

CURRICULUM VITAE
GIOVANNI PAOLO MARATI

DATI PERSONALI

Data e Luogo di nascita 31/05/1961 Martano (Le)
Nazionalità Italiana
Posta elettronica g.marati@acque.net

ISTRUZIONE e FORMAZIONE

Titolo di studio **Laurea in Ingegneria Civile Idraulica**
Università di Roma A.A.1986 (massimo dei voti)

Abilitazione alla professione *Anno 1987*
Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce
Settembre 1993
Trasferito all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma con
n. 17.215.

Consulenze Consulente tecnico del Tribunale Civile di Roma e del Tribunale
delle Acque Pubbliche.

Lingue straniere Inglese

ESPERIENZA LAVORATIVA

ATTUALI CARICHE RICOPERTE **Dirigente del Gruppo ACEA S.p.A** (da gennaio 2010) con
nomina di **Amministratore Delegato di Acque S.p.A.** (da
settembre 2014) società del Gruppo ACEA che gestisce il Servizio
Idrico Integrato dell'ex ATO 2 Basso Valdarno della Regione
Toscana (n.55 comuni con una popolazione servita di 700 mila
abitanti) e nomina di Amministratore Delegato di Acque Servizi
Srl società controllata da Acque S.p.A. (da settembre 2014).

Amministratore di AceaGori Servizi società partecipata da
ACEA S.p.A. (da luglio 2008).

Amministratore di Sarnese Vesuviano a.r.l. società
partecipata da ACEA S.p.A. (da ottobre 2014).

ATTIVITÀ IN ACEA

Amministratore Delegato di GORI (da novembre 2009 a
settembre 2014) società del Gruppo ACEA che gestisce il
Servizio Idrico Integrato dell'Ambito Territoriale Ottimale
n.3 della Regione Campania (n.76 comuni delle Province di
Napoli e Salerno, con una popolazione servita di 1,5 milioni
di abitanti).

Amministratore di GESESA società del Gruppo ACEA (da luglio
2007 a luglio 2014).

Dicembre 2008

In aggiunta ai precedenti incarichi viene superata la Task Force commerciale ed affidata ad interim la responsabilità della Direzione Commerciale.

Settembre 2008

In aggiunta ai precedenti incarichi viene affidata ad interim la responsabilità della Direzione Servizi Area Sud (gestione delle reti di distribuzione idrica e fognaria e relativo front-office commerciale).

Marzo 2008

In aggiunta ai precedenti incarichi, nominato Coordinatore della Task Force commerciale istituita allo scopo di rendere più efficienti ed efficaci i processi di fatturazione e recupero crediti.

Settembre 2007

Nominato Direttore Generale della Società reggendo, ad interim, la direzione Pianificazione, Amministrazione e Finanza.

Febbraio 2007

Responsabile della Direzione Tecnico Amministrativa (Organizzazione e Qualità, Sistemi Informativi, Pianificazione Strategica, Attuazione del Piano d'Ambito, Gestione Automezzi e Servizi Generali, Supporto Tecnico e Laboratorio, Approvvigionamenti e Logistica, Amministrazione e Finanza, Commerciale, Ingegneria, Gestione Impianti e Depurazione).

Luglio 2005

Responsabile delle Unità Pianificazione Strategica e Supporto Tecnico (Attuazione Piano Investimenti, Assistenza Tecnica e Ingegneria, Acquisti e Appalti).

Gennaio 2005

Responsabile Direzione Pianificazione Strategica e Ingegneria.

Gennaio 2004

Assunto in GORI S.p.A. con livello dirigenziale come Responsabile dell'Unità Pianificazione Strategica.

PRECEDENTI ATTIVITÀ

Dal settembre 2000 al dicembre 2003

Business Development Manager di ENEL.HYDRO e designato dalla stessa società quale consigliere di amministrazione nel Consorzio IDROLAZIO (costituito per la gara dell'ATO n.4 Lazio Meridionale), nella società IDROGEST (sviluppo di attività connesse al S.I.I. in Sardegna), nel Consorzio Hydroeco (costituito per la gara per la selezione del Promotore del P.F. del PS3-Campania).

Dal 1990 al 2000

Responsabile della sede di Roma della società SOCEMI a.r.l., che opera nel campo delle costruzioni tecnologiche.

Dal 1988 al 1998

Direzione Tecnica della società di ingegneria PENTA s.r.l.
Direzione tecnica di progetti di sviluppo idroagricolo, recupero energetico (idroelettrico), acquedotti, studi idrologici, pianificazione delle risorse idriche, impianti idroelettrici, studi di valorizzazione ambientale.

Dal 1988 al 1998

Collaborazioni con la Segreteria dell' Associazione Idrotecnica Italiana nonché con la Redazione della rivista L'Acqua.

Dal 1986 al 1987

Collaborazione professionale per la progettazione di reti idrauliche dell'Aeroporto Leonardo da Vinci di Roma-Fiumicino.

GESTIONE DEL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO

Anno 2002 - Italia

- Aggiudicazione al Partner Strategico della quota pari al 24% del capitale sociale di ASPES MULTISERVIZI S.p.A con contestuale obbligazione in capo al Partner Strategico di acquisire, su richiesta dei soci di ASPES MULTISERVIZI S.p.A., ulteriori partecipazioni sino alla concorrenza massima del 65% del capitale sociale di ASPES MULTISERVIZI S.p.A.. Offerta non vincolante.
- Aggiudicazione al Partner Strategico della quota pari al 24% del capitale sociale di ASPES MULTISERVIZI S.p.A con contestuale obbligazione in capo al Partner Strategico di acquisire, su richiesta dei soci di ASPES MULTISERVIZI S.p.A., ulteriori partecipazioni sino alla concorrenza massima del 65% del capitale sociale di ASPES MULTISERVIZI S.p.A.. Data room per l'offerta migliorativa vincolante.
- Progetto preliminare per la costruzione, adeguamento e gestione in regime di Project Financing del sistema di collettamento e depurazione degli ATO Brenta e Bacchiglione (Veneto).
- Programmazione di cui all'art.13 dell'O.M. n.3100 del 22/12/2000 per l'applicazione dell'art.37 bis della legge 109/94 (e successive modifiche e integrazioni) per l'adeguamento e/o la realizzazione del sistema di collettori del PS3 (ad esclusione di quelli inseriti nel territorio del comune di Napoli soggetti alla competenza del Sindaco di Napoli - Commissario di Governo), l'adeguamento degli impianti di depurazione di Acerra, Cuma, Foce Regi Lagni, Marcianise, Napoli Nord nonché la realizzazione o l'adeguamento degli impianti di trattamento fanghi. Assistenza tecnica nel ricorso al TAR Campania contro l'aggiudicazione della gara per la selezione del Promotore.
- Programmazione di cui all'art.13 dell'O.M. n.3100 del 22/12/2000 per l'applicazione dell'art.37 bis della legge 109/94 (e successive modifiche e integrazioni) per l'adeguamento e/o la realizzazione del sistema di collettori del PS3 (ad esclusione di

quelli inseriti nel territorio del comune di Napoli soggetti alla competenza del Sindaco di Napoli - Commissario di Governo), l'adeguamento degli impianti di depurazione di Acerra, Cuma, Foce Regi Lagni, Marcianise, Napoli Nord nonché la realizzazione o l'adeguamento degli impianti di trattamento fanghi. Gara per l'ammissione alla procedura negoziata.

- Programmazione di cui all'art.13 dell'O.M. n.3100 del 22/12/2000 per l'applicazione dell'art.37 bis della legge 109/94 (e successive modifiche e integrazioni) per l'adeguamento e/o la realizzazione del sistema di collettori del PS3 (ad esclusione di quelli inseriti nel territorio del comune di Napoli soggetti alla competenza del Sindaco di Napoli - Commissario di Governo), l'adeguamento degli impianti di depurazione di Acerra, Cuma, Foce Regi Lagni, Marcianise, Napoli Nord nonché la realizzazione o l'adeguamento degli impianti di trattamento fanghi. Procedura negoziata.
 - Assistenza tecnica nel ricorso proposto al TAR dalla RTI Società Severn Trent Water International LTD avverso l'aggiudicazione al Raggruppamento Generale des Eaux, Enel.Hydro ed altri della gara per l'individuazione del socio privato per la gestione del Servizio Idrico Integrato nell'A.T.O. n. 4 Lazio Meridionale (Latina).
 - Progetto preliminare per la utilizzazione ad uso potabile e idroelettrico delle acque del Fiume Reno, a valle dell'invaso ENEL di Suviana, mediante la realizzazione dell'Acquedotto Suviana-Sasso Marconi e di due impianti idroelettrici di Suviana e Sasso Marconi (ENEL.HYDRO-SEABO).
 - Revisione Metodo Normalizzato Tariffe Idriche - Delegato Enel.Hydro per la partecipazione al Gruppo di lavoro istituito dalla Associazione Idrotecnica Italiana per l'elaborazione di osservazioni al "Documento di consultazione sulla revisione del Metodo normalizzato per la tariffazione del servizio idrico integrato" da inoltrare al Comitato di Vigilanza sull'Uso delle Risorse Idriche.
 - Informazioni territoriali sul settore idrico strumenti e metodi per una mappatura strategica dell'Italia.
- Anno 2001 - Italia*
- Analisi delle disponibilità idriche degli invasi idroelettrici della Regione Calabria da destinare ad uso potabile.
 - Gestione plurima della risorsa idrica degli invasi ENEL in Sicilia
 - Convenzione con ERGA per la gestione ad uso plurimo dell'invaso di Ancipa sul fiume Salso (Catania).
 - ATO n.3 Umbria - Gruppo di lavoro (Enel.Hydro - SOLE - Comuni ATO 3) per lo sviluppo congiunto di un piano industriale relativo alla gestione delle risorse idriche disponibili, alla gestione, manutenzione ed implementazione tecnologica degli impianti di

Pubblica Illuminazione e per verificare possibili sinergie industriali a questi connessi e/o integrati e/o integrabili.

- Studio di fattibilità tecnico-economica della derivazione delle acque del sistema Tacina-Soleo ai fini idroelettrici e potabili (Calabria).
- Programmazione di cui all'art.13 dell'O.M. n.3100 del 22/12/2000 per l'applicazione dell'art.37 bis della legge 109/94 (e successive modifiche e integrazioni) per l'adeguamento e/o la realizzazione del sistema di collettori del PS3 (ad esclusione di quelli inseriti nel territorio del comune di Napoli soggetti alla competenza del Sindaco di Napoli - Commissario di Governo), l'adeguamento degli impianti di depurazione di Acerra, Cuma, Foce Regi Lagni, Marcianise, Napoli Nord nonché la realizzazione o l'adeguamento degli impianti di trattamento fanghi. Gara per la selezione del Promotore.
- Gara per l'affidamento in concessione della gestione del servizio idrico integrato nell'ATO n.5 Lazio – Frosinone.
- Gara per la cessione, da parte dell'Ente d'Ambito Sarnese Vesuviano, di n. 76 azioni, pari al 19% del capitale Sociale della G.O.R.I. S.p.A. affidataria della gestione del Servizio Idrico Integrato dell'ATO n.3 Sarnese Vesuviano (Campania). (ENEL.HYDRO - Offerta non presentata).
- Trattativa negoziata per la cessione, da parte dell'Ente d'Ambito Sarnese Vesuviano, di n. 76 azioni, pari al 19% del capitale Sociale della G.O.R.I. S.p.A. affidataria della gestione del Servizio Idrico Integrato dell'ATO n.3 Sarnese Vesuviano (Campania) (ENEL.HYDRO – ACEA).
- Programma operativo per l'avvio della gestione nell'ATO 3 Sarnese-Vesuviano.

Anno 2000 - Italia

- Razionalizzazione dell'uso plurimo della risorsa idrica del sistema Coghinas - Provincia di Sassari.
- Utilizzazione ottimale delle risorse idriche derivabili dal serbatoio di Tirso a Cantoniera – Provincia di Oristano.
- Utilizzazione ottimale delle risorse idriche derivabili dal serbatoio di Posada a Maccheronis e nuovo invaso di Abba Lughente – Provincia di Nuoro.
- Gestione degli impianti di raccolta e trattamento acque di vegetazione, siero e scotta casearia, reflui zootecnici situati nei comuni di Arborea (OR) e Thiesi (SS).

PIANIFICAZIONE DELLE RISORSE IDRICHE

Anno 2000 - Italia

Studi per la pianificazione dell'uso plurimo (potabile, irriguo, industriale ed idroelettrico in bacini della Sardegna e della Sicilia (ENEL.HYDRO).

Anno 1999 - Italia

Attività di supporto tecnico all'Ufficio di Piano per la redazione del progetto di Piano di Bacino (AUTORITA' DI BACINO DEL FIUME TEVERE).

Anno 1995 - Italia

- Studio per l'ottimizzazione della gestione tecnico-economica degli invasi nel bacino del Salso-Simeto ad uso plurimo(ENEL).
- Studio per l'ottimizzazione della gestione tecnico-economica dell'invaso di Gerosa sul fiume Aso ad uso idroelettrico e irriguo (ENEL).

Anni dal 1990 al 1993 - Italia

Localizzazione delle captazioni d'acqua ad uso potabile, irriguo,ecc. a monte di centrali idro-elettriche dell'ENEL, verifica delle concessioni ed ottimizzazione della gestione delle risorse idriche (ENEL).

Anno 1989 - Senegal

Pianificazione delle risorse idriche e progetto di massima delle opere principali di un compresorio irriguo di 13.000 ha a Matam (SNAMPROGETTI).

BONIFICA E IRRIGAZIONE

Anni dal 1989 al 1991 - Sierra Leone

- Pianificazione delle risorse idriche, studi di fattibilità, progetti di massima ed esecutivi per la valorizzazione idro-agricola di un compresorio di 900 ha (Progetto Integrato Rhombe);
- assistenza tecnica alla Direzione Lavori (ITALGAS-SES).

Anni dal 1988 al 1989- Senegal

- Piano direttore di sviluppo idroagricolo della regione di Matam;
- progetto di massima delle opere principali (SNAMPROGETTI).

ACQUEDOTTI

Anno 1990 - Vietnam

Progetto di ampliamento della rete adduttrice e distributrice dell'acquedotto di Ho Chi Minh (Consorzio EMIT, Federici, Viannini).

Anno 1987 - Italia

- General Master Plan per gli anni 1995-2005 delle reti di sottoservizi dell'Aeroporto "Leonardo Da Vinci" di Roma-Fiumicino (Consorzio AUSTIN, BONIFICA, SPEA).
- Progetti di massima ed esecutivi delle reti di sottoservizi dell'Aeroporto "Leonardo Da Vinci" di Roma-Fiumicino (Consorzio AUSTIN, BONIFICA, SPEA).
- Verifiche idrauliche dei sistemi antincendio degli hangar Alitalia dell'Aeroporto "Leonardo Da Vinci" di Roma-Fiumicino (AUSTIN).

STUDI IDROLOGICI

Anni dal 1996 al 1997 - Italia

Studio idrologico del bacino idrografico del fiume Vomano (ENEL).

Anno 1988 - Italia

Studio idrologico dei bacini idrografici delle regioni Marche, Abruzzo, Molise, Campania finalizzato alla localizzazione di centrali termiche policombustibili (ENEL).

VALORIZZAZIONE AMBIENTALE

Anni dal 1994 al 1996 - Italia

Studio per la valorizzazione ambientale, turistica e paesaggistica delle aree connesse con i bacini idroelettrici di Gramolazzo e Vicaglia in provincia di Lucca (ENEL).

Anni dal 1992 al 1994 - Italia

Studio per la valorizzazione ambientale, paesaggistica e turistica del bacino di Levane (AR) (ENEL).

IMPIANTI IDROELETTRICI

Anni dal 1992 al 1993 - São Tome

Studio di fattibilità della riabilitazione della centrale idroelettrica sul Rio Contador (ACOSER - CESTAS).

Anno 1991 - Italia

Studi di fattibilità di centrali idroelettriche di piccola potenza: La Calda, Brienza, Cogliandrino, Laurino, Roccamandolfi, Ussassai, Gairo (ENEL).

Anno 1990 - Italia

Progetti di massima ed esecutivi di piccole centrali idroelettriche: Obito Paganico, Longone Sabino, Turania (ENEL).

Anno 1988 - Italia

- Indagine sulle centrali idroelettriche di piccola potenza nelle regioni Abruzzo e Marche (ENEL).
- Studio dei siti idonei allo sfruttamento idroelettrico con centrali di piccola potenza, (Istituti di Costruzioni Idrauliche Università di Cosenza, Napoli, Roma).

SISTEMAZIONI FLUVIALI

Anno 1996 - Italia

Progetto di sistemazione del fiume a Corte affluente del Serchio (Toscana) (ENEL).

Anno 1995 - Italia

Progetto di sistemazione dello sbocco del torrente Ascione nel lago di Levane in Toscana (ENEL).

Anno 1992 - Italia

Progetto di massima della sistemazione del Vecchio Rapido e del suo bacino nel Comune di Cassino (FR).

Anno 1991 - Italia

- Studio delle onde da rottura di dighe: banca dati delle principali opere d'arte interessate - Bacini dei fiumi Sangro, Volturno, Tronto, Neto e Toscolano (ENEL).
- Cartografia numerica dell'idrografia nazionale (ENEL).

Anni dal 1989 al 1991 Sierra Leone

Progetto di bonifica idraulica di un comprensorio sulla riva sinistra del fiume Rhombe con realizzazione di dighe in terra e canali di drenaggio (ITALGAS-SES).

Anni dal 1988 al 1989 - Senegal

- Progetto di sistemazione di alcuni corsi d'acqua affluenti del fiume SENEGAL nella zona di Matam. (SNAMPROGETTI).
- Progetto di sistemazione del fiume SENEGAL per la realizzazione di un'opera di presa ad uso irriguo e per la protezione di un comprensorio dalle piene del fiume mediante arginature (SNAMPROGETTI).

DIGHE

Anni dal 1994 al 1995 - Italia

Misure urgenti in materia di dighe: perizia per l'approvazione in sanatoria della diga di Marmore (ENEL).

Anni dal 1993 al 1994 - Italia

Regolarizzazione della posizione autorizzativa di alcune opere di sbarramento dell'ENEL.

IMPIANTI TECNOLOGICI

Anni dal 1995 al 1996 - Italia

Progettazione e D. L. di impianti di ventilazione di sedi di zona dell'A.M.A - Roma.

Anni dal 1997 al 1998 - Italia

Direzione Lavori degli impianti tecnologici di:

- Ospedale S. Giovanni - Addolorata di Roma.
- Edifici dei NOCS di Spinaceto - Roma.
- Albergo Balduina - Roma.

Anni dal 1999 al 2000 - Italia

Direzione Lavori degli impianti tecnologici di - Hotel de Russie - Roma.