

REGIONE TOSCANA
AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA CAREGGI
Sede Legale Largo Brambilla n. 3 – 50134 Firenze

PROVVEDIMENTO DIRIGENZIALE

Numero del Provvedimento	355
Data del Provvedimento	10-06-2021
Oggetto	INT.6 P.T.2021-2023 - ACCORDO QUADRO PER LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DI NATURA IMPIANTISTICA ELETTRICA, DELLE EVENTUALI OPERE CONNESSE, COMPLEMENTARI E ACCESSORIE. CIG871945845E - CUPD17H21000580005. NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE
Struttura Proponente	AREA TECNICA
Direttore della Struttura	BONAVIRI MARIA GIULIANA
Responsabile del procedimento	BONAVIRI MARIA GIULIANA
Immediata Esecutività	SI

REGIONE TOSCANA
AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA CAREGGI
Sede Legale Largo Brambilla n. 3 – 50134 Firenze

PROVVEDIMENTO DIRIGENZIALE

Numero del Provvedimento	
Data del Provvedimento	
Oggetto	INT.6 P.T.2021-2023 - ACCORDO QUADRO PER LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DI NATURA IMPIANTISTICA ELETTRICA, DELLE EVENTUALI OPERE CONNESSE, COMPLEMENTARI E ACCESSORIE. CIG871945845E - CUPD17H21000580005. NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE
Struttura Proponente	AREA TECNICA
Direttore della Struttura	BONAVIRI MARIA GIULIANA
Responsabile del procedimento	BONAVIRI MARIA GIULIANA
Immediata Esecutività	SI

AREA TECNICA
IL DIRETTORE

Visto il provvedimento del Direttore Generale n. 109 del 15.02.2018 "Conferma atti di delega";

Premesso che:

- con provvedimento dirigenziale n. 242 del 22.04.2021 è stata disposta l'indizione di una procedura aperta, previa pubblicazione di bando di gara ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii per l'affidamento dei lavori di Manutenzione Straordinaria di natura impiantistica elettrica, delle eventuali opere connesse, complementari e accessorie. Int.6 P.T. 2021-2023 CIG 8719945845E - CUP D17H21000580005
- alla procedura di gara sopradetta è stata data la prescritta pubblicità ed assegnato, quale termine per la presentazione delle offerte, il giorno 9 giugno 2021 alle ore 13:00;
- il RUP ha stabilito, per l'affidamento di tali lavori, di ricorrere al criterio di aggiudicazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa (art. 95 comma 2 D.Lgs. 50/2016);
- tale procedura di gara, ai sensi dell'art. 77 del D.Lgs. 50/2016, prevede, alla scadenza del termine fissato per la presentazione delle offerte, la nomina di una Commissione giudicatrice composta da dipendenti esperti nello specifico settore cui afferisce l'oggetto del contratto di cui si allegano i curricula al presente provvedimento a formarne parte integrante e sostanziale (All.1);
- il termine fissato per la presentazione delle offerte, in relazione alla procedura in oggetto, è scaduto il giorno 09.06.2021 e pertanto si rende necessario procedere alla nomina della Commissione giudicatrice al fine di consentire il più celere iter per l'individuazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa;
- si rende altresì necessario dare al presente atto il carattere dell'immediata esecutività stante l'urgenza di procedere alla valutazione delle offerte presentate dai concorrenti;

Visti:

- la Legge Regionale 24/02/2005, n. 40 e s.m.i.;
- l'Atto Aziendale di cui al Provvedimento del Direttore Generale n. 547 del 06.08.2014;

Visti:

- la Direttiva Europea 18/2004/CE;
- il D.Lgs. 50/2016 ed il D.P.R. 207/2010;
- la L.R. Toscana n. 38/2007 e s.m.i. e relativi regolamenti attuativi;
- la L. n. 136 del 13.08.2010;

DISPONE

per le motivazioni sopra riportate:

1. la nomina della Commissione giudicatrice per la valutazione delle offerte per l'affidamento dei lavori di Manutenzione Straordinaria di natura impiantistica elettrica, delle eventuali opere connesse, complementari e accessorie. Int.6 P.T. 2021-2023 CIG 871945845E - CUP D17H21000580005, e l'individuazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa così costituita:

- Presidente: Ing. Renato Cinque, Dirigente della U.O.C. Programmazione dell'Area Tecnica

Componenti:

- Alessandro Dori, Assistente Tecnico U.O.C. Realizzazioni;
- Manuele Nesti Assistente Tecnico U.O.C. Progettazione;

2. l'invio del presente provvedimento ai nominati componenti la Commissione;
3. l'immediata esecutività del presente provvedimento ai sensi e per gli effetti dell'art. 42, co. 4, LRT n. 40/2005 s.m.i.;
4. la trasmissione del presente provvedimento al Collegio Sindacale ai sensi e per gli effetti dell'art. 42, comma 2, LRT n. 40/2005 e s.m.i..

Il Direttore Area Tecnica
Ing. Maria Giuliana Bonaviri

L'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi predispone i suoi atti in originale informatico sottoscritto digitalmente ai sensi del Decreto Legislativo 7 marzo 2005, n. 82 *Codice dell'amministrazione digitale*

Data di nascita: 07/11/1963 | Nazionalità: Italiana | Genere Maschile | (+39) 3398178039 | rencinque@yahoo.it |

renato.cinque@pec.ordingar.it | VIA NINO BIXIO, 2, 52021, BUCINE, Italia

● ESPERIENZA LAVORATIVA

01/05/2020 – 02/05/2021 – Firenze, Italia

FUNZIONARIO TECNICO INGEGNERE A TEMPO PIENO ED INDETERMINATO (CAT. GIURIDICA D3 ED ECONOMICA D7) – COMUNE DI FIRENZE

Assegnato alla Direzione Servizi Tecnici, con sede in via Giotto n.4 - Firenze
Svolge funzione di supporto alla Dirigenza del Servizio Quartieri e Impianti sportivi in qualità di progettista, direttore dei Lavori, coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori, collaudatore statico e tecnico-amministrativo di opere pubbliche.

01/11/2017 – 30/04/2020 – Rufina, Italia

FUNZIONARIO TECNICO INGEGNERE A TEMPO PIENO ED INDETERMINATO (CAT. GIURIDICA D3) – UNIONE DEI COMUNI VALDARNO E VALDISIEVE

Assegnato all'Ufficio C.U.A. (Centro Unico Appalti).
Svolge mansioni di redazione ed istruttoria di tutta la documentazione di gara ai fini dell'aggiudicazione degli appalti pubblici di Lavori, Servizi e Fornitura per conto di tutti i Comuni che fanno parte dell'Unione (Pontassieve, Reggello, Rufina, Pelago, Londa, San Godenzo).

01/07/1999 – 31/10/2017 – Reggello, Italia

FUNZIONARIO TECNICO INGEGNERE A TEMPO PIENO ED INDETERMINATO (CAT. GIURIDICA D3) – COMUNE DI REGGELLO

-Svolge la funzione di Responsabile del Settore Lavori Pubblici (struttura organizzativa complessa) con assegnazione di funzioni dirigenziali ex art. 109, comma 2 del D. Lgs. 267/2000.

Svolge inoltre mansioni di Responsabile Unico di procedimento (RUP), Progettista, Direttore dei Lavori, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, Collaudo statico e Tecnico-amministrativo di innumerevoli opere pubbliche.(dal 1.7.1999 al 31.12.2012)

-Assegnato al Settore Urbanistica ed Edilizia Privata. (dal 1.1.2013 al 31.12.2014)

-Assegnato, in comando, all'Ufficio C.U.A. (Centro Unico Appalti) dell'Unione dei Comuni Valdarno e Valdisieve. (dal 1.1.2015 al 31.10.2017)

01/10/1994 – 30/06/1999 – Campi Bisenzio, Italia

FUNZIONARIO TECNICO INGEGNERE A TEMPO PIENO ED INDETERMINATO (CAT. GIURIDICA D3) – COMUNE DI CAMPI BISENZIO

Responsabile del Servizio Lavori Pubblici (Unità operativa complessa).

Svolge inoltre mansioni di Responsabile Unico di procedimento (RUP), Progettista, Direttore dei Lavori, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, Collaudo statico e Tecnico-amministrativo di innumerevoli opere pubbliche.

01/01/1991 – 30/09/1994 – Roma, Italia

DOCENTE DI SCUOLA SECONDARIA A TEMPO DETERMINATO/PROFESSIONE DI INGEGNERE – MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE

Docente di Scuola Superiore presso l'IPSIA "G. Marconi" di San Giovanni Valdarno (dal 17.10.1990 al 6.9.1991 e dal 14.10.1992 al 6.9.1993).

Docente di Scuola Superiore presso l'ITI "G. Ferraris" di San Giovanni Valdarno (dal 14.10.1991 al 31.8.1992).

Mansioni di Ingegnere Civile (dal 1.1.1991 al 30.9.1994).

03/05/2021 – ATTUALE – Firenze, Italia

DIRIGENTE INGEGNERE – AOUC-AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA CAREGGI

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1977 - 1982 - Viale Matteotti n.50, Montevarchi, Italia

DIPLOMA DI MATURITÀ SCIENTIFICA - Liceo Scientifico "Benedetto Varchi"

1982 - 1990 - p.zza San Marco, Firenze, Italia

DIPLOMA DI LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE - Università degli Studi di Firenze

1990 - p.zza San Marco, Firenze, Italia

ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI INGEGNERE - Università degli Studi di Firenze

1992

ABILITAZIONE PER LE ATTIVITÀ SOGGETTE AI CONTROLLI DI PREVENZIONE INCENDI (EX L.N. 818/84) CON ISCRIZIONE NELL'APPOSITO REGISTRO TENUTO PRESSO IL MINISTERO DEGLI INTERNI. (IN CORSO L'AGGIORNAMENTO QUINQUENNALE).

1997

ABILITAZIONE ALLO SVOLGIMENTO DEI COMPITI DI COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE LAVORI (EX D.LGS. 81/2008). (AGGIORNAMENTO QUINQUENNALE EFFETTUATO NEL 2020).

COMPETENZE DIGITALI

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | Posta elettronica | Windows | Google | Gestione autonoma della posta e-mail

COMPETENZE LINGUISTICHE

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: B

Firenze, li 3 Maggio 2021



**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **DORI ALESSANDRO**
Indirizzo **VIA DELLE PANCHE 160, 50141, FIRENZE, ITALIA**
Telefono **3394343891**
Fax
E-mail **doria@aou-careggi.toscana.it**

Nazionalità Italiana
Data di nascita 18/09/1976

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
DA 01/09/2003 – AD OGGI – AZIENDA OOSPEDALIERA UNIVERSITARIA CAREGGI – AREA TECNICA – ASSISTENTE TECNICO;
DA 01/04/1999 – A 01/09/2003 – AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA CAREGGI – UFFICIO TECNICO – OPERATORE TECNICO SPECIALIZZATO ELETTRICISTA;
DA 01/01/1999 – A 31/03/1999 - DITTA INSTALLATRICE IMPIANTI ELETTRICI ISOLCEVI
Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi – Largo Brambilla n.3 – 50134 - Firenze
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Sanità
Assistente Tecnico
Assistente Direzione Lavori
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
1995 – Diploma medie superiori
1993 – Attestato scuola Professionale
Istituto Tecnico Industriale “ Leonardo da Vinci ” - Firenze
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Indirizzo Elettrotecnica
Capotecnico
- 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

ALTRE LINGUA

- 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.

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

ITALIANA

INGLESE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

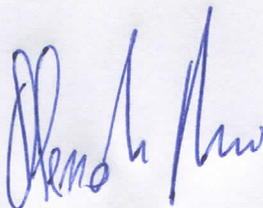
ELEMENTARE

PROPENSO AL LAVORO DI GRUPPO, BUONA CAPACITÀ DI COMUNICAZIONE OTTENUTA GRAZIE ALLA TIPOLOGIA DI LAVORO.

BUONA ESPERIENZA NELL'ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DITTE ESTERNE

BUONA PADRONANZA DEL PC E DEI PROGRAMMI DI BASE (OFFICE – WORD – EXCEL), UTILIZZO DI AUTOCAD E PROGRAMMA DI CONTABILITÀ

Automobilistica A - B



Per. Ind. Manuele Nesti

Dati Personali:

Nato il: 31/12/1976 a Firenze
Telefono: 0557949932

Studi:

dal 1993 al 1994

Corso di specializzazione installatore apparecchiature elettriche ed elettroniche

Presso l'istituto tecnico L. da Vinci – Firenze

dal 1995 al 1996

Maturità tecnica diploma di perito industriale capotecnico - specializzazione ELETTROTECNICA

Presso l'istituto tecnico L. da Vinci – Firenze

Esperienze lavorative:

dal 1996 al 1999

Collaborazione tecnica

Presso studio tecnico "Tecnosistemi s.c.r.l." Sesto Fiorentino (FI)

Responsabile della progettazione di impianti elettrici e speciali in ambienti civili, industriali e terziari, rilievi di impianti esistenti su cantiere, realizzazione di computi metrici ed estimativi, collaudi strumentali periodici su impianti elettrici e consulenza tecnica.

dal 2000 al 2003

Impiegato

Presso "studio tecnico Marco Rocchi" Firenze

Collaborazione nella progettazione di impianti elettrici e speciali in ambienti civili, industriali e terziari, rilievi di impianti esistenti su cantiere e realizzazione di computi metrici ed estimativi.

dal gennaio 2004

Impiegato

Presso "A.O.C. Azienda Ospedaliera di Careggi" Firenze, prima per conto di "Consorzio Metis" Pisa, successivamente come dipendente dell'Azienda Ospedaliera di Careggi.

Come assistente tecnico presso ufficio U.O. Progettazione nel settore impianti elettrici e speciali, rilievi di impianti esistenti su cantiere, realizzazione di computi metrici ed estimativi e consulenza tecnica.