

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **RAFFAELE PICCI**  
Indirizzo CORSO DEL POPOLO, N°70 – 30172 MESTRE-VENEZIA (VE)  
Telefono 0421 307700  
Fax 0421 307716  
E-mail [raffaele.picci@ingegneria2p.it](mailto:raffaele.picci@ingegneria2p.it)  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita 29.03.1957

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 1982-1994
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Zollet Ingegneria S.p.A. – Santa Giustina delle Alpi (BL)**
- Tipo di azienda o settore Società d'ingegneria
- Tipo di impiego 1982-1984 progettista junior di opere idrauliche: acquedotti, impianti idroelettrici, sbarramenti, sistemi di disinquinamento, riconversioni irrigue, etc.
- Principali mansioni e responsabilità 1985-1987 responsabile di progetto di opere idrauliche in Italia ed all'Estero.
- Tipo di impiego Studi in campo energetico, supporto tecnico alla Direzione Lavori
- Principali mansioni e responsabilità 1988-1990 coordinatore dell'area di produzione "Acquedotti ed Energia"
- Tipo di impiego 1991-1994 responsabile della Divisione "Acqua e Suolo": progetto di infrastrutture idrauliche in Italia ed all'Estero. Pianificazione territoriale. Dal 1991 ruolo di Dirigente.
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a) 1994-OGGI
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dal febbraio 1994 libero professionista e socio fondatore della Società di Ingegneria AP&P Engineering srl, con sede a San Donà di Piave (VE) attraverso la quale, continua ad operare nel campo dei servizi d'ingegneria per opere pubbliche e private nei settori dell'idraulica e dell'ambiente.
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità Dal febbraio 2006 AP&P Engineering, a seguito della scissione della divisione trasporti, si rinomina in Ingegneria 2P & associati, con la quale continua l'attività nel campo della pianificazione, progettazione e direzione lavori di infrastrutture attinenti al ciclo integrato delle acque e dell'energia.

### Posizione professionale attuale:

consigliere della Società di Ingegneria **Ingegneria 2P & associati s.r.l.**, C.F./P.IVA 02786330270 con sede in Via Dall'Armi 27/3 in San Donà di Piave (VE) Tel. 0421307700 Fax 0421307716.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1981
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Padova
- Qualifica conseguita **Laurea in Ingegneria Civile Idraulica (votazione 110/110)**
- Date (da – a) 1983
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione The Institute of Applied Mathematics of the University of Padua. The Institute of Hydraulics of the University of Padua – Padova

<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Advanced groundwater hydraulics and finite element modelling</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	1984
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Università di Padova – Istituto di Idraulica – Bressanone
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Idraulica del territorio montano</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	1990
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Università di Napoli – Sorrento
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>La conoscenza dei consumi per una migliore gestione delle infrastrutture acquedottistiche</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	1991
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	XVIII Corso residenziale – Sirmione (BS)
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Acqua ed Energia – Le opportunità energetiche nella gestione del ciclo integrale dei servizi idrici</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	1992
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Associazione triveneta della Qualità – Treviso
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Seminario “Qualità nella Progettazione”</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	1992
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Santagostino Friuli Pordenone
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Seminario “Il controllo di gestione ed il budgetario”</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	1992
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Santagostino Friuli Pordenone
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Seminario “Parlare in pubblico e gestione delle riunioni”</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	1992
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Sive Formazione – Mestre Venezia
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Corso “La Professione del capo e la guida delle persone”</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	1998
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Coordinamento Sicurezza nei cantieri ai sensi del D.Lgs. 494/96 art. 10 comma 2 e ai sensi della D.G.R.V. n. 1666 del 06.05.1997</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Qualifica conseguita</li></ul>	Abilitazione Coordinamento Sicurezza nei cantieri ai sensi del D. Lgs. 494/96 conseguita in data 25.03.1998
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	2004
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Centro Congressi FAST – Milano

<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Corso di Formazione “La valutazione di impatto ambientale di piccoli impianti idroelettrici”</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	2006
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Seminario “La Difesa Idraulica della Pianura Veneta” – Rovigo</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	02/10/2009
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	NE Nonisma Energia srl – Bologna
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Corso di formazione su “Criteri di progettazione e redazione del business plan per gli impianti fotovoltaici: dallo sviluppo alla bancabilità dei progetti fotovoltaici di media e grande taglia” presso la fiera di Roma Zeroemission Rome 2009</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	17/11/2009
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	ENEA-Ricerca sul Sistema Elettrico S.p.A. e CIRAM-Centro Interdipartimentale di Ricerca “Ambiente” dell’Università degli Studi di Napoli Federico II – c/o Aula Magne Partenope Napoli
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Workshop “Potenzialità di sviluppo del mini-idroelettrico italiano”</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	Dal 13.11.2009 al 24.03.2010
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>La gestione della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili. Le novità introdotte dal D.Lgs. 81/08 modificato ed integrato dal D.Lgs. 106/2009</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Qualifica conseguita</li></ul>	Aggiornamento Coordinatore Sicurezza ai sensi del D.Lgs. 81/2008
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	17-18 marzo 2010
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Venezia Studi srl - Venezia
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Minimaster “Le riserve dell’appaltatore e le determinazioni del direttore dei lavori, del Rup e del Committente”</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	27 maggio 2010
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Venezia Studi srl - Venezia
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Seminario “Il collaudo dei lavori pubblici”</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	05 novembre 2010
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Provincia di Belluno – Servizio Risorse Idriche e ARPAV – Dipartimento Sicurezza del Territorio
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Seminario nell’ambito del progetto SEE HYDROPOWER “Il Deflusso Minimo Vitale: indirizzi, normative ed esperienze”</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	14 giugno 2011
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Seminario “Deontologia professionale”</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	30 giugno e 5, 7, 12, 15 e 18 luglio 2011
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Camera Arbitrale Nazionale e Internazionale di Venezia
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Corso di formazione per mediatori di controversie civili e commerciali</b>

<ul style="list-style-type: none"><li>• Qualifica conseguita</li></ul>	Mediatore
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	12 e 19 settembre 2011
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Fondazione Ingegneri Veneziani
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Corso introduttivo giuridico per ingegneri</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	05, 13 e 19 ottobre 2011
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Fondazione Ingegneri Veneziani
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Nuovo regolamento di esecuzione e attuazione del codice degli appalti pubblici (DPR 207/2010)</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	8 ottobre 2011
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Federmanager –associazione nazionali dirigenti aziende industriali e ADACI – Associazione italiana di management degli Approvvigionamenti
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Seminario “Risorse energetiche tradizionali e rinnovabili: quali scenari alla luce delle ultime evoluzioni”</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	5 novembre 2011
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso e Provincia di Treviso
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Convegno “Rischio idraulico e geologico in Provincia di Treviso”</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	23 febbraio 2012
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Convegno “L’evoluzione dei sistemi di produzione di energia e biometano da biomasse”</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	31 maggio 2012
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Regione del Veneto – Assessorato all’Ambiente – See Hydropower
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Convegno “Esperienze di gestione ottimale dei sedimenti per gli invasi idroelettrici”</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	22 novembre 2012
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Venezia Studi srl
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Corso “La direzione dei lavori negli appalti pubblici alla luce del nuovo Regolamento attuativo del Codice dei contratti (D.P.R. 207/10)”</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	13.09.2013
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Fondazione Vajont, Regione del Veneto e il Dipartimento della Protezione Civile in collaborazione con la Regione autonoma FVG e le Province autonome di Trento e Bolzano
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Pericolosità idraulica a valle delle dighe</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	20.09.2013
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Associazione Imprenditori Idroelettrici del Friuli Venezia Giulia
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>il monitoraggio dei corsi d’acqua per la realizzazione e gestione delle derivazioni</b>

<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	28.10.2013
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Ordine degli Ingegneri di Venezia
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Impresa in un giorno: l'attuazione del s.u.a.p. Telematico - il procedimento automatizzato e il nuovo amando regolamento di p.i.</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	28.10.2013
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Ordine degli Ingegneri di Venezia
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Efficienza energetica negli edifici residenziali: vantaggi dell'utilizzo della pompa di calore</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	28.10.2013
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Ordine degli Ingegneri di Venezia
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>le problematiche previdenziali degli ingegneri</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	14.07.2014
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Fondazione Ingegneri Veneziani
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Convegno tecnico la prevenzione dei rischi nei lavori in quota mediante l'utilizzo di sistemi di protezione contro la caduta dall'alto</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	14.11.2014
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Fondazione Ingegneri Veneziani
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Convegno "L'impatto delle rinnovabili sul sistema elettrico"</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	20.01.2015 – 27.01.2015
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Fondazione Ingegneri Veneziani
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Corso "varianti in corso d'opera e perizie suppletive e di variante"</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	19.02.2015 - 23.02.2015 - 26.02.2015
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Fondazione Ingegneri Veneziani
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Corso "La gestione della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili - Modulo da 16 ore"</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	29.06.2015
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Fondazione Ingegneri Veneziani
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Convegno "Dissesto idrogeologico e contratti di fiume - Pianeta Acqua, Goccia Bianca, Expo Aquae 2015"</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	07.09.2015
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Distretto Idrografico delle Alpi Orientali
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Conferenza "Flood risk management plans: international experience in comparison"</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	09.10.2015
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o</li></ul>	Eambiente

formazione	
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<b>Convegno “Depurazione ed energia, gestione dell’acqua”</b>
• Date (da – a)	07.03.2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Fondazione Ingegneri Veneziani
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<b>Convegno “Appalti Verdi e servizio idrico integrato”</b>
• Date (da – a)	19.03.2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Fondazione Ingegneri Veneziani
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<b>Assemblea “Incontro a 50 anni dalla grande alluvione”</b>
• Date (da – a)	05.04.2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Fondazione Ingegneri Veneziani
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<b>Corso “come tutelare le opere di ingegno: gli strumenti di proprietà intellettuale”</b>
• Date (da – a)	10.11.2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Fondazione Ingegneri Veneziani
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<b>Convegno “Verso una idraulica responsabile”</b>
• Date (da – a)	17.05.2017 e 23.05.2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Fondazione Ingegneri Veneziani
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<b>Corso serenità per eccellenza - formare e liberare la mente per raggiungere performance di alto livello</b>
• Date (da – a)	08.09.2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Fondazione Ingegneri Veneziani
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<b>Convegno presentazione nuovo libro di Luigi D’Alpaos un giorno, ospite inatteso, arriverò alluvione – ricordi di un ingegnere su una battaglia perduta</b>
• Date (da – a)	06.10.2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Fondazione Ingegneri Veneziani
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<b>Visita tecnica alla nuova conca di navigazione, centrale e diga di Isola Serafini sul fiume Po</b>
• Date (da – a)	13.10.2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Fondazione Ingegneri Veneziani
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<b>Visita tecnica opere civili ed idrauliche della diga del Vajont e visita tecnica alla centrale di Soverzene ed alla centrale DMV</b>
• Date (da – a)	05.12.2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Fondazione Ingegneri Veneziani

<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Corso i cantieri stradali</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	11.12.2017
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	THE ACS Scuola Italiana di alta Formazione
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>La legge quadro sulle opere pubbliche 50/2016 Decreto 2017 e linee guida RUP e Direttore Lavori</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	12.12.2017
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Fondazione Ingegneri Veneziani
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Corso documentazione tecnica del cantiere</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	17.01.2018
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Fondazione Ingegneri Veneziani
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Corso di aggiornamento per CSE CSP, RSPP e ASPP – secondo modulo</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	22.01.2018
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Fondazione Ingegneri Veneziani
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Corso di aggiornamento per CSE CSP, RSPP e ASPP – terzo modulo</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	09.02.2018
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Fondazione Ingegneri Veneziani
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Convegno scenari di una possibile trasformazione: prima sessione: volontà interessi, aperture al futuro seconda sessione: analisi della situazione e confronti</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	19.02.2018 – 26.02.2018
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Fondazione Ingegneri Veneziani
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>CORSO IL NUOVO D.LGS. 50/2016 E S.M.I.: La fase di gara e le modalità di affidamento e la gestione della fase esecutiva dei contratti pubblici</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	27.02.2018 – 06.03.2018
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Fondazione Ingegneri Veneziani
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Corso MODULO 2 – 8 ore: La sicurezza nei cantieri delle gru mobili</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	26.07.2018
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul>	Associazione Geologi del Friuli Venezia Giulia
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	<b>Regolamento recante disposizioni per l'applicazione del principio dell'INVARIANZA IDRAULICA di cui all'Art. 14, comma 1, lettera k) della legge regionale 29 aprile 2015, n. 11 (disciplina organica in materia di difesa del suolo e di utilizzazione delle acque) DPR 27/3/18, n.083/Pres.</b>

## ULTERIORI INFORMAZIONI

- Abilitazione alla professione di ingegnere nel 1981
- Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Venezia al n. 2089 da 15.05.1989 con anzianità d'iscrizione dal 29.03.1982
- Abilitazione Coordinatore Sicurezza ai sensi del D.Lgs. 81/2008
- Abilitazione ad emettere certificazioni di cui alla L. 818 del 07 dicembre 1984 e agli art. 1 e 2 D.M. 30 aprile 1993 rilasciata dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia in data 05.05.2008 n. VE02089I00435
- Iscritto all'Elenco dei Collaudatori Tecnici della Regione Veneto al n° 1540 da giugno 2009

### RELATORE A CONVEGNI:

- *Solar Expo 2003 – “Aspetti Ambientali e Ricerca del Consenso: Mini Centrali Idroelettriche”*
- *“La Fiera del Legno Energia per lo Sviluppo Sostenibile del territorio della Comunità Montana della Carnia” – Treppo Carnico (UD) – 03.12.2005*
- *“Le Fonti Alternative di Energia – Piccoli Impianti a Biomassa” – BIM Tolmezzo (UD) – 27.01.2006*
- *“La Montagna e le Fonti Rinnovabili per Autonomia Energetica” – Regione Friuli Venezia Giulia, Comunità Montana della Carnia, Comune di Treppo Carnico – Treppo Carnico (UD) – 27.06.2008*

### PUBBLICAZIONI:

- *“Introduzione della prospettiva ambientalistica tra i criteri di progetto delle piccole centrali idroelettriche ad acqua fluente” in atti Hidroenergia 95 (4° International Conference and Exhibitions) – Milano 18-20 settembre 1995*
- *“Refurbishment of small hydroelectric plants whilw preserve natural and aesthetic values”. Memoria presentata all'International Conference on Hydropower, Energy and the Enviroment – Stoccolma, 1993*

*"Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità.*

*Ai sensi del D. Lgs. 196/03 autorizzo al trattamento dei dati personali e dichiaro, altresì, di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che al riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti all'art. 7 della medesima legge".*

In fede,

**Ing. Raffaele Picci**

**FIRMATO DIGITALMENTE**

Allegati: elenco principali incarichi svolti

## Elenco principali incarichi svolti ing. Raffaele Picci

N.	Periodo della prestazione		Committente	Titolo dell'Opera	Tipo di Prestazione	Importo dei lavori
<b>ACQUEDOTTI</b>						
1	2016	2016	Alto Trevigiano Servizi srl - Montebelluna (TV)	Costruzione della condotta adduttrice Falzè-Nervesa. Attraversamento fiume Piave	Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica	€ 1.722.741,22
2	2013	2013	Alto Trevigiano Servizi srl - Montebelluna (TV)	Collegamento del Campo Pozzi le Campagnole con il nuovo serbatoio di Nervesa della Battaglia - 1° stralcio	Direzione Lavori, misura e contabilità, assistenza e certificato di regolare esecuzione	€ 522.746,40
3	gen-13	ott-13	Alto Trevigiano Servizi srl - Montebelluna (TV)	Ampliamento della rete idrica, della rete nera a Treviso in zona fiera II e III stralcio e riqualifica della rete bianca e opere complementari	Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo	€ 939.239,65
4	2010	2014	Carniacque SpA - Tolmezzo (UD)	Rete acquedottistica del Comune di Treppo Carnico (UD) - interventi di adeguamento e potenziamento	Progetto Preliminare, Definitivo, Esecutivo, Coordinamento Sicurezza in fase di progetto ed esecuzione, Direzione dei Lavori	€ 140.370,17
5	2009	2009	CIMA srl - Udine e LA MENECHINA srl - Pordenone	Comprensorio Turistico località Goles Monte Zoncolan Comune di Sutrio. Adduttrice allaccio alla rete idrica ed elettrica	Progetto Definitivo	€ -
6	2003	2010	Promotur S.p.A. (UD)	Realizzazione acquedotto di adduzione Rio But - Cret Gial in Comune di Sutrio (UD)	Progetto Preliminare, Definitivo, Esecutivo, Sicurezza in fase di progetto ed esecuzione, Direzione Lavori	€ 407.398,44
7	1999	2004	C.C.C. Cantieri Costruzioni Cemento S.p.A - Musile di Piave (VE)	Potenziamento sistema acquedottistico Val Pescara con integrazione della rete potabile con acque di subalveo e realizzazione di rete duale con acque a caratteristiche inferiori. Committente: ACA SpA Pescara	Progetto Esecutivo	€ 20.800.566,03
8	1996	1996	C.C.C. Cantieri Costruzioni Cemento S.p.A - Musile di Piave (VE)	Dimensionamento idraulico e strutturale dell'acquedotto di Quito (Equador)	Studio	€ 30.987.413,95
9	1996	1996	Idrica S.p.A. Gestione Integrata Acque - Comune di Ardea (RM)	Progetto preliminare della rete acquedottistica del Comune di Ardea (RM)	Progetto Preliminare	€ 19.625.362,00
10	1995	1995	C.C.C. Cantieri Costruzioni Cemento S.p.A - Musile di Piave (VE)	Progetto Esecutivo per la gestione delle sorgenti e degli impianti di sollevamento del Consorzio Acquedottistico Comprensoriale della Marsica. Avezzano (TE)	Predisposizione dei documenti progettuali per l'appalto concorso	€ 5.164.568,99
<b>TOTALE ACQUEDOTTI</b>						<b>€ 80.310.406,85</b>

## Elenco principali incarichi svolti ing. Raffaele Picci

N.	Periodo della prestazione		Committente	Titolo dell'Opera	Tipo di Prestazione	Importo dei lavori
<b>FOGNATURE</b>						
1	2018	2018	CAFC S.p.A. - Udine	Manutenzione straordinaria del depuratore di Marignane in comune di Aquileia - impianto di sollevamento Marignane Basse	Progetto Esecutivo interventi di manutenzione straordinaria	€ 104.209,65
2	2017	2017	CAFC S.p.A. - Udine	Condotta di scarico dell'impianto di depurazione del Comune di Paularo in località Trottoia in Comune di Paularo (UD)	Fattibilità Tecnico Economica, Progetto Definitivo, Progetto Esecutivo	€ 115.967,31
3	2016	2016	Studio Progest Arch. Zorzenoni - San Donà di Piave (VE)	PUA Località Cà Fornera. Progetto Esecutivo delle reti di smaltimento acque meteoriche e acque reflue.	Progetto Esecutivo	€ 228.887,00
4	2016	2017	Concessioni Autostradali Venete CAV SpA	A57 - Tangenziale di Mestre mitigazione ambientale - interventi manutentivi di riqualificazione - riqualificazione impianti di trattamento acque di piattaforma e bacini di laminazione acque meteoriche	Progetto Esecutivo	€ 1.258.144,30
5	2016	2016	Cartiere Ermolli S.p.A. - Moggio Udinese (UD)	Autorizzazione allo scarico su beni del Demanio Idrico dell' e acque reflue provenienti dall'impianto di scarico della Cartiera Ermolli in Moggio Udinese	Autorizzazione al mantenimento del manufatto di scarico	-
6	2003	2007	Comune di Curtarolo (PD)	Realizzazione del nuovo sistema di smaltimento delle acque piovane di Curtarolo capoluogo	Progetto Preliminare, Definitivo, Relazione di Screening, Esecutivo, Sicurezza in fase di progetto ed esecuzione . Direzione Lavori	€ 422.300,00
7	2003	2003	Comune di Sutrio (UD)	Miglioramento ed ampliamento delle aree e delle strutture per insediamento attività produttive - Zona Industriale Comune di Sutrio	Progetto Definitivo, Esecutivo, Sicurezza in fase di progetto ed esecuzione. Direzione Lavori	€ 347.000,00
8	2003	2003	Studio Arch. Gianfranco Camporese (PD)	Piano di Lottizzazione "Montegrappa 3" Comune di Santa Giustina in Colle (PD)	Analisi idrologica - Progettazione fognature	-
9	2003	2003	Tombola Costruzioni S.r.l. (PD)	Piano di Lottizzazione zona C2/43 Comune di Camposampiero (PD)	Analisi idrologica - Progettazione fognature	-
10	2002	2002	Lottizzazione San Francesco - Curtarolo (PD)	Realizzazione del nuovo sistema di smaltimento delle acque piovane a Curtarolo	Progetto Preliminare	€ 815.000,00
11	2002	2002	Studio Arch. Remigio Libralon. Camposampiero (PD)	Piano di Lottizzazione "Bagnoli" sistema di collettamento delle acque meteoriche - Comune di Codoneghe (PD)	Analisi idrologica - Progettazione fognature	-
<b>TOTALE FOGNATURE</b>						<b>€ 3.291.508,26</b>

## Elenco principali incarichi svolti ing. Raffaele Picci

N.	Periodo della prestazione		Committente	Titolo dell'Opera	Tipo di Prestazione	Importo dei lavori
<b>ACQUEDOTTI E FOGNATURE</b>						
1	giu-12	mar-15	S.A.C.A.I.M. S.p.A. Cementi Armati Ing. Mantelli in A.S. - San Marco 3831 - Venezia	Completamento della strada denominata Vallenari bis in Comune di Venezia - Progettazione sottoservizi rete acquedottistica civile ed industriale, rete di raccolta ed invaso acque meteoriche, acque reflue e rete gas	Progetto Definitivo ed Esecutivo	€ 2.941.996,45
2	2002	2002	Geom. Centenaro Giulio. Santa Giustina in Colle (PD)	Opere di urbanizzazione e sistema di collettamento delle acque meteoriche in Comune di Santa Giustina in Colle	Analisi idrologica - Progettazione fognature	€ 100.000,00
<b>TOTALE ACQUEDOTTI E FOGNATURE</b>						<b>€ 3.041.996,45</b>
<b>IMPIANTI DI DEPURAZIONE</b>						
1	2008	2011	Comune di Sutrio (UD)	Ampliamento del depuratore comunale di Sutrio (Ud) e collegamento delle frazioni di Noiaris e Priola - 1° stralcio funzionale	Progetto Esecutivo, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza in fase di esecuzione	€ 281.291,52
2	1997	2005	Edilvenezias S.p.A (VE)	Interventi di recupero urbano all'Isola della Giudecca. Nuovo sistema fognario. Allacciamenti nuova rete fognaria e impianto di depurazione	Progetto Preliminare, Definitivo, Esecutivo, Sicurezza in fase di progetto. Direzione Lavori	€ 1.469.537,00
3	1996	1996	Idrica S.p.A. Gestione Integrata Acque - Comune di Ardea (RM)	Impianto di depurazione di Ardea (RM)	Progetto esecutivo	€ 4.648.112,09
<b>TOTALE IMPIANTI DI DEPURAZIONE</b>						<b>€ 6.398.940,61</b>
<b>PIANI DELLE ACQUE</b>						
1	2011	2011	Comune di Vigonza (PD)	Piano delle Acque del comune di Vigonza (PD)	Redazione Piano delle Acque Rilievi, analisi e modellazioni	-
2	2010	2010	Comune di Pianiga (VE)	Piano delle Acque del Comune di Pianiga e Valutazione di Compatibilità Idraulica del Piano degli Interventi	Redazione Piano delle Acque Rilievi, analisi e modellazioni	-
3	2007	2007	Comune di Curtarolo (PD)	Studio idraulico di Pieve di Curtarolo bacino est della S.P. N.47	Studio generale delle acque di superficie e delle fognature e individuazione degli interventi Rilievi, analisi e modellazioni	-
4	2006	2007	Consorzio di Bonifica Acque Risorgive - Venezia	Piano di Bacino dello Scolo Piovetta e Indagine idraulica della rete idrografica minore del Comune di Curtarolo	Studio generale delle acque di superficie e delle fognature e redazione del Piano delle acque Rilievi, analisi e modellazioni	-
<b>TOTALE PIANI DELLE ACQUE</b>						<b>€ -</b>

## Elenco principali incarichi svolti ing. Raffaele Picci

N.	Periodo della prestazione		Committente	Titolo dell'Opera	Tipo di Prestazione	Importo dei lavori
<b>VALUTAZIONI DI COMPATIBILITA' IDRAULICA</b>						
1	2016	2016	Studio Progest Arch. Zorzenoni - San Donà di Piave (VE)	Compatibilità Idraulica Piano Urbanistico Attuativo di iniziativa pubblica per un'area turistica esistente "B2.2" tra Viale Oriente e l'arenile denominato "Hotel Mediterraneo" in località Jesolo Lido (VE)	Valutazione di Compatibilità Idraulica	-
2	2014	2014	Studio Progest - San Donà di Piave (VE)	PUA località Cà Fornera in Comune di Jesolo (VE) - valutazione di compatibilità idraulica e progettazione tombinamento fosso consortile e collettore raccolta acque reflue	Valutazione di Compatibilità Idraulica e progettazione per nulla osta idraulico	-
3	2012	2012	Comune di Pianiga (VE)	Valutazione di compatibilità idraulica piano degli interventi 2° fase del Comune di Pianiga	Valutazione di compatibilità idraulica	-
4	2012	2013	Foscarini s.r.l. - Marcon (VE)	Nuova costruzione in ampliamento di edificio ad uso artigianale di produzione in comune di Marcon (VE)	Valutazione di compatibilità idraulica	-
5	2009	2009	Studio Cherubin geom. Luca - Santa Giustina in Colle (PD)	Permesso per ampliamento dell'attività produttiva in variante al PRG di Santa Giustina in Colle, Via S.Stefano, Fg. 22 Mapp. 569, 597, 785. - Relazione di compatibilità idraulica.	Valutazione di Compatibilità Idraulica	-
6	2008	2008	Studio Tecnico Associato Agriplan - Padova	Variante Parziale al P.R.G. relativa al progetto di sistemazione ed allargamento di via Dante S.P. n.39 dell'Orcone da via dei Custozza a via Montegrappa con realizzazione della pista ciclabile	Valutazione di Compatibilità Idraulica	-
7	2008	2008	Arch. Pagnin Massimiliano - San Martino di Lupari (PD)	Sistema di collettamento, invaso e smaltimento delle portate meteoriche del piano di lottizzazione "La Corte del Sole" in Comune di Campodoro (PD)	Valutazione di Compatibilità Idraulica	-
8	2007	2007	Studio Tecnico Associato Agriplan - Padova	Valutazione di Compatibilità Idraulica per il Progetto di Ammodernamento di Via San Francesco - Opere complementari alla realizzazione del sottopasso ferroviario sulla linea Padova - Castelfranco	Valutazione di Compatibilità Idraulica	-
9	2007	2007	Studio Architettura Zuanier - Venezia	Valutazione di compatibilità idraulica della Variante parziale al P.R.G. per il centro storico di Mestre del compendio Umberto I°	Valutazione di Compatibilità Idraulica	-
10	2006	2006	Comune di Venezia	Compatibilità idraulica delle varianti al PRGC di Mestre -(Area tra v.le San Marco / Via Sansovino - e Favaro Veneto / Via Gobbi)	Valutazione di compatibilità idraulica	-
11	2004	2006	Comune di Santa Giustina in Colle (PD)	Valutazione di compatibilità idraulica alla variante parziale al PRG del Comune di Santa Giustina in Colle (PD)	Valutazione di Compatibilità Idraulica	-
12	2003	2004	Comune di Santa Giustina in Colle (PD)	Studio di Valutazione di Compatibilità Idraulica per la Variante Parziale al PRG	Valutazione di Compatibilità Idraulica	-
<b>TOTALE PIANI DELLE ACQUE €</b>						-

## Elenco principali incarichi svolti ing. Raffaele Picci

N.	Periodo della prestazione		Committente	Titolo dell'Opera	Tipo di Prestazione	Importo dei lavori
<b>OPERE DI BONIFICA</b>						
1	2016	2016	Consorzio di Bonifica Piave - Montebelluna (TV)	Lavori urgenti ed indifferibili per l'adeguamento strutturale della botte a sifone sottopassante il Collettore delle Acque Alte di Meolo	Coordinamento Sicurezza in fase di progetto ed esecuzione	€ 429.628,83
2	28/11/2014	2015-concluso fase di progetto 2017-in corso realizzazione	Consorzio di Bonifica Piave - Montebelluna (TV)	Lavori di ripristino della funzionalità idraulica del Torrente Ponticello nei Comuni di Possagno, Cavaso del Tomba, Monfumo e Pederobba e interventi di potenziamento dell'idrovora di Sambilino in Comune di Motta di Livenza - Lotto 1	Service tecnico Progetto Definitivo, Esecutivo e Coordinamento Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	€ 660.617,73
3	2014	2015-fase di progetto	Consorzio di Bonifica Piave - Montebelluna (TV)	Interventi di potenziamento dell'idrovora Fossa dei Negadi a Gorgo al Monticano (TV)	Service tecnico Progetto Preliminare, Definitivo ed Esecutivo, Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	€ 865.599,89
4	2014	2015	Consorzio di Bonifica Acque Risorgive - Venezia	Realizzazione manufatto di immissione della Fossetta di Vetrego nello Scolo Pionca	Progetto Esecutivo, Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, Direzione Lavori	€ 53.772,19
5	gen-13	set-13	Consorzio di Bonifica Acque Risorgive - Venezia	Ricalibratura e potenziamento del sistema scolante di bonifica meccanica a servizio di 1.750 ha nei Comuni di Campagna Lupia, Camponogara e Campolongo Maggiore in Provincia di Venezia. Potenziamento dell'impianto idrovoro di Lova e della botte a sifone sottopassante il canale Taglio Novissimo (P.572)	Co-progettazione Progetto Definitivo, Studio di Impatto Ambientale e Valutazione di Incidenza Ambientale	€ 2.146.604,40
6	2009	2011	Consorzio di Bonifica Adige Bacchiglione - Conselve (PD)	Potenziamento sistema irriguo Agna (PD)	Progetto Esecutivo, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza in fase di Progetto ed Esecuzione	€ 247.378,89
7	2009	2009	Consorzio di Bonifica Bacchiglione - Padova	Opere di estensione del collegamento dell'area termale al canale LEB - Interventi prioritari previsti per l'irrigazione e la vivificazione dei corsi d'acqua - Lavori di costruzione di rete secondaria di distribuzione	Service tecnico per la redazione del Progetto esecutivo e Coordinamento Sicurezza in fase di progettazione	€ 195.207,15
8	2009	2009	Studio Tecnico Associato Agriplan - Padova	Parco urbano di Montagnana - manufatti idraulici bacini di fitodepurazione ed espansione	Progetto Esecutivo	€ 39.654,00
9	2009	2009	Regione del Veneto - Genio Civile di Padova	Realizzazione di una traversa in prossimità del Ponte della Vittoria sul fiume Brenta in Comune di Campo San Martino (PD)	Co-progettazione Studio di Fattibilità e consulenza strutturale per Progetto Preliminare	€ 2.407.128,80
10	2008	2008	Privati	Realizzazione di un nuovo canale scolmatore dello scolo Piovetta in comune di Campo San Martino (PD) - Progetto Definitivo Piano di Lottizzazione artigianale, industriale e commerciale "San Lorenzo" - Sistema di collettamento, invaso e smaltimento delle portate meteoriche	Progetto Definitivo	€ 1.005.168,54
11	2008	2008	Consorzio di Bonifica Acque Risorgive - Venezia	Impianto Pluvirriguo Sansughe	Consulenza Idraulica	-
12	2007	2008	Studio Tecnico Associato Agriplan - Padova	Service tecnico per lo Studio di Impatto Ambientale relativo agli interventi di Ricalibratura con rinaturalizzazione del sistema dei collettori di bonifica a ridosso di Camposampiero (Fossa Mauri, Orcone, San Marco e Vandura). Scheda progetto 2.S.	Service per Studio di Impatto Ambientale	-

## Elenco principali incarichi svolti ing. Raffaele Picci

N.	Periodo della prestazione		Committente	Titolo dell'Opera	Tipo di Prestazione	Importo dei lavori
13	2007	2007	Venice Engineering s.r.l.	Verifiche idrauliche tratto scolmatore Canale Piovetta a monte di Curtarolo	Consulenza Idraulica	-
14	2007	2007	Consorzio di Bonifica Acque Risorgive - Venezia	Eliminazione dei restringimenti idraulici sullo Scolo Piovetta e realizzazione di uno scolmatore in Riale in Comune di Curtarolo (PD)	Progetto Esecutivo	€ 252.542,00
15	2007	2013	Consorzio di Bonifica Adige Euganeo - Conselve (PD)	Aumento dei tempi di corrivazione e autodepurazione nei Bacini Foresto Superiore e Foresto Centrale	Progetto Preliminare, Definitivo, Esecutivo	€ 1.838.018,80
16	2006	2013	Consorzio di Bonifica Adige Euganeo - Conselve (PD)	Impinguamento canali Tezzon - Fondà - Fossetta	Progetto Definitivo, Esecutivo e Valutazione di Incidenza Ambientale e Screening	€ 333.807,77
17	2006	2006	Consorzio Area Produttiva Curtarolo - Curtarolo (PD)	Sistemazione idraulica Piovetta a seguito della realizzazione dell'area produttiva di Curtarolo (PD)	Progetto Esecutivo	-
18	2006	2006	Consorzio Area Produttiva Curtarolo - Curtarolo (PD)	Sistemazione idraulica Canale Piovetta a seguito della realizzazione dell'area produttiva di Curtarolo (PD) - Interventi di Variante	Progettazione interventi di Variante	-
19	2005	2009	Idroesse Infrastrutture S.p.A. - Padova	Completamento della sistemazione idraulica - ambientale dello Scolo Lusore a monte della botte sifone del taglio di Mirano (VE)	Service per progetto Preliminare, Definitivo, Studio di Impatto Ambientale	€ 728.789,82
20	2006	2011	Consorzio di Bonifica Adige Bacchiglione - Conselve (PD)	Impinguamento canali Beoli Rebosola	Progetto Definitivo, Coordinamento Sicurezza in fase di progetto e Relazione di Screening, Progetto Esecutivo	€ 726.099,36
21	2005	2005	Società delle Autostrade di Venezia e Padova S.p.A. - Marghera VE	Interventi di mitigazione ambientale sulla Tangenziale Ovest di Mestre - impianto di captazione e trattamento acque provenienti dalla piattaforma autostradale	Service per Progetto Definitivo	€ 7.920.000,00
22	2004	2004	Consorzio di Bonifica Acque Risorgive - Venezia	Impianto idrovoro Terraglione	Progetto Esecutivo e Sicurezza in fase di progettazione	€ 130.000,00
23	2004	2004	Technital S.p.A. - Milano	Passante di Mestre - captazione, allontanamento e smaltimento delle acque di piattaforma e dei rilevati stradali - impianti di trattamento di prima pioggia - sistemi di sicurezza contro gli sversamenti accidentali	Service per Progetto Definitivo	€ 27.671.616,62

## Elenco principali incarichi svolti ing. Raffaele Picci

N.	Periodo della prestazione		Committente	Titolo dell'Opera	Tipo di Prestazione	Importo dei lavori
24	2004	2004	Studio Tecnico Associato Agriplan - Padova	Interventi di Ricalibratura con rinaturalizzazione del sistema dei collettori di bonifica a ridosso di Camposampiero (Fossa Mauri, Orcone, San Marco e Vandura). Scheda progetto 2.S.	Service tecnico per il Progetto Preliminare, Progetto Definitivo, Relazione di Screening	€ 435.796,48
25	2003	2009	Consorzio di Bonifica Adige Bacchiglione - Conselve (PD)	Disinquinamento Laguna di Venezia: Scheda Progetto 2 P - Ricalibratura e sostegni canali Barbegara, Rebosola, S.Silvestro	Progetto Definitivo Esecutivo Studio di Impatto Ambientale Direzione Lavori	€ 1.502.401,00
26	2003	2008	Consorzio di Bonifica Acque Risorgive - Venezia	Riassetto idraulico e rinaturalizzazione dell'asta principale Bacino Pionca a monte del sifone sotto il Taglio di Mirano nei Comuni di Mira, Dolo, Pianiga e Mirano (VE) e riassetto idraulico dello Scolo Pionca con raddoppio della botte a sifone sul Taglio di Mirano e ricalibratura del tratto di valle	Consulenza per attività di ingegneria relativa alla progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, valutazione di impatto ambientale e sicurezza in fase di progetto	€ 2.822.961,07
27	2003	2004	Consorzio di Bonifica Bacchiglione - Padova	Opere di estensione del canale LEB alla zona termale (tubazioni di adduzione)	Progetto Preliminare, Definitivo, Esecutivo. Sicurezza in fase di progetto. Relazione di Screening.	€ 3.795.000,00
28	2002	2009	Consorzio di Bonifica Acque Risorgive - Venezia	Lavori di potenziamento ed ammodernamento del sistema scolante a bonifica alternata del sottobacino Muson dei Sassi, nei Comuni di San Giorgio delle Pertiche, Campodarsego e Vigodarzere	Progetto Preliminare, Definitivo, Studio di Impatto Ambientale, Esecutivo, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza in fase di progetto ed esecuzione	€ 2.325.200,43
29	2002	2010	Consorzio di Bonifica Bacchiglione - Padova	Coordinamento degli interventi di ricalibratura e sostegni sui corsi d'acqua nell'area della Riviera del Brenta	Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva, Valutazione di Incidenza Ambientale e Coordinamento Sicurezza in fase di progettazione	€ 668.980,49
30	2003	2009	Consorzio di Bonifica Acque Risorgive - Venezia	Progetto dei lavori di riadeguamento della insufficiente rete scolante dell'alta padovana - bacino Riale-Piovetta nei Comuni di San Giorgio in Bosco, Campo San Martino e Curtarolo (PD)	Consulenza per attività di ingegneria per redazione Definitivo, suo aggiornamento ed Esecutivo, Direzione Lavori e Sicurezza in fase di progetto ed esecuzione	€ 959.767,00
31	2002	2013	Consorzio di Bonifica Bacchiglione - Padova	Interventi di trasformazione irrigua del Bacino di Trezze in destra del Novissimo nei Comuni di Chioggia e Codevigo - rete di distribuzione (Disinquinamento Laguna di Venezia: Scheda Progetto C.5.1.3.c)	Progetto Preliminare e Definitivo, Valutazione di Incidenza Ambientale, Relazione Paesaggistica, Progetto Esecutivo	€ 2.456.366,42
32	2002	2002	Comune di Curtarolo (PD)	Sistemazione idraulica dei nuovi insediamenti produttivi in Comune di Curtarolo con realizzazione di un nuovo canale scolmatore del Canale Piovetta	Progetto Preliminare	€ 675.000,00
33	2001	2010	Consorzio di Bonifica Acque Risorgive - Venezia	Disinquinamento Laguna di Venezia: Scheda Progetto C 6.1.1 E - Interventi strutturali in rete minore di bonifica Realizzazione di un sistema di contenimento e fitobiodepurazione delle acque della zona nord del Naviglio Brenta	Progetto Preliminare Definitivo ed Esecutivo Studio di Impatto Ambientale Direzione Lavori e Sicurezza in fase di progetto	€ 1.442.001,00
34	2001	2001	Consorzio Area Produttiva Curtarolo - Consorzio di Bonifica Sinistra Medio Brenta - Mirano (Venezia)	Sistemazione idraulica del tratto terminale del bacino dello scolo Riale	Progetto Preliminare	€ 221.000,00
35	2001	2001	Consorzio Area Produttiva Curtarolo - Curtarolo (PD)	Sistemazione idraulica dei nuovi insediamenti produttivi in Comune di Curtarolo (PD)	Progetto Preliminare	€ 452.000,00
<b>TOTALE OPERE DI BONIFICA</b>						<b>€ 65.408.108,68</b>

## Elenco principali incarichi svolti ing. Raffaele Picci

N.	Periodo della prestazione		Committente	Titolo dell'Opera	Tipo di Prestazione	Importo dei lavori
<b>DIFESA DEL SUOLO</b>						
1	2017	In corso	Regione del Veneto - Genio Civile Treviso	Riqualificazione golena e ricalibratura alveo di magra. Interventi diffusi di movimentazione del materiale litoide e di taglio alberature sul Fiume Piave per favorire la capacità di deflusso migliorando la sicurezza idraulica - 2° Lotto funzionale	Revisione progetto definitivo, service tecnico progetto esecutivo e Coordinamento Sicurezza in fase di progetto ed esecuzione	€ 701.130,62
2	2015	2017	Comune di Zenson di Piave (TV)	Realizzazione punto di approdo in comune di Zenson di Piave (TV)	Progetto Esecutivo e Direzione Lavori	€ 39.947,67
3	2014	2014	Marchesi De' Frescobaldi soc. agr. Srl - Firenze	Progetto del nuovo centro aziendale in località Poggio a Remole in Comune di Pontassive (FI) - verifiche idrauliche	Consulenza aspetti idraulici	-
4	17/12/2014	01/07/2015	Regione del Veneto - Sezion Difesa Idrogeologica di Treviso e Forestale di Treviso e Venezia	Interventi diffusi di movimentazione del materiale lotoide e di taglio alberature sul fiume Piave per favorire a capacità di deflusso migliorando la sicurezza idraulica	Aggiornamento progetto generale definitivo - service tecnico	€ 1.705.713,60
5	17/12/2014	06/07/2015	Regione del Veneto - Sezion Difesa Idrogeologica di Treviso e Forestale di Treviso e Venezia	Interventi diffusi di movimentazione del materiale lotoide e di taglio alberature sul fiume Piave per favorire a capacità di deflusso migliorando la sicurezza idraulica	Progetto esecutivo del 1° lotto	€ 890.666,21
6	set-13	mag-14	Consorzio Regimazione Idraulica Fiumi (C.R.I.F.) - Cimadolmo (TV)	Casse di espansione di Ciano del Montello e Spresiano e relative opere di difesa per la mitigazione del rischio idraulico del fiume Piave con asportazione del materiale lapideo nei comuni di Crocetta del Montello, Moriago della Battaglia, Nervesa della Battaglia, Pederobba, Santa Lucia di Piave, Spresiano, Susegana e Vidor, in provincia di Treviso	Progetto Preliminare	€ 71.155.713,95
7	2013	2013	Consorzio Stabile Medoacus	Delibera della Giunta Regionale Veneto n. 1430 del 06.08.2013. Indirizzi procedurali per la realizzazione di opere con il sistema della compensazione. N. 6 progetti preliminari di lavori a compensazione sul fiume Brenta	Progetto preliminare (intervento 1,3,4,6 e 7)	€ 2.959.901,50
8	2013	2013	Regione del Veneto - Genio Civile di Padova	Service tecnico finalizzato allo studio idraulico dell'asta del fiume Brenta nel tratto compreso tra il ponte della Vittoria in comune di Campo S. Martino e la briglia in comune di Limena (PD)	Studio Idraulico	€ 6.107.166,98
9	2011	2015	Commissario delegato per il superamento dell'emergenza derivante dagli eventi alluvionali che hanno colpito la Regione Veneto nei giorni dal 31 ottobre al 2 novembre 2010 - soggetto attuatore: Genio	Lavori urgenti per la messa in sicurezza delle arginature del Torrente Muson dei Sassi nel territorio dei Comuni di Loreggia e Camposampiero (PD) - 1° stralcio	Progetto Preliminare e Definitivo-Esecutivo, Direzione dei lavori e coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione	€ 681.164,51
10	2010	2011	Regione del Veneto - Genio Civile di Padova	Studio idraulico dell'asta del T. Muson dei Sassi nel tratto di competenza del Genio Civile di Padova da Castelfranco Veneto (TV) alla confluenza nel F. Brenta	Studio	-
11	2007	2012	Regione del Veneto Unità di Progetto Genio Civile di Treviso	Lavori urgenti di sistemazione del fiume Piave nei comuni di Ponte di Piave, San Biagio di Callalta, Salgareda e Zenson di Piave - Interventi di ricalibratura dell'alveo	Progetto Definitivo, Relazione di Screening Ambientale e Relazione di Incidenza	€ 1.358.798,10
12	2006	2011	Comunità Montana della Carnia - Tolmezzo (UD)	Lavori di sistemazione idraulico-forestale lungo il Torrente Gladegna, in Comune di Cercivento (UD)	Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, direzione, assistenza, contabilità, certificazione di regolare esecuzione, coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	€ 260.444,86

## Elenco principali incarichi svolti ing. Raffaele Picci

N.	Periodo della prestazione		Committente	Titolo dell'Opera	Tipo di Prestazione	Importo dei lavori
13	2006	2013	Comunità Montana della Carnia - Tolmezzo (UD)	Lavori di sistemazione idraulico-forestale lungo il Torrente Chiaula in Comune di Paluzza (UD)	Progetto Preliminare, Definitivo, Valutazione di Incidenza Ambientale, Esecutivo, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza in fase di progetto ed esecuzione	€ 252.832,23
14	2006	2012	Comunità Montana della Carnia - Tolmezzo (UD)	Lavori di prolungamento argine lungo il fiume Tagliamento a protezione della z.i. di Villa Santina e manutenzione del tratto esistente, in Comune di Villa Santina (UD)	Progetto Definitivo, Esecutivo, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza in fase di progetto ed esecuzione	€ 289.682,45
15	2008	2011	Regione del Veneto - Direzione Difesa del Suolo	Lavori di straordinaria manutenzione e rinforzi arginali nel tratto terminale del fiume Piave da Ponte di Piave (TV) alla foce - 1^ stralcio compreso tra Ponte della Vittoria e San Donà di Piave e Ponte Eraclea ad Eraclea (VE)	Progetto Definitivo ed Esecutivo	€ 1.260.666,87
16	2005	2006	Regione del Veneto - Genio Civile di Venezia - Direzione difesa del Suolo	Lavori di straordinaria manutenzione e rinforzi arginali nel tratto terminale del fiume Piave da Ponte di Piave alla foce	Progetto Preliminare	€ 200.000.000,00
17	2005	2006	Regione del Veneto - Genio Civile di Venezia	Studio di Fattibilità ed indagini relative alle problematiche idrauliche del F. Tagliamento nel tratto a monte dell'Autostrada A4, San Mauretto e San Giorgio al Tagliamento.	Studio di Fattibilità	€ 6.802.769,00
18	2004	2007	Regione Friuli Venezia Giulia - Protezione civile	Interventi di sistemazione idraulica del Torrente Judrio nei Comuni di Medea, Chiopris Viscone, Cormons e San Giorgio al Natisone (UD)	Progetto Esecutivo, Direzione e contabilità dei Lavori, Coordinamento Sicurezza in fase di esecuzione	€ 820.000,00
19	2004	2006	Regione Friuli Venezia Giulia - Protezione civile	Interventi di sistemazione idraulica del Torrente Judrio in corrispondenza dei manufatti di attraversamento che ostacolano il deflusso delle portate di piena nei Comuni di Cormons e San Giovanni al Natisone (UD)	Progetto Esecutivo, Direzione e contabilità dei Lavori, Coordinamento Sicurezza in fase di esecuzione	€ 748.250,00
20	2004	2005	Regione Friuli Venezia Giulia - Protezione civile	Interventi urgenti di Protezione Civile per la messa in sicurezza del Rio Sciarpa in Comune di Tarvisio (UD)	Progetto Definitivo, Esecutivo e Coordinamento della sicurezza in fase di progetto	€ 758.659,49
21	2004	2004	SECAB Società Cooperativa - Paluzza (UD)	Opere di difesa spondale del T. But in Comune di Sutrio (UD)	Progetto Definitivo Esecutivo Coordinatore in materia di sicurezza ai sensi del D.Lgs. 494/96. Direzione Misura e Contabilità dei lavori	€ 95.000,00
<b>TOTALE DIFESA DEL SUOLO</b>						<b>€ 296.888.508,04</b>
<b>IMPIANTI PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI: IMPIANTI IDROELETTRICI</b>						
1	2016	2016	SECAB Società Cooperativa - Paluzza (UD)	Impianto Idroelettrico Coll'Alto in Comune di Paluzza	Progetto Definitivo, Relazione Paesaggistica, Studio di Impatto Ambientale	€ 1.080.926,29
2	2016	2017 esecutivo	SECAB Società Cooperativa - Paluzza (UD)	Recupero energetico delle acque scaricate dalla centrale di Noiaris prima dell'immissione nel torrente But	Progetto Definitivo, Progetto Esecutivo, Direzione dei lavori e Coordinamento Sicurezza in fase di progetto	€ 697.966,59
3	2016	2017 definitivo	SECAB Società Cooperativa - Paluzza (UD)	Interventi di potenziamento dell'impianto idroelettrico Fontanon	Progetto Definitivo, Progetto Esecutivo, Direzione dei lavori e Coordinamento Sicurezza in fase di progetto	€ 1.126.375,70

## Elenco principali incarichi svolti ing. Raffaele Picci

N.	Periodo della prestazione		Committente	Titolo dell'Opera	Tipo di Prestazione	Importo dei lavori
4	2016	2016	Società Cooperativa Idroelettrica di Forni di Sopra srl - Forni di Sopra (UD)	Impianto Idroelettrico sul Torrente Frison in Comune di Vigo di Cadore e Santo Stefano di Cadore (BL)	Relazione di verifica tecnico-economica	€ 2.120.000,00
5	2016	2016	Impresa Buzzi Pio - Pontebba (UD)	Impianto Idroelettrico Pontebbana - domanda di concessione di derivazione d'acqua ad uso idroelettrico dal Torrente Pontebbana in Comune di Pontebba	Progetto Preliminare	€ 2.014.519,71
6	2016	2016	Impresa Buzzi Pio - Pontebba (UD)	Impianto Idroelettrico Bombaso - domanda di concessione di derivazione d'acqua ad uso idroelettrico dal Rio Bombaso in Comune di Pontebba	Progetto Preliminare	€ 1.205.826,84
7	2016	2017	Idrosud s.r.l. - Castellammare del Golfo (TP)	Impianto Idroelettrico Rosamarina in Comune di Termini Imerese (PA)	Progetto Esecutivo, Sicurezza in fase di progetto e Direzione Lavori	€ 1.408.220,00
8	2016	2017	Idrosud s.r.l. - Castellammare del Golfo (TP)	Impianto Idroelettrico Poma in Comune di Partinico (PA)	Progetto Esecutivo, Sicurezza in fase di progetto e Direzione Lavori	€ 1.325.000,00
9	2016	2016	SIED Energia Idroelettrica S.p.A. - Torino	Impianto Idroelettrico S. Antonio Rio Bianco Comune di Tarvisio - Realizzazione di una scala di monta della fauna ittica	Progetto Definitivo, Esecutivo e Sicurezza in fase di progetto	€ 64.697,74
10	2015	2016	S.E.A.C. s.r.l. - Ovaro (UD)	Impianto Idroelettrico Rio Piccolaz e Rio Liana in Comune di Prato Carnico (UD)	Progetto Definitivo	€ 1.445.322,54
11	2015	2015	Seide Power srl - Gemona del Friuli (UD)	Impianto Idroelettrico Basso Zolfo in Comune di Malborghetto - Valbruna Località Bagni di Lusnizza (UD)	Progetto Definitivo, Esecutivo, Coordinamento Sicurezza in fase di progetto	€ 495.046,00
12	2014	2015	Edipower spa (MI)	Utilizzo a fini idroelettrici del Deflusso Minimo Vitale della Diga di Isolato, Diga di Villa di Chiavenna e del Torrente Drogo nel Nucleo di Mese di Edipower	Progetto Esecutivo ed Indagini Propedeutiche	€ 844.669,86
13	26/09/2014	10/07/2015	Andritz Hydro srl - Schio (VI)	Impianto Idroelettrico Val Noana (TN) - Attività di ingegneria civile relative alla sostituzione scarico sincrono e realizzazione nuova scala metallica di accesso	Service tecnico di progettazione e assistenza in fase di cantiere	€ -
14	2014	2014	SECAB Società Cooperativa - Paluzza (UD)	Impianto idroelettrico Noiaris. Recupero energetico acque scaricate dalla centrale prima della immissione nel T. But	Studio di Fattibilità	€ 769.035,00
15	2014	2018	Nagostinis s.r.l. - Villa Santina (UD)	Lavori di costruzione dell'impianto idroelettrico di Nervesa - Grande derivazione n. 07/239 ad uso irriguo e idroelettrico - sfruttamento idroelettrico del riascio del DMV - Appalto integrato per costruzione e progettazione esecutiva	Progetto Esecutivo	€ 5.795.188,00
16	17/04/2014	10/07/2015	Andritz Hydro srl - Schio (VI)	Impianto Idroelettrico Ponte Gardena (BZ) - Attività di ingegneria civile relative al revamping dell'impianto	Service tecnico di progettazione e assistenza in fase di cantiere	€ -

## Elenco principali incarichi svolti ing. Raffaele Picci

N.	Periodo della prestazione		Committente	Titolo dell'Opera	Tipo di Prestazione	Importo dei lavori
17	2013	2014	Zeco di Zerbaro e Costa & C S.r.l. (Fara Vicentino - VI)	Impianti Idroelettrici Arson 1 e Arson 2 (BL) - attività di ingegneria civile relative ai revamping degli impianti in fase di progetto e realizzazione	Progettazione opere strutturali	€ 156.958,64
18	2013	2013	Cartiere Ermolli S.p.A. - Moggio Udinese (UD)	Intervento urgente e di messa in sicurezza del tratto finale del canale di adduzione impianto Alba	Direzione Lavori e coordinamento sicurezza	€ 144.000,00
19	2013	2014	Comune di Moggio Udinese (UD)	Derivazione acqua ad uso idroelettrico dalla sorgente dell'acquedotto sul rio Forchia in frazione Grauzaria in Comune di Moggio Udinese	Progettazione preliminare, definitiva e redazione di tutti i documenti tecnici ed amministrativi necessari all'ottenimento della concessione	€ 300.000,00
20	2012	2012	Brenta Lavori - Fontaniva (PD)	Impianto Idroelettrico sul T.Uccea in comune di Resia (UD)	Studio di Fattibilità	€ 2.986.000,00
21	2012	2012	Andritz Hydro srl - Schio (VI)	Impianto Idroelettrico Lappago (BZ) - attività di ingegneria civile relative alla sostituzione del macchinario	Service tecnico di progettazione e assistenza in fase di cantiere	-
22	2012	2012	Andritz Hydro srl - Schio (VI)	Impianto Idroelettrico Molini di Tures (BZ) - attività di ingegneria civile relative alla sostituzione del macchinario	Service tecnico di progettazione e assistenza in fase di cantiere	-
23	2012	2012	Comune di Sacile (PN)	Riattivazione centrale idroelettrica F.Paisa in Comune di Sacile	Progetto Definitivo	€ 315.371,31
24	2012	2012	Zeco di Zerbaro e Costa & C S.r.l. (Fara Vicentino - VI)	Impianto Idroelettrico Luincis di Edipower - Progetto di rifacimento parziale - Opere civili	Progetto Esecutivo e assistenza tecnica in fase di cantiere	€ 84.831,83
25	2011	2014	Enel Produzione S.p.A. - Torino	Servizio per la designazione delle opere idrauliche, civili e strutturali di impianti idroelettrici vari: Impianto idroelettrico Zevio - San Giovanni Lupatoto (VR) Impianto idroelettrico Arson 2° salto - Belluno Impianto idroelettrico Sorio - Santa Caterina sul fiume Adige Impianto idroelettrico di Ponte della Lasta - S.Stefano di Cadore (BL) Impianto idroelettrico Saviner 2° salto	Disegnazione Progetti Definitivo/Esecutivo	-
26	2011	2013	Andritz Hydro srl - Schio (VI)	Impianto Idroelettrico Ampezzo - Attività di ingegneria civile relative alla sostituzione di 6 turbine e 4 valvole rotative	Progetto Esecutivo e assistenza in fase di realizzazione	€ 168.242,60
27	2011	2012- progettazione 2013-2014 costruzione	Cartiere Ermolli S.p.A. - Moggio Udinese (UD)	Ammodernamento dell'impianto idroelettrico Aupa sul T. Aupa in Comune di Moggio Udinese (UD)	Progetto Definitivo e coordinamento sicurezza in fase di progetto, progetto Esecutivo, Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di esecuzione	€ 2.575.349,94
28	2012	2012	Cartiere Ermolli S.p.A. - Moggio Udinese (UD)	Ripristino del coronamento della diga e della passerella in acciaio di attraversamento della diga dell'impianto idroelettrico Alba in Comune di Moggio Udinese (UD)	Progetto Definitivo, Coordinamento Sicurezza in fase di progettazione	€ 209.029,31

## Elenco principali incarichi svolti ing. Raffaele Picci

N.	Periodo della prestazione		Committente	Titolo dell'Opera	Tipo di Prestazione	Importo dei lavori
29	2011	2011	Cartiere Ermolli S.p.A. - Moggio Udinese (UD)	Impianto Idroelettrico Grauzaria sul T.Aupa in Località Chiaranda in Comune di Moggio Udinese (UD)	Progetto Definitivo, Coordinamento Sicurezza in fase di progetto, aspetti idrologici e idraulici dello Studio di Impatto Ambientale	€ 6.483.065,56
30	2010	2015	Comune di Pontebba (UD)	Centralina idroelettrica su esistente impianto acquedottistico del Comune di Pontebba (UD)	Studio di Fattibilità, Progetto Definitivo, Esecutivo, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza in fase di progetto ed esecuzione	€ 355.939,35
31	2010	2010	Infinity Energy srl - Ovaro (UD)	Impianto Idroelettrico Avanza in Comune di Forni Avoltri (UD)	Progetto Definitivo, Coordinamento Sicurezza in fase di progetto, Rilievi Topografici	€ 883.980,00
32	2010	2010	Idroelettrica Val Dogna S.a.s. di Compassi Gelindo - Dogna (UD)	Impianto Idroelettrico Val Dogna - T. Dogna centrale Sbombarde in Comune di Dogna (UD) - Interventi straordinari di manutenzione alle opere di derivazione	Progetto Definitivo - esecutivo	€ 191.853,86
33	2010	2011	Comune di Longarone (BL)	Realizzazione impianto idroelettrico in Comune di Longarone che sfrutta le acque di rilascio dell'esistente centrale di San Martino di Fortogna (BL)	Studio di Fattibilità-Progetto Preliminare	€ 1.237.259,00
34	2009	2011	I.T.V. Industria Tessile del Vomano srl - Cellino Attanasio (TE)	Impianto Idroelettrico Arzino con derivazione delle acque del T.Arzino nei Comuni di Vito d'Asio e Verzegnis	Progetto Definitivo, Relazione di Screening Studio di Impatto Ambientale e Valutazione di Incidenza Ambientale e Coordinamento Sicurezza in fase di Progetto	€ 7.374.353,00
35	2009	2014	Agostinis Vetro s.r.l. - Zuglio (UD)	Impianto Idroelettrico Ialna con derivazione delle acque Rio di Ialna in Comune di Prato Carnico (UD)	Progetto Preliminare e Relazione di Screening, Progetto Definitivo e Studio di Impatto Ambientale, Progetto Esecutivo e Coordinamento Sicurezza in fase di progettazione	€ 1.641.370,52
36	2009	2010	SECAB Società Cooperativa - Paluzza (UD)	Impianto idroelettrico Enfretors - interventi straordinari di ammodernamento	Studio di Fattibilità	€ 5.822.916,00
37	2009	2009	Concina Luigino - Raveo (UD)	Impianto Idroelettrico Rio Siera con derivazione delle acque del Rio Siera in Comune di Prato Carnico - Domanda di Concessione	Progetto Preliminare e Relazione di Screening	€ 2.485.823,37
38	2009	2009	T.C.O. s.r.l. - Comeglians (UD)	Impianto Idroelettrico Ambruseit - Derivazione T. Ambruseit in Comune di Arta Terme (UD) - Domanda di Concessione	Progetto Preliminare e Relazione di Screening	€ 5.481.003,90
39	2008	2011	Andritz Hydro srl - Schio (VI)	Impianto Idroelettrico Sonico (BS) - attività di ingegneria civile inerente i lavori di sostituzione delle turbine della centrale	Progetto definitivo ed esecutivo	€ 144.863,09
40	2008	2011	Ditta Buzzi Pio - Pontebba (UD)	Impianto idroelettrico Molino derivazione dal Rio Molino	Progetto Preliminare, Definitivo/Esecutivo e Sicurezza in fase di progetto	€ 310.000,00
41	2008	2011	Adriano Pitacco - Villa Santina (UD) e Leandro Dalla Pietra - Comeglians (UD)	Impianto Idroelettrico Pecol Lungo - Derivazioni Rio Pecol Lungo in Comune di Paularo (UD)	Progetto Preliminare, Progetto Definitivo, Sicurezza in fase di progetto e Studio di Impatto Ambientale	€ 1.750.411,76

## Elenco principali incarichi svolti ing. Raffaele Picci

N.	Periodo della prestazione		Committente	Titolo dell'Opera	Tipo di Prestazione	Importo dei lavori
42	2008	2011	Adriano Pitacco - Villa Santina (UD) e Leandro Dalla Pietra - Comeglians (UD)	Impianto Idroelettrico Mueia - Derivazioni Rio Mueia in Comune di Paularo (UD)	Progetto Preliminare, Progetto Definitivo, Sicurezza in fase di progetto e Studio di Impatto Ambientale	€ 1.226.255,16
43	2008	2010	UTI Unione Territoriale Intercomunale della Carnia - Tolmezzo (UD)	Lavori di realizzazione di un impianto idroelettrico sul torrente Chiarsò in Comune di Paularo (UD)	Progetto Preliminare e Relazione di Screening	€ 7.422.923,50
44	2008	2010	SECAB Società Cooperativa - Paluzza (UD)	Linea elettrica di collegamento tra la centrale di Noiaris e la stazione di pompaggio Cret Gial in Comune di Sutrio (UD)	Progetto Definitivo ed Esecutivo, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza in fase di esecuzione	€ 331.367,57
45	2008	2010	Promotur S.p.A. (UD)	Stazione di pompaggio per approvvigionamento idrico dello Zoncolan in Comune di Sutrio (UD)	Progetto Preliminare, Definitivo, Esecutivo, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza in fase di progetto ed esecuzione	€ 439.199,90
46	2008	2009	Carnia Energia srl - Paluzza (UD)	Impianto Idroelettrico Zuglio - Derivazione t. But	Progetto Preliminare, Relazione di Screening, Definitivo, Coordinamento Sicurezza in fase di progetto e Studio di Impatto Ambientale	€ 8.082.073,93
47	2008	2008	SECAB Società Cooperativa - Paluzza (UD)	Realizzazione impianto idroelettrico Gladegna in Comune di Cercivento (UD) - Domanda di Concessione	Progetto Preliminare e Relazione di Screening	€ 2.705.915,25
48	2008	2008	Servei Mera srl - Paluzza (UD)	Impianto Idroelettrico Degano 4° salto - derivazione T. Degano in Comune di Comeglians (UD) - studio di prefattibilità tecnica economica e progetto preliminare finalizzato alla presentazione della Domanda di Concessione	Progetto Preliminare	€ 5.648.335,00
49	2008	2008	Mocchiutti Andrea - Udine	Impianto Idroelettrico Andri in Comune di Moggio Udinese (UD)	Progetto Preliminare per Domanda di Concessione	€ 542.521,71
50	2007	2012	Idroelettrica F.lli Vuerich srl - Malborghetto Valbruna (UD)	Impianto Idroelettrico sul rio Zolfo - utilizzo delle acque del rio Zolfo in Comune di Malborghetto Valbruna	Progetto Definitivo, Relazione di Screening, Studio di Impatto Ambientale, Progetto Esecutivo, Coordinamento Sicurezza in fase di progetto ed esecuzione, Direzione Lavori	€ 754.024,95
51	2007	2011-concluso Definitivo e SIA	Cl.PI. Energy srl - Villa Santina (UD)	Impianto Idroelettrico Rufosco - Derivazione Rio Rufosco in Comune di Paularo (UD)	Progetto Preliminare, Definitivo, Studio di Impatto Ambientale, Esecutivo, Direzione Lavori e Sicurezza in fase di progetto ed esecuzione	€ 1.577.041,48
52	2007	2015	Idroelettrica Paularo sas di Tarussio geom. Antonio (UD)	Impianto Idroelettrico La Sega - Derivazione T. Chiarsò in Comune di Paularo - Variante sostanziale della concessione con demolizione opere esistenti	Progetto Preliminare, Definitivo, Screening e Studio di Impatto Ambientale, Esecutivo, Direzione Lavori e Sicurezza in fase di progetto ed esecuzione	€ 3.379.196,66
53	2007	2008	Ditta Buzzi Pio - Pontebba (UD)	Impianto Idroelettrico Bombaso in Comune di Pontebba (UD)	Progetto Definitivo, Relazione di Screening Studio di Impatto Ambientale e Coordinamento Sicurezza	€ 1.380.000,00
54	2007	2008	De Antoni Maria Teresa - Comeglians (UD)	Impianto idroelettrico Bordaglia - Derivazione T. Bordaglia in Comune di Forni Avoltri (UD)	Progetto Preliminare - Domanda di Concessione e Relazione di Screening	€ 2.415.426,00

## Elenco principali incarichi svolti ing. Raffaele Picci

N.	Periodo della prestazione		Committente	Titolo dell'Opera	Tipo di Prestazione	Importo dei lavori
55	2007	2007	F.RI. Energy S.r.l. - Trieste	Impianto Idroelettrico "Cellina 2" torrente Cellina in Comune di Claut (PN) - Domanda di Concessione	Domanda di Concessione	€ 15.500.000,00
56	2007	2007	De Antoni Maria Teresa - Comeglians (UD)	Impianto idroelettrico Fleons - Derivazione Rio Fleons in Comune di Forni Avoltri (UD)	Progetto Preliminare - Domanda di Concessione	€ 2.391.123,32
57	2007	2007	Servei Mera srl - Paluzza (UD)	Impianto Idroelettrico al nodo idraulico alla derivazione del Canale Giavons dal Ledra-Corno	Prefattibilità tecnico-economica	€ 2.116.644,00
58	2007	2007	Ditta Buzzi Pio - Pontebba (UD)	Impianto Idroelettrico Pontebbana in Comune di Pontebba (UD)	Progetto Definitivo, Screening e Coordinamento Sicurezza	€ 1.565.000,00
59	2007	2007	Servei Mera srl - Paluzza (UD)	Impianto Idroelettrico Zermula - Derivazione T. Chiarsò in Comune di Paularo (UD)	Progetto Preliminare - Domanda di Concessione	€ 10.233.840,30
60	2007	2007	Argo Project s.r.l. (BL)	Impianto Idroelettrico Borsolia in Comune di Tambre (BL) - Derivazione T.Borsolia	Progetto Preliminare e Definitivo	€ 1.617.720,00
61	2010	2010	ETRA S.p.A. (Bassano - VI)	Impianto idroelettrico e traversa sul fiume Brenta a valle del Ponte della Vittoria in Comune di Campo San Martino (PD).	Progetto Definitivo, Studio di Impatto Ambientale e Valutazione Incidenza Ambientale, Relazione Paesaggistica	€ 5.943.139,24
62	2006	2010	F.RI. Energy S.r.l. - Trieste	Impianto Idroelettrico Viellia Alto in Comune di Tramonti di Sopra (PN)	Domanda di concessione, Progetto Preliminare, Relazione di Screening e Studio di Impatto Ambientale	€ 11.723.714,05
63	2006	2006	ETRA S.p.A. (Bassano - VI)	Sfruttamento idroelettrico del Salto Molino Persegara sulla Roggia Brentella in Comune di San Giorgio in Bosco (PD)	Studio di Fattibilità	€ 169.247,95
64	2006	2006	ETRA S.p.A. (Bassano - VI)	Project financing costruzione centrale idroelettrica presso le opere di presa sul F.Piave in Comune di Nervesa della Battaglia (TV)	Studio di Fattibilità, Progetto Preliminare, Piano Finanziario e Prefattibilità Ambientale	€ 2.863.244,00
65	2006	2006	Comune di Ravascletto (UD)	Impianto Idroelettrico Ravascletto - Derivazione T. Gladegna e T. Marassò - Domanda di Concessione	Studio di Fattibilità e Relazione di Screening e Progetto Preliminare	€ 1.250.000,00
66	2006	2006	F.RI. Energy S.r.l. - Trieste	Impianto Idroelettrico Viellia Basso in Comune di Tramonti di Sopra (PN)	Progetto Preliminare per Domanda di Concessione	€ 1.736.553,00
67	2006	2006	F.RI. Energy S.r.l. - Trieste	Impianto Idroelettrico Settimana in Comune di Claut (PN)	Progetto Preliminare per Domanda di Concessione	€ 12.797.614,00

## Elenco principali incarichi svolti ing. Raffaele Picci

N.	Periodo della prestazione		Committente	Titolo dell'Opera	Tipo di Prestazione	Importo dei lavori
68	2006	2006	F.RI. Energy S.r.l. - Trieste	Impianto Idroelettrico Cimoliana in Comune di Cimolais (PN)	Progetto Preliminare per Domanda di Concessione	€ 13.188.960,00
69	2006	2006	F.RI. Energy S.r.l. - Trieste	Impianto Idroelettrico Cellina - Derivazione T. Cellina - Località Stalle Roppe - Domanda di Concessione	Progetto Preliminare per Domanda di Concessione	€ 15.000.000,00
70	2006	2006	F.RI. Energy S.r.l. - Trieste	Impianto Idroelettrico Erto - Derivazione Sorgente del Cristo - Domanda di Concessione	Progetto Preliminare per Domanda di Concessione	€ 330.000,00
71	2006	2006	Weissenfels spa - Tarvisio (UD)	Impianto Idroelettrico Rio Prode in Comune di Tarvisio (UD) - Modifiche alla concessione	Rinnovo della concessione	€ 100.000,00
72	2004	2013	Alpi Energia srl - Paluzza (UD)	Impianto idroelettrico Rio Bianco - Comune di Tarvisio (UD)	Progetto Definitivo e Studio di Impatto Ambientale, Progetto Esecutivo, Direzione Lavori e Coord. Sic in fase di progetto ed esecuzione	€ 1.322.566,72
73	2004	2004	ETRA S.p.A. (Bassano - VI)	Impianto Idroelettrico Case Agostini in Comune di Nove (VI)	Progetto Preliminare, Rilievi topografici e relazione di Incidenza	€ 822.000,00
74	2004	2004	Cellinia Srl - Trieste	Impianto idroelettrico Arcola sul T. Cellina in Comune di Barcis (PN) - Domanda di Concessione	Progetto Preliminare	€ 12.407.029,80
75	2004	2004	Comune di Pontebba (UD)	Domanda di concessione di derivazione idrica per uso multiplo delle acque di drenaggio della galleria Chiavals in località Gleris in Comune di Pontebba (UD)	Progetto Preliminare	€ 750.000,00
76	2003	2008	UTI Unione Territoriale Intercomunale della Carnia - Tolmezzo (UD)	Impianto Idroelettrico Tolina - Derivazione Torrente Tolina - in Comune di Forni di Sopra (UD)	Progetto Definitivo e Relazione di Screening, Studio di Impatto Ambientale, Progetto Esecutivo e Direzione Lavori, Qualificazione IAFR	€ 4.233.296,80
77	2003	2007	Servei Mera srl - Paluzza (UD)	Impianto Idroelettrico Ovaro - Derivazione F.Degano	Progetto Definitivo ed Esecutivo, Relazione Ambientale, Coordinatore sicurezza in fase di progetto ed esecuzione Direzione Misura e Contabilità dei Lavori	€ 4.914.988,00
78	2002	2006	Skiarea Miara srl ex Idroelettrica Weissenfels - San Vigilio di Marebbe (BZ)	Impianto Idroelettrico Weissenfels - Derivazione Rio del Lago	Domanda di Concessione, Progetto Definitivo, Studio di Impatto Ambientale	€ 4.170.000,00
79	2003	2004	Skiarea Miara srl ex Idroelettrica Weissenfels - San Vigilio di Marebbe (BZ)	Opera di sbarramento e captazione dal Lago Inferiore di Fusine - Tarvisio (UD)	Progetto Definitivo ed Esecutivo, Relazione di Screening, Coordinatore sicurezza in fase di esecuzione.	€ 350.000,00
80	2003	2003	SECAB Società Cooperativa - Paluzza (UD)	Interventi di consolidamento del canale di adduzione della centrale di Enfretors in corrispondenza della frana di Cleulis	Progetto Preliminare ed Esecutivo	€ 594.752,00

## Elenco principali incarichi svolti ing. Raffaele Picci

N.	Periodo della prestazione		Committente	Titolo dell'Opera	Tipo di Prestazione	Importo dei lavori
81	2003	2003	P.I. Romano Ceconi	Impianto idroelettrico Miozza e D'Archia	Studio di Fattibilità	€ 725.000,00
82	2002	2005	RCI Energia srl - Tolmezzo (UD)	Impianto Idroelettrico di Terzo - Derivazione Torrente But	Progetto Definitivo ed Esecutivo. Relazione ambientale. Coordinatore sicurezza in fase di progetto ed esecuzione Direzione Misura e Contabilità dei Lavori	€ 2.428.689,00
83	2002	2002	SECAB Società Cooperativa - Paluzza (UD)	Impianto Idroelettrico Enfretors - Derivazione Torrente But - Interventi sul canale di adduzione	Progetto Definitivo	€ 619.748,00
84	2001	2002	Idroelettrica F.Ili Vuerich srl - Malboerghetto Valbruna (UD)	Impianto Idroelettrico Pagonia - Derivazione Rio Granuda Grande	Progetto Definitivo ed Esecutivo	€ 551.575,97
85	2001	2002	Celinia srl - San Vigilio di Marebbe (BZ)	Impianto Idroelettrico Ferron - Derivazione Rio Ferron	Progetto Definitivo ed Esecutivo. Relazione di Screening. Coordinatore sicurezza in fase di progetto	€ 716.325,72
86	2001	2002	Celinia srl - San Vigilio di Marebbe (BZ)	Impianto Idroelettrico Bettigia - Derivazione Rio Bettigia	Progetto Definitivo ed Esecutivo. Relazione di Screening. Coordinatore sicurezza in fase di progetto	€ 785.530,94
87	2001	2001	Servel Mera srl - Paluzza (UD)	Impianto Idroelettrico Mera V - Derivazione F.Mera	Domanda di Concessione	€ 9.267.302,60
88	2001	2001	Termotecnica Commerciale di Magnani. Pieve di Soligo (TV)	Impianto Idroelettrico Soligo - Derivazione T.Soligo	Progetto Definitivo.	€ 258.228,45
89	2000	2008	Comune di Treppo Carnico (UD)	Impianto Idroelettrico Mauran - Derivazione T.Mauran	Domanda di Concessione - Progetto Definitivo ed Esecutivo, Studio di Impatto Ambientale, Coordinatore Sicurezza e Direzione Lavori	€ 989.018,00
90	2000	2006	SECAB Società Cooperativa - Paluzza (UD)	Impianto Idroelettrico Noiaris - Derivazione Torrente But	Progetto Definitivo ed Esecutivo. Relazione Ambientale. Coordinatore sicurezza in fase di progetto ed esecuzione Direzione Misura e Contabilità dei Lavori	€ 6.237.300,00
91	1999	2001	Servel Mera srl - Paluzza (UD)	Impianto Idroelettrico Mera IV - Derivazione F.Mera	Progetto Esecutivo. Coordinatore sicurezza in fase di progetto ed esecuzione Direzione Misura e Contabilità dei Lavori	€ 6.316.928,05
92	1999	2000	Company Slizza srl (Udine)	Impianto idroelettrico Plezzut - Derivazione T. Slizza	Progetto Definitivo ed Esecutivo. Coordinatore sicurezza in fase di progetto ed esecuzione Direzione Misura e Contabilità dei Lavori	€ 1.988.359,06
93	1998	2004	UTI Unione Territoriale Intercomunale della Carnia - Tolmezzo (UD)	Impianto idroelettrico Chiaula sul T.Chiaula	Progetto Definitivo ed Esecutivo. Relazione Ambientale. Coordinatore sicurezza in fase di progetto ed esecuzione, Direzione Misura e Contabilità dei Lavori	€ 1.187.850,87

## Elenco principali incarichi svolti ing. Raffaele Picci

N.	Periodo della prestazione		Committente	Titolo dell'Opera	Tipo di Prestazione	Importo dei lavori
94	1998	2001	UTI Unione Territoriale Intercomunale della Carnia - Tolmezzo (UD)	Impianto idroelettrico Sostasio sul T.Pesarina	Progetto Definitivo ed Esecutivo. Coordinatore sicurezza in fase di progetto ed esecuzione Direzione Misura e Contabilità dei Lavori	€ 3.098.741,39
95	1997	1997	Idroelettrica Paularo (UD)	Impianto Idroelettrico "La Sega" - Paularo (UD) - Progetto esecutivo degli interventi di mitigazione ed inserimento ambientale delle opere	Progetto esecutivo degli interventi	€ 154.937,07
96	1997	1997	A.M.G.A. - Udine	Impianto idroelettrico Vedronza sul T.Torre	Progetto preliminare e domanda di concessione	€ 3.558.388,03
97	1996	1996	Laut Engineering srl	Impianto Idroelettrico Vallesella Torrente Talagona (Piave) (Comune di Domegge)	Progetto di massima ed esecutivo	€ 3.356.969,84
98	1996	1996	Laut Engineering srl	Impianto Idroelettrico Andraz (Piave) - Torrente Andraz (Comune di Andraz)	Progetto di massima ed esecutivo	€ 2.091.650,44
99	1996	1996	Ditta Roberto Timeus	Progetto di massima impianto idroelettrico Torrente Vinadia - Comune di Prato Carnico	Progetto di massima e studio di compatibilità ambientale di impianto idroelettrico (Pmax. 377 kw) in Regione Friuli Venezia Giulia - (Opera di presa da 0.2 mc/s; condotte : 1240 del 400 mm; edificio centrale)	€ 438.988,36
100	1996	1996	Laut Engineering srl	Impianto idroelettrico Livinallongo. Regione Veneto - Provincia di Belluno - Comune di Livinallongo del Col di Lana	Progetto di massima, esecutivo, studio di compatibilità ambientale	€ 2.091.650,44
101	1994	1995	Filatura S. Carlo SpA. Valeriano (PN)	Impianto idroelettrico di Marins sul T. Arzino. Integrazioni progettuali per il rilascio di una autorizzazione paesaggistica ai sensi dell'art. 7 della legge 29.06.1939 n. 1497	Integrazioni progettuali e studio relativi a: modalità di derivazione e quantità dell'acqua da rilasciare, tipologia di opere ed interventi mitigatori dell'inserimento delle opere nell'ambiente ai sensi della legge 29.6.1939 n.1497. Progetto Esecutivo	€ 5.681.025,89
102	1994	1994	Società Idroelettrica Cooperativa di Forni di Sopra (UD)	Studio preliminare per la realizzazione di un impianto idroelettrico sul T.Tolina.	Studio idrologico ed idrogeologico, analisi multicriteria per la definizione della taglia ottimale dell'impianto con particolare riguardo agli aspetti ambientali e paesaggistici.	€ 2.272.410,36
<b>TOTALE IMPIANTI IDROELETTRICI</b>						<b>€ 280.307.750,09</b>
<b>IMPIANTI PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI: IMPIANTI DI TELERISCALDAMENTO A BIOMASSA LEGNOSA</b>						
1	2017	2017	UTI Unione Territoriale Intercomunale della Carnia - Tolmezzo (UD)	Impianto di teleriscaldamento a biomassa in Comune di Prato Carnico (D) - Estensione rete	Studio di fattibilità, Progetto Definitivo, Progetto Esecutivo e Coordinamento Sicurezza in fase di Progetto	€ 177.871,26
2	2017	2017	UTI Unione Territoriale Intercomunale della Carnia - Tolmezzo (UD)	Impianto di teleriscaldamento a biomassa in Comune di Treppo Carnico (D) - Estensione rete - Lotti 1, 2 e 3	Studio di fattibilità, Progetto Definitivo, Progetto Esecutivo e Coordinamento Sicurezza in fase di Progetto	€ 168.884,20
3	2012	2013	UTI Unione Territoriale Intercomunale della Carnia - Tolmezzo (UD)	Studio di fattibilità nel settore della cogenerazione con biomassa agro-forestale relativo al progetto n. 4883 "ALTERVIS: autonomia energetica da fonti rinnovabili"	Studio di fattibilità	€ 4.176.000,00

## Elenco principali incarichi svolti ing. Raffaele Picci

N.	Periodo della prestazione		Committente	Titolo dell'Opera	Tipo di Prestazione	Importo dei lavori
4	2012	2013	Comunità Montana del Gemonese, Canal del Ferro e Val Canale - Gemona del Friuli (UD)	Studio di fattibilità nel settore della cogenerazione con biomassa agro-forestale relativo al progetto n. 4883 "ALTERVIS: autonomia energetica da fonti rinnovabili"	Studio di fattibilità	€ 690.000,00
5	2012	2014	Comune di Tarvisio (UD)	Lavori di realizzazione di un impianto di teleriscaldamento nell'abitato di Cave del Predil (UD) <i>Prestazione svolta in RTP Ingegneria 2P mandataria con quota 81% per la fase di progetto e quota 74% per la fase di realizzazione</i>	Aggiornamento e modifica Progetto Definitivo; Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza in fase di Progetto	€ 3.021.630,14
6	2012	2015	Comune di Verzegnis (UD)	Lavori di completamento della rete di teleriscaldamento in Comune di Verzegnis (UD)	Progettazione definitiva, esecutiva, direzione lavori, contabilità e coordinamento sicurezza in fase di progetto ed esecuzione	€ 231.059,73
7	2012	prog. 2012-2013 costruzione 2013-2014	Comune di Sutrio (UD)	Lavori di realizzazione di un impianto di teleriscaldamento a biomassa in Comune di Sutrio (UD) - aggiornamento Progetto Definitivo POR FESR 2007 - 2013 Obiettivo competitività regionale e occupazione - Asse 5 "Eco sostenibilità ed efficienza energetica del sistema produttivo" Attività 5.1.b "Valorizzazione delle fonti energetiche rinnovabili - linea di intervento biomasse"	Aggiornamento Progetto Definitivo; Progetto Esecutivo; Direzione lavori, assistenza, misura contabilità, certificato di regolare esecuzione e coordinamento sicurezza in fase di esecuzione	€ 418.771,57
8	2012	prog. 2013 costruzione 2014-2015	Comune di Sutrio (UD)	Lavori di realizzazione di un impianto di teleriscaldamento a biomassa in Comune di Sutrio (UD) - aggiornamento Progetto Definitivo PSR 2007-2013 della regione Autonoma Friuli Venezia Giulia. Misura 321 (Progetto Integrato Territoriale P.I.T. della Comunità Montana della Carnia)	Aggiornamento Progetto Definitivo; Progetto Esecutivo; Direzione lavori, assistenza, misura contabilità e certificato di regolare esecuzione, Coordinamento sicurezza in fase di esecuzione	€ 445.249,70
9	2009	2010	Commissario Straordinario per il recupero del Comprensorio Minerario di Cave del Predil - Cave del Predil (UD)	Lavori di realizzazione di un impianto di teleriscaldamento nell'abitato di Cave del Predil (UD) <i>Prestazione svolta in RTP Ingegneria 2P mandataria con quota 60%</i>	Progetto Definitivo e Coordinamento Sicurezza in fase di progetto	€ 2.324.726,05
10	2008	2008	Comune di Sutrio (UD)	Impianto di teleriscaldamento a biomassa in Comune di Sutrio (UD) Potenza del focolare max. 580 Kw - Potenza nominale della caldaia: 504 kW	Progetto Definitivo e Coordinamento Sicurezza	€ 391.830,00
11	2007	2008	Comune di Forni di Sopra (UD)	Realizzazione impianto di teleriscaldamento in Comune di Forni di Sopra (UD) - I° e II° lotto	Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza in fase di Esecuzione	€ 2.378.683,00
12	2005	In corso DDLL	UTI Unione Territoriale Intercomunale della Carnia - Tolmezzo (UD)	Costruzione di un impianto per la produzione dell'energia con l'utilizzo di biomassa legnosa per la riduzione delle emissioni di anidride carbonica, in Comune di Prato Carnico (UD) Potenza del focolare massima 520 kw	Progetto Preliminare, Definitivo, Esecutivo, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza	€ 640.833,38
13	2005	2011	UTI Unione Territoriale Intercomunale della Carnia - Tolmezzo (UD)	Costruzione di un impianto per la produzione dell'energia con l'utilizzo di biomassa legnosa per la riduzione delle emissioni di anidride carbonica, in Comune di Forni Avoltri (UD)	Progetto Preliminare, Definitivo, Esecutivo, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza	€ 327.574,73
14	2005	2010	UTI Unione Territoriale Intercomunale della Carnia - Tolmezzo (UD)	Costruzione di un impianto per la produzione dell'energia con l'utilizzo di biomassa legnosa per la riduzione delle emissioni di anidride carbonica, in Comune di Lauco (UD)	Progetto Preliminare, Definitivo, Esecutivo, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza	€ 472.232,43
15	2006	2009	UTI Unione Territoriale Intercomunale della Carnia - Tolmezzo (UD)	Costruzione di un impianto per la produzione dell'energia con l'utilizzo di biomassa legnosa per la riduzione delle emissioni di anidride carbonica, in Comune di Verzegnis (UD)	Progetto Preliminare, Definitivo, Esecutivo, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza	€ 351.353,69

## Elenco principali incarichi svolti ing. Raffaele Picci

N.	Periodo della prestazione		Committente	Titolo dell'Opera	Tipo di Prestazione	Importo dei lavori
16	2005	2008	UTI Unione Territoriale Intercomunale della Carnia - Tolmezzo (UD)	Costruzione di un impianto per la produzione dell'energia con l'utilizzo di biomassa legnosa per la riduzione delle emissioni di anidride carbonica, in Comune di Treppo Carnico (UD) Potenza del focolare massima 650 kw	Progetto Preliminare, Definitivo, Esecutivo, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza	€ 602.322,76
17	2005	2008	UTI Unione Territoriale Intercomunale della Carnia - Tolmezzo (UD)	Impianto pilota di teleriscaldamento a biomassa nel Comune di Arta Terme (potenza focolare 5.020 kw)	Progetto Definitivo, Esecutivo, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza in fase di progetto ed esecuzione	€ 8.141.793,73
18	2005	2005	UTI Unione Territoriale Intercomunale della Carnia - Tolmezzo (UD)	Costruzione di un impianto per la produzione dell'energia con l'utilizzo di biomassa legnosa per la riduzione delle emissioni di anidride carbonica, in Comune di Ampezzo (UD)	Progetto Preliminare	€ 178.884,46
19	1999	2000	Jud & Partner Energy & Consulting	Impianto pilota di teleriscaldamento a biomassa nel Comune di Arta Terme	Consulenza per Studio di Fattibilità	€ 8.831.894,00
<b>TOTALE IMPIANTI A BIOMASSA LEGNOSA</b>						<b>€ 33.971.594,83</b>
<b>IMPIANTI PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI: IMPIANTI FOTOVOLTAICI</b>						
1	2010	2010	Servei Mera srl - Paluzza (UD)	Cinque impianti fotovoltaici da 990 kw in Comune di Aquileia (UD)	STGM (soluzione tecnica generale minima)	-
2	2010	2010	FriulPower srl - Paluzza (UD)	Impianto fotovoltaico "Palazzolo 3" da 350 kw in Comune di Palazzolo dello Stella (UD)	Progetto Definitivo e Coordinamento Sicurezza in fase di progetto	€ 1.304.896,64
3	2009	2010	Servei Mera srl - Paluzza (UD)	Impianto fotovoltaico "Palazzolo 2" in Comune di Palazzolo dello Stella (UD)	Progetto Definitivo e Coordinamento Sicurezza in fase di progetto	€ 2.650.003,09
4	2009	2010	Servei Mera srl - Paluzza (UD)	Impianto fotovoltaico "Palazzolo 1" in Comune di Palazzolo dello Stella (UD)	Progetto Definitivo e Coordinamento Sicurezza in fase di progetto	€ 2.654.980,17
<b>TOTALE IMPIANTI FOTOVOLTAICI</b>						<b>€ 6.609.879,90</b>
<b>PISTE CICLABILI</b>						
1	2005	2008	Comunità Montana della Carnia - Tolmezzo (UD)	Viabilità ciclabile "Arta Terme - Treppo Carnico" nei Comuni di Arta Terme, Sutrio, Cercivento, Paluzza, Treppo Carnico (UD) - 1° stralcio	Progetto Definitivo, Esecutivo, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza in fase di progetto ed esecuzione	€ 1.583.454,00
2	2005	2005	Comunità Montana della Carnia - Tolmezzo (UD)	Viabilità ciclabile "Arta Terme - Treppo Carnico" nei Comuni di Arta Terme, Sutrio, Cercivento, Paluzza, Treppo Carnico (UD)	Progetto Preliminare	€ 5.423.356,47
<b>TOTALE PISTE CICLABILI</b>						<b>€ 7.006.810,47</b>

## **Elenco principali incarichi svolti ing. Raffaele Picci**

N.	Periodo della prestazione		Committente	Titolo dell'Opera	Tipo di Prestazione	Importo dei lavori
<b>ALTRE OPERE</b>						
1	2006	2009	Insula S.p.A. - Venezia	Intervento di manutenzione rii, sponde, ponti e pavimentazioni dell'Insula di S. Felice sita a Cannaregio - Venezia	Coordinamento sicurezza in fase di esecuzione	€ 3.012.344,05
2	2002	2008	Università Ca' Foscari di Venezia	Restauro e adeguamento funzionale della sede storica di Ca' Foscari ed edifici adiacenti	Progetto Definitivo, Esecutivo e Assistenza alla Direzione Lavori	€ 16.526.650,00
<b>TOTALE ALTRE OPERE</b>						<b>€ 19.538.994,05</b>