria Dipendente a tempo indeterminato 01.04.2018 – oggi Dirigente Ingegnere 01.09.2017 – 31.03.2018 Collaboratore tecnico-professionale Ingegnere (Cat. D)</p> <p>Ingegnere clinico in servizio presso la SC Tecnico-Ingegneria Clinica e Sistemi Informativi e Informatici, Referente Funzione Ingegneria Clinica.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Date (da – a) • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Poliedra Ingegneria Clinica srl Stradale San Secondo, 96 – 10064 Pinerolo (TO)</p> <p>Azienda di servizi – Settore: ingegneria clinica Dipendente (a tempo indeterminato da luglio 2015) 16.01.2014 – 31.08.2017 [3 anni e 8 mesi]</p> <p>Ingegnere clinico, a supporto del Servizio di Ingegneria Clinica delle ASL TO2 (2014-2015) e TO4 (2014-2017)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Date (da – a) • Principali mansioni e responsabilità 	<p>IB srl Settore Healthcare - Via Cerisola, 37 – 16035 Rapallo (GE)</p> <p>Società di servizi software & consulting Collaborazione a progetto 15.07.2013 – 15.01.2014 [6 mesi]</p> <p>Ingegnere clinico collaboratore, in servizio presso la Federazione Sovrazonale 2 – Torino Nord (ASL TO2 e ASL TO4), per progetto di riorganizzazione ed uniformazione del sistema informativo gestionale per le attività di ingegneria clinica (InfoHealth).</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Date (da – a) • Principali mansioni e responsabilità 	<p>A.Re.S.S. - Agenzia Regionale per i Servizi Sanitari della Regione Piemonte Area Organizzazione e Programmazione - Corso Regina Margherita, 153 bis – 10122 Torino</p> <p>Pubblica Amministrazione/Sanità: Ente strumentale della Regione Piemonte</p> <p>Collaborazione coordinata e continuativa 01.12.2008 – 30.06.2013 [4 anni e 7 mesi]</p> <p>Collaboratore senior ingegnere clinico nell'ambito del nucleo tecnico di <i>Health Technology Management (HTM)</i> con funzioni trasversali sul nucleo tecnico <i>Health Technology Assessment (HTA)</i>. Da agosto 2012 incarico di Coordinatore del gruppo di lavoro HTM.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Date (da – a) • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Borsa di studio 02.05.2006 – 30.11.2008 [2 anni e 6 mesi]</p> <p>Attività di studio e ricerca a livello regionale della gestione del parco tecnologico di apparecchiature biomediche delle Aziende Sanitarie piemontesi, con particolare riguardo allo sviluppo delle funzioni di ingegneria clinica.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Date (da – a) • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Politecnico di Torino - Prima Facoltà di Ingegneria Corso Duca degli Abruzzi, 24 – 10129 Torino</p> <p>Pubblica Amministrazione: Università Contratto d'opera per docenza esterna a contratto Dall' A.A. 2005/2006 all'A.A. 2011/2012 e dall' A.A. 2013/2014 all'A.A. 2014/2015</p> <p>Attività di lezione frontale ed esercitazione in "Gestione delle Tecnologie Sanitarie" e in "Sistemi per la Gestione e l'Organizzazione Sanitaria" (Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Poliedra Sanità SpA Stradale San Secondo, 96 – 10064 Pinerolo (TO)</p> <p>Azienda di servizi – Settore: ingegneria clinica Collaborazione a progetto e collaborazioni occasionali per attività presso ASL</p>

• Date (da – a)	01.03.2008 – 28.02.2009 (co.co.pro); Aprile 2007 – Febbraio 2008 (coll. occasionali); 01.09.2006 – 31.03.2007 (co.co.pro.); 01.04.2006 – 31.07.2006 (co.co.pro.) [2 anni e 10 mesi]
• Principali mansioni e responsabilità	Attività di supporto tecnico/ingegneristico/gestionale al Servizio di Ingegneria Clinica della ASL TO4 (già ASL 9 di Ivrea) su progetti specifici.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
• Date (da – a)	Giugno – Settembre 2006 (Prima Sessione 2006)
• Nome e tipo di istituto	Politecnico di Torino
• Qualifica conseguita	Esame di Stato - Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere con votazione di 364/400 Iscritto all'albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, matr. 10542 Z
• Livello nella classificazione naz.le	Sezione A – Settore Industriale
• Date (da – a)	Settembre 2003 – Dicembre 2005
• Nome e tipo di istituto	Politecnico di Torino – I Facoltà di Ingegneria
• Qualifica conseguita	Laurea specialistica in Ingegneria Biomedica , con votazione di 110/110 e Lode.
• Livello nella classificazione naz.le	Classe 26/S (Ingegneria Biomedica)
• Date (da – a)	Settembre 2000 – Settembre 2003
• Nome e tipo di istituto	Politecnico di Torino – I Facoltà di Ingegneria
• Qualifica conseguita	Laurea in Ingegneria Biomedica , con votazione di 110/110 e Lode.
• Livello nella classificazione naz.le	Classe 10 (Ingegneria Industriale)
• Date (da – a)	Settembre 1995 – Luglio 2000
• Nome e tipo di istituto	Liceo Ginnasio Statale "Carlo Botta" di Ivrea
• Qualifica conseguita	Diploma di maturità classica , con votazione di 97/100

PUBBLICAZIONI	
Pubblicazioni	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Chianese R, Francisco G, Masoero P, Puppato D, Tucciarone M, Ondei S. Convalida del trasporto emocomponenti con utilizzo di tecnologia RFID. Blood Transfus 2016; 14 Suppl 3:s304. [ISSN 1723-2007]</i> - <i>Saleh N, Sharawi A, Wahed MA, Petti A, Puppato D, Balestra G. Preventive Maintenance Prioritization Index of Medical Equipment Using Quality Function Deployment. IEEE Journal of Biomedical and Health Informatics 2015 May; 19(3):1029-35. [ISSN 2168-2194]</i> - <i>Saleh N, Sharawi A, Abd Elwaled M, Petti A, Puppato D, Balestra G. A new approach for preventive maintenance prioritization of medical equipment. MEDICON 2013 Conf. Proc. IFMBE Proceedings Series 41 (2014); VIII – 1059-1062. [ISSN 1680-0737]</i> - <i>Puppato D, Bigaran R, Morena FM (a cura di). Health Technology Management. Percorsi di monitoraggio e gestione delle tecnologie biomediche. Ananke Edizioni per ARoS. Torino, 2013. [ISBN 978-88-7325-540-6]</i> - <i>Gaetano L, Puppato D, Balestra G. Modeling Clinical Engineering activities to support HealthCare Technology Management, in: Kolker A, Story P. (editors), Management Engineering for Effective Healthcare Delivery: Principles and Applications". Medical Information Science Reference (an imprint of IGI Global), USA, 2012. [ISBN 978-1-60960-872-9]</i> - <i>Vajo F, Puppato D, Prato G, Freda P, Balestra G, Gaetano L, Lombardo M. Un modello sostenibile. Rete regionale di SIC. Tecnica Ospedaliera 3/2009; 62 – 68. [ISSN 0392-4831]</i> - <i>Balestra G, Gaetano L, Puppato D. A model for simulation of Clinical Engineering Department activities. Conf Proc IEEE Eng Med Biol Soc. 2008; 5109 – 5112. [ISSN 1557-170X]</i>

CAPACITÀ E COMPETENZE	
LINGUE STRANIERE	INGLESE: Buona conoscenza FRANCESE: conoscenza scolastica
CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE	Ottima conoscenza del SO Windows e del pacchetto MS Office. Conoscenza avanzata di software per la gestione inventariale/manutentiva di apparecchiature biomediche (InfoHealth) e per la gestione economico-patrimoniale delle Aziende Sanitarie (OliAmm). Buona conoscenza del sistema di business intelligence QlikView. Conoscenza dei principali flussi informativi regionali e ministeriali relativi all'attività sanitaria.

Orbassano, 19/07/2018

Il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D.Lgs. n. 196/2003.



Struttura Affari Generali
Relazione di Pubblicazione

Determina N. 132 del 14/03/2019

Oggetto: GARA RICHIESTA DI OFFERTA (RDO N. 2216659) DEL MERCATO ELETTRONICO DELLA P.A. DI CONSIP SPA PER L'ACQUISTO DI UN SISTEMA PER ERGOMETRIA OCCORRENTE ALLA S.C.D.O. CARDIOLOGIA DELL'AOU SAN LUIGI GONZAGA - NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE..

La su estesa determinazione viene oggi pubblicata all'Albo Pretorio per quindici giorni consecutivi sul sito informatico dell'AOU San Luigi Gonzaga.

14/03/2019

Sottoscritta dal funzionario incaricato
(BERTOLO FULVIA)