CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM di Giancarlo Leoni

<u>Dati personali</u> :	Nome e Cognome:	Giancarlo Leoni
	Indirizzo:	Via 40065 PIANORO BO
	Recapiti telefonici:	+39
	Fax:	
	Indirizzo e-mail:	
	Nazionalità	Italiana
	Luogo e data di	Bologna

ESPERIENZA LAVORATIVA:

Dalla data di iscrizione all'albo degli ingegneri

Iscrizione all'albo

professionale

di Attività libero professionale come ingegnere consulente di Società patrimoniali delle reti del gas, Stazioni appaltanti, Studi legali per l'assistenza alle stazioni appaltanti, Società Multiutilities, Consorzi di Bonifica e Imprese di Costruzione.

Ingegneri della Provincia di Bologna al nº 2760 dal 1976

Con riferimento al tema specifico delle gare della distribuzione del gas ha in corso i seguenti contratti di consulenza:

Assistenza alla Stazione Appaltante di FORLI' CESENA con incarico di Valutazione del valore industriale degli impianti di tutti i comuni facenti parte dell'ATEM FORLI' CESENA nonché di stesura delle linee guida, il documento guida e la valutazione economico finanziaria (L'incarico è assegnato direttamente dalla Società patrimoniale UNICA RETI che è anche Stazione Appaltante incaricata dai comuni dell'ATEM. (incarico dal 2010 da parte della Soc. Unica Reti .

Assistenza alla Stazione Appaltante di MILANO 1 con incarico di Valutazione del valore industriale degli impianti di tutti i comuni facenti parte dell'ATEM MILANO 1 ivi compreso il Comune di MILANO nonché di stesura delle linee guida per l'intero ATEM (L'incarico (2013) è assegnato da Studio Radice & Cereda e da ANCITEL

Assistenza alla Stazione Appaltante di LODI 1 con incarico di Valutazione del valore industriale degli impianti di parte dei comuni facenti parte dell'ATEM LODI 1 ivi compreso il Comune di LODI nonché di stesura delle linee guida, il documento guida e la valutazione economico finanziaria per l'intero ATEM (L'incarico (2013) è assegnato da Studio Radice & Cereda e da ANCITEL Lombardia .

Assistenza alla Stazione Appaltante di LECCO 1 con incarico di Valutazione del valore industriale degli impianti dei

comuni facenti parte dell'ATEM LECCO 1 ivi compreso il Comune di LECCO nonché di stesura delle linee guida per l'intero ATEM (L'incarico (2013) è assegnato da Studio Radice & Cereda e da ANCITEL Lombardia.

Assistenza alla Stazione Appaltante di MONZA_BRIANZA_1 con incarico di Consulente per conto dell'aggiudicatario della gara ANCITEL LOMBARDIA

dal 1998 al 2013

<u>Docente universitario</u> a Contratto di Idraulica e Impianti presso la Facoltà di Medicina Veterinaria (Corso di Laurea in Acquacoltura e igiene delle produzioni ittiche).

dal 2003 al 2008

<u>Direttore della Divisione Reti - Ricerca e Sviluppo del Gruppo HERA S.p.A</u> (BO)

Come direttore ha avviato progetti di razionalizzazione della gestione delle reti idriche e del gas, fra cui la centralizzazione dei sistemi di telecontrollo e la razionalizzazione dei laboratori d'analisi del gruppo.

In questa veste ha trattato per diversi anni la definizione delle tariffe di distribuzione del gas metano con l'AEEG.

Ha inoltre collaborato alla stima degli Asset delle reti in occasione della quotazione in Borsa della Società nel 2003.

Dal 1999 al 2003

Direttore della Divisione Acqua di Seabo S.p.A. di Bologna In questa veste ha assunto la responsabilità di gestione del sistema fognario e depurativo bolognese avviando numerosi progetti di risanamento degli impianti di depurazione. Ha assunto la responsabilità di gestione dell'acquedotto bolognese portando a compimento interventi di riqualificazione del sistema di potabilizzazione e realizzando la prima distrettualizzazione dell'acquedotto di Bologna con riduzione della pressione sulla rete primaria.

Dal 1997 al 1999

<u>Direttore Generale del Consorzio della Bonifica Renana di Bologna</u>

In questa veste ha coordinato la progettazione e la realizzazione delle opere idrauliche finanziate dalla R.E.R. a

seguito dell'alluvione del dicembre 1996, per la messa in sicurezza idraulica della pianura bolognese.

E' stato componente della Commissione Consultiva dell'Autorità di Bacino del F.Po nel periodo per conto dell'Associazione Nazionale Bonifiche;

Dal 1987 al 1997 <u>Direttore Tecnico del Consorzio della Bonifica Renana di</u>

<u>Bologna</u>

Dal 1978 al 1987 Ingegnere Responsabile impianti del Consorzio della

Bonifica Renana di Bologna

Dal 1977 al 1978 <u>Ingegnere dipendente della Provincia di Bologna</u>

(1° posto a Concorso pubblico);

Dal 1976 al 1977 <u>Ingegnere dipendente Soc. TEMA (Gruppo ENI)</u>;

PARTECIPAZIONE
A CONVEGNI
COME RELATORE

Nella Sua vita professionale ha partecipato come relatore a numerosissimi convegni sul tema delle reti idriche e del gas, in particolare nei tempi recenti sul tema del gas ha partecipato come relatore ai seguenti convegni:

I nuovi scenari della gestione dei Servizi Pubblici Locali Di rilevanza economica: Ruolo degli enti locali e delle società patrimoniali nella realizzazione delle gare E nell'esercizio delle funzioni di controllo. BERINORO 27/10/2010

Strumenti e modalità operative per la gestione della gara per l'affidamento del servizio di distribuzione del gas naturale: GAS_PLAN: uno strumento efficace.

BERTINORO 20 Marzo 2012

Il supporto tecnico alla stazione appaltante nella predisposizione degli atti di gara CESENA 10 febbraio 2014

FORMAZIONE E
TITOLI DI STUDIO:

Febbraio 2010 Master in ENERGETICA DEGLI EDIFICI conseguito presso il

Dipartimento della Facoltà di Ingegneria dell'Università di

Bologna con votazione 30/30.

Dal 1994 ad oggi Iscrizione nell'elenco dei Consulenti Tecnici d'Ufficio del

Tribunale di Bologna (Con interruzione nel periodo di

Direzione in Seabo ed Hera)

Dal 8 Luglio 1993 Iscrizione nel Repertorio Impiantisti della Camera di

<u>Commercio</u> di Bologna ex L. 46/90 (n° 418) per impianti elettrici (art. 1 Lettera A) , nonché, limitatamente alla manutenzione consortile, per gli impianti di cui all'art 1

lettere B,C,D,E,F,G;

	Dal 1976 al oggi	<u>Iscrizione all'Albo degli Ingegneri</u> della Provincia di Bologna (n° 2760)
	23-10-1975	<u>Laurea in Ingegneria Civile</u> all'Università degli Studi di Bologna (94/100)
	A.S. 1968-69	Maturità Scientifica (Istituto E.Fermi di Bologna) (50/60)
PUBBLICAZIONI	1	Verifiche strutturali (estratto dal volume : 1909-1979 - I settantanni del Consorzio della Bonifica Renana – Editrice Forni – Bologna - 1980)
	2	Le idrovore della Bonifica Renana - Rivista Inarcos - Bologna, novembre 1988, n. 494
	3	Un parco lacustre nel conoide del T.Idice - Rivista Inarcos - Bologna, marzo 1989, n. 497
	4	Il Canale Riolo: "Origini, idrologia, idrografia" (atti del Convegno "Dal controllo ai piani di risanamento dei corsi d'acqua) - Argelato, aprile 1990
	5	Programma poliennale di bonifica. L'esperienza della "Renana" nella progettazione, costruzione e gestione degli impianti irrigui collettivi – Rivista l'Agricoltura R.E.R. n° 54 - giugno 1991
	6	Il Progetto e la gestione delle reti irrigue per la distribuzione delle acque del Canale Emiliano Romagnolo (atti del 23° Convegno Nazionale di Idraulica e Costruzioni Idrauliche) - Firenze, Settembre 1992
	7	Progettazione e tecnologia degli impianti irrigui collettivi - "Agricoltura e Innovazione" - Dossier Acqua per l'Agricoltura – ENEA e RENAGRI n° 26/27, aprile-settembre 1993 - L'organizzazione idraulica delle valli argentane - da Le
	8	bonifiche argentane e la storia del territorio - Quaderni di Campotto vol. n. 6 - Nuova Alfa Editoriale, Ferrara dicembre 1994
	9	Gli impianti idrovori di Saiarino e Vallesanta - da Le bonifiche argentane e la storia del territorio - Quaderni di Campotto, vol. n. 6 - Nuova Alfa Editoriale, Ferrara dicembre 1994
	10	Il Reno nel Po di Primaro : un'idea dell'Aleotti - da Le bonifiche argentane e la storia del territorio - Quaderni di Campotto, vol. n. 6 - Nuova Alfa Editoriale, Ferrara - dicembre 1994
	11	Idrografia e Bonifica del Bacino del Reno : Notizie storiche Volume edito dal Consorzio della Bonifica Renana Bologna, 1994
	12	L'espansione delle aree urbane : riflessi sulla funzionalità delle reti di bonifica e sulla sicurezza del territorio, atti del convegno H2O - Ferrara 21-25 Maggio 1996 (lo stesso articolo è stato pubblicato dalla rivista Irrigazione e drenaggio 2/96 - Edagricole - Bologna
	13	Il rischio idraulico del comprensorio della Bonifica Renana: criteri e proposte per l'adeguamento delle opere di Bonifica (Testo depositato presso l'Autorità di Bacino del Reno) – Bologna – aprile 1997
	14	La Bonifica : Dal prosciugamento delle aree vallive allo

sviluppo delle zone umide -Atti del Seminario "Paesaggi d'acqua nel Delta Padano Ferrarese - " Istituto di Scienze Economiche Università di Bologna - Bologna Palazzo Hercolani - 29 Maggio 1997 Con il Prof. Paolo Lamberti: Problematiche delle reti di bonifica in aree fortemente antropizzate: il caso della Bonifica Renana. 15 Atti del Corso di aggiornamento su "La difesa idraulica dei territori fortemente antropizzati" - Dipartimento di Ingegneria Idraulica – Politecnico di Milano, Milano 1997 Con il Prof. Luigi Vannini: La servitù d'invaso: metodologie di 16 progettazione – Genio Rurale Edagricole – n. 6 Bologna, 1999 Appunti di Idraulica - (Libro di testo delle lezioni del Corso di Idraulica agraria del Diploma di Acquacoltura e maricoltura **17** della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Bologna) - Edizioni GIRALDI - Perugia - Bologna 1999 La tariffa del Servizio Idrico Integrato . Rivista l'Acqua n° 18 1/2001 – Associazione Idrotecnica Italiana, gennaio 2001 L'Approvvigionamento idrico dell'acquedotto Bolognese – 19 articolo pubblicato su Inarcos – nº 617 - marzo 2001- Bologna Linee evolutive dei sistemi acquedottistici – atti del convegno 20 Hydrogeo 2001 – Idrologia -Idraulica e Idrotecnica – Rimini Fiera 9-11 maggio 2001 Con Marcello Bondesan, "Conseguenze economiche e gestionali della classificazione in aree sensibili" Atti della 17° 21 giornata di studio di Ingegneria Sanitaria e Ambientale. Convegno su Scarichi di acque reflue in acque sensibili. Seabo- Andis - Distart . Bologna 12 Ottobre 2001 Progetto di riduzione della pressione nella rete di acquedotto interna alla tangenziale idrica bolognese. Atti della giornata di studio su "Distrettualizzazione delle reti di 22 distribuzione idrica nella misura e nella riduzione delle perdite. Bologna – 15 marzo 2002 Dal Telecontrollo degli impianti al "Telemetering della rete: l'esempio di distrettualizzazione dell'acquedotto di 23 Bologna. FORUM ITC – Confservizi - ROMA 15-16 Ottobre 2002 Azienda Acqua – La gestione del Servizio Idrico nel caso di una 24 grande riorganizzazione aziendale: Repubblica- Forum Affari e Finanza – Roma 25 marzo 2003 Come gestire gli assets per l'erogazione dei servizi idrici – 25 Istituto Ricerca Internazionale – Mercato dell'Acqua. Milano 19-20 Febbraio 2003 Con ing. Chiara Barasse: Piano Regionale di Tutela delle 26 acque: conseguenze sulle tariffe del Servizio Idrico Integrato-H2O - Ferrara - 19 maggio 2004 Con Daniele Giunchi: La telelettura dei contatori dell'acqua per utenze: sperimentazione su un quartiere residenziale. 27 Acqua e Città . 1° Convegno nazionale di idraulica urbana -Sorrento, 28 settembre 2005 Telelettura sulle reti idriche di distribuzione: metodo BISIV e 28 primi risultati. EIDOS - Rivista del metering n° 4 / 2005 29 Gli operatori tra obbligazioni sociali economiche e ambientali

- XIV Conferenza Internazionale H2Obiettivo 2000 - Palermo 13 ottobre 2005 L'innovazione e la ricerca nelle imprese di gestione del 30 servizio idrico – Convegno Anea & Federutility – Roma 17 luglio 2006 Il progetto sperimentale di telecontrollo e telelettura dei 31 contatori. 2° Convegno internazionale WINCOMERS – Milano, 18 Ottobre 2006 Con C. Anzalone e D. Giunchi: Implementing automatic water 32 reading system: experimental remote meter reading system. European Water Congress 20-23 novembre 2006 – London Con Lombardi D. e P: Il telecontrollo come strumento di qualificazione della gestione dei sistemi a rete in un ambito di 33 aggregazione di processi industriali - Cernobbio - 11-12 Ottobre 2007 Acqua, tecnologia e Ambiente – Seminario tenuto alla 34 Cappella Farnese – Palazzo d'Accursio – Bologna 19 ottobre 2007 Servizio Idrico Integrato: Esperienze gestionali e riflessioni 35 sulle attuali politiche di incentivazione tariffaria. Convegno FEUGRES - Cagliari 23 novembre 2007 Con Drusiani R., Demaria D., Lembo N.: Water supply of Bologna (Italy) by Roman Acqueduct: history, morphology 36 and hydraulic, from ancient time to nowadays - IWA Specialità Conference: 2° International Symposium – Bari 28-30 May 2009

LINGUE STRANIERE: Inglese

Capacità lettura: buono

Capacità di scrittura : elementare

Capacità di espressione orale : elementare

Piena padronanza dei sistemi operativi più diffusi, dei maggiori applicativi professionali e competenza nella **CONOSCENZE** programmazione in del"Visual Basic".

INFORMATICHE:

Ai sensi del D.lgs. 30.06.2003 n. 196 ("Codice in materia di protezione dei dati personali") autorizzo il trattamento dei dati personali sopra riportati.

Pianoro (BO), 27 Luglio 2014