

CURRICULUM VITAE
ING. ROBERTA CATAPANO

INFORMAZIONI PERSONALI

• Nome e Cognome	Roberta Catapano
• Indirizzo professionale	Piazza Cavour,42 - Napoli
• Telefono	081-7959514
• E-mail	roberta.catapano@comune.napoli.it
• Nazionalità	Italiana
• Data e Luogo di nascita	30/09/1978 - Napoli
• Titolo di studio	Laurea in ingegneria civile

ESPERIENZE LAVORATIVE

• Date (da – a)	Da Dicembre 2011 a oggi
	Comune di Napoli - Servizio Ciclo Integrato delle Acque – Funzionario ingegnere

• Date (da – a)	Da Dicembre 2010 a Dicembre 2011
	Comune di Napoli - Municipalità 1 – Funzionario ingegnere

• Date (da – a)	Da Gennaio 2008 a Gennaio 2010
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	HYDOR S.p.A., Via A. De Gasperi, 45 - 80133 Napoli
• Tipo di azienda o settore	Società di servizi di ingegneria civile idraulica
• Tipo di impiego	Contratto a tempo indeterminato.
• Principali mansioni e responsabilità	Controllo e restituzione attività di campo.
• Principali lavori effettuati	Sopralluoghi per la verifica dei sistemi di scarico delle attività produttive ai fini del rilascio delle autorizzazioni allo scarico in fogna per conto di uno dei principali gestori del ciclo integrato delle acque in ambito regionale campano. Controllo e restituzione dell'attività di ricerca e individuazione perdite idriche. Coordinamento dell'attività di censimento delle utenze idriche produttive nei comuni ricadenti in un'area prestabilita, informatizzazione dei dati, rapporti con la committenza. Controllo e restituzione rilievi di impianti, di reti idriche, di sistemi di fognatura sia in ambito comunale che regionale. Gestione database costruiti sui dati di campo e implementazione SIT

• Date (da – a)	Da Maggio 2007 a Gennaio 2008
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	HYDOR S.p.A, Via A. De Gasperi, 45 - 80133 Napoli
• Tipo di azienda o settore	Società di servizi di ingegneria civile idraulica
• Tipo di impiego	Contratto di collaborazione a progetto - settore tecnico
• Principali mansioni e responsabilità	Coordinamento dell'attività di campo e rapporti con la committenza
• Principali lavori effettuati	Coordinamento dell'attività di censimento delle utenze idriche produttive nei comuni ricadenti in un'area prestabilita, informatizzazione dei dati, rapporti con la committenza. Sopralluoghi per la verifica dei sistemi di scarico delle attività produttive ai fini del rilascio delle autorizzazioni allo scarico in fogna per conto di uno dei principali gestori del ciclo integrato delle acque in ambito regionale campano.

• Date (da – a)	Da Gennaio 2006 a Dicembre 2010
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	STUDIO CA.MI. - Via Bausan,24 - 80121 Napoli
• Tipo di azienda o settore <i>Specificare se nel : Servizio Idrico Integrato, utilities, altro (indicare).</i>	Studio di progettazione in ingegneria civile
• Tipo di impiego	Ingegnere Idraulico – collaborazione esterna
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione e calcolo di reti idriche, sistemi di fognatura, sistemazioni idrauliche. Collaborazione alla Direzione Lavori

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date	26 Gennaio 2006
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Napoli "Federico II" – Facoltà di Ingegneria
• Indirizzo del titolo di studio	Laurea in Ingegneria Civile – indirizzo idraulica
• Qualifica e votazione conseguita	Ingegnere Civile – 110/110 e Lode
• Abilitazione	Abilitazione all'esercizio professionale di Ingegnere Civile
• Iscrizione albo professionale	Dicembre 2006 - n°17687- Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Napoli

• Date	1 Dicembre 2009
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Napoli "Federico II" - Dipartimento di Ingegneria Idraulica, Geotecnica ed Ambientale
• Indirizzo del titolo di studio	Master Universitario di II livello in Ingegneria Sanitaria ed Ambientale: "Ciclo integrato dei rifiuti e bonifica dei siti contaminati"
• Votazione conseguita	70/70 e Lode

ULTERIORI ESPERIENZE PROFESSIONALI E UNIVERSITARIE	<p>Aprile 2008 <i>Comune di Napoli - Commissariato per l'emergenza traffico e mobilità - Vincitrice del concorso, per titoli e colloquio, per l'assunzione a tempo determinato di 10 tecnici da impiegare presso la Struttura Commissariale</i></p>
	<p>Luglio 2007 <i>32nd Congress of IAHR, the International Association of Hydraulic Engineering & Research-Venice, Italy - Pubblicazione dell'articolo: "Experimental observation through LDA of a current with almost rigid submerged vegetation" - G. Pulci Doria, P. Gualtieri, R. Catapano</i></p>
	<p>Febbraio 2007 <i>Università degli Studi di Napoli "Federico II"- Vincitrice del concorso per l'assegnazione del Premio di Laurea "Giuseppe Pistilli" conferito da "Fondazione Politecnica per il Mezzogiorno d'Italia".</i></p>
	<p>Dicembre 2006 <i>Università degli Studi di Napoli "Federico II" - Vincitrice del concorso in dottorato di ricerca in Ingegneria dei sistemi idraulici, di trasporto e territoriali</i></p>
	<p>Settembre 2006 <i>Convegno Internazionale di Idraulica e Costruzioni Idrauliche, IDRA 2006 – Roma – Relatore per l'articolo: "Studio tramite LDA degli effetti di un fondo fittamente vegetato su di uno strato limite turbolento"- P.Gualtieri, G.Pulci Doria, S. De Felice, R. Catapano.</i></p>
	<p>Gennaio 2006-Novembre 2006 <i>Università degli Studi di Napoli "Federico II" -Collaborazione con il Dipartimento di Ingegneria Idraulica e Ambientale "G. Ippolito": attività di ricerca</i></p>
<p>Novembre 2006-Gennaio 2007 <i>Università degli studi di Napoli "Parthenope", Comitato Unitario delle Professioni Napoli e Campania - Corso universitario di perfezionamento e aggiornamento professionale in "La Consulenza tecnica nel processo civile, penale, arbitrale e nella Pubblica Amministrazione".</i></p>	

**CAPACITÀ , COMPETENZE E
CONOSCENZE PERSONALI**

PRIMA LINGUA	italiano
--------------	----------

ALTRE LINGUE	inglese
--------------	---------

• Capacità di lettura	ottima
• Capacità di scrittura	ottima
• Capacità di espressione orale	ottima

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Elevata propensione al lavoro di squadra mirato al raggiungimento di un obiettivo attraverso la progettazione e realizzazione dei piani, degli strumenti e delle azioni necessarie a supporto.
--------------------------------------	--

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Ottima capacità organizzativa e di coordinamento nella predisposizione dei piani e nella realizzazione dei progetti. Spiccata propensione nella gestione delle risorse, maturata nel corso delle esperienze effettuate sia in ambito professionale che in ambito post-universitario.
--	--

CONOSCENZE	<p>- Ottima conoscenza della piattaforma Windows, Pacchetto Office, Microsoft Access.</p> <p>- Ottima conoscenza di software grafici per la progettazione 2d.</p>
------------	---

	<ul style="list-style-type: none"> - Ottima conoscenza di software di calcolo per l'ingegneria idraulica - Ottima conoscenza di programmi GIS. - Ottima conoscenza di software per la contabilità dei lavori. - Approfondita conoscenza delle norme ambientali. - Approfondita conoscenza delle procedure e delle metodologie di Valutazione di Impatto Ambientale.
--	--

La sottoscritta, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art.76 del D.P.R. 28/12/00 n°445 in caso di dichiarazioni mendaci, di falsità negli atti e uso di atti falsi e della decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere di cui all'art.75 del D.P.R. 28/12/00 n°445, ai sensi e per gli effetti degli artt.46-47 del citato D.P.R. 445/2000, sotto la propria responsabilità DICHIARA che quanto riportato nel presente curriculum vitae corrisponde al vero.

Autorizza, inoltre, il trattamento dei propri dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n.196 "Codice in materia di protezione dei dati personali"

Napoli, li 11 marzo 2016

f.to ing. Roberta Catapano