



Tipo di impiego	Stage
Principali mansioni e responsabilità	Progettazione e verifica di opere di sostegno in gabbioni e terre rinforzate
Data	<b>Dal 20 al 22 aprile 2005</b>
Istituto	<b>A.I.P.I.N. Sezione Campania</b>
Titolo	<b>Cantiere didattico : "L'ingegneria naturalistica in ambito idraulico"</b>
Principali materie	Progettazione di opere di ingegneria naturalistica in ambito idraulico (teoria e cantiere)
Data	<b>Dal 12 al 13 maggio 2005</b>
Istituto	<b>A.I.P.I.N. Sezione Campania</b>
Titolo	<b>Cantiere didattico : "L'ingegneria naturalistica nella difesa del suolo in ambito mediterraneo"</b>
Principali materie	Progettazione di opere di ingegneria naturalistica in ambito mediterraneo (teoria e cantiere)
Data	<b>Dal 10 al 12 maggio 2006</b>
Istituto	<b>A.I.P.I.N. Sezione Campania</b>
Titolo	<b>Cantiere didattico : "L'ingegneria naturalistica in ambito idraulico"</b>
Principali materie	Progettazione di opere di ingegneria naturalistica in ambito idraulico (teoria e cantiere)
Data	<b>Dal 20 aprile 2010 al 21 aprile 2010</b>
Istituto	<b>Ordine degli Ingegneri della provincia di Benevento</b>
Titolo	<b>Corso di aggiornamento per coordinatori nella sicurezza (D.Lgs. 21/08 e s.m.i.)</b>
Principali materie	Piani di coordinamento per la sicurezza sui cantieri
<b>ESPERIENZA LAVORATIVA</b>	
Date	<b>Da maggio 2003 a giugno 2004</b>
Datore di lavoro	<b>Tecnoconsult s.r.l. ,via Mons. Luigi Sodo – 82037 Telese Terme (BN)</b>
Settore	Servizi di ingegneria (Sicurezza, impiantistica, bonifiche ambientali)
Tipo di impiego	<i>Collaborazione</i>
Principali mansioni e responsabilità	Redazione di progetti preliminari, definitivi ed esecutivi di : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Impianti fognari</li> <li>- Impianti di riscaldamento, illuminazione e antincendio per edifici pubblici</li> <li>- Impianti elettrici e idrici per parchi pubblici</li> <li>- Piani di caratterizzazione e bonifica di discariche controllate e abusive</li> </ul> <i>Progettazione di adeguamenti alle norme di sicurezza di edifici pubblici</i>
Date	<b>Da febbraio 2004 a giugno 2004</b>
Datore di lavoro	<b>Innova s.r.l. ,Servizi e tecnologie, Via Roma, 41 – 82037 Telese Terme (BN)</b>
Settore	Servizi alle imprese (Sicurezza,certificazioni di qualità (ISO 9000 e 14000))
Tipo di impiego	Consulente esterno
Principali mansioni e responsabilità	Redazione di Documenti di Valutazione dei Rischi (D.Lgs 626/94)
Date	<b>Dal 10 luglio 2004 al 26 agosto 2004</b>
Datore di lavoro	<b>Ing. Antonio Napoli</b>
Settore	Studio di ingegneria
Tipo di impiego	Piano di Inserimento Professionale
Principali mansioni e responsabilità	Redazione di progetti preliminari, definitivi ed esecutivi di : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Impianti di riscaldamento, illuminazione e antincendio per edifici pubblici</li> <li>- Reti di illuminazione pubblica</li> </ul> <i>Progettazione di adeguamenti alle norme di sicurezza di edifici pubblici</i> <i>Assistenza alla direzione lavori per le sopraccitate opere</i>
Date	<b>Dal 1 settembre 2004 al 31 dicembre 2004</b>
Datore di lavoro	<b>Officine Maccaferri S.p.A. – via degli Agresti, Bologna</b>

Settore	Progettazione e produzione di opere di sostegno, fluviali, ambientali
Tipo di impiego	Contratto a progetto
Principali mansioni e responsabilità	Progettazione e verifica di opere di sostegno in gabbioni e terre rinforzate, di opere fluviali longitudinali e trasversali, di rilevati stradali e ferroviari, di dune antirumore e antisvio.
Date	<b>Dal 1 gennaio 2005 al 31 dicembre 2005</b>
Datore di lavoro	<b>Consider Italia s.r.l. (agente Maccaferri Campania e Molise) – Centro Direzionale Isola G1, Napoli</b>
Settore	Progettazione e produzione di opere di sostegno, fluviali, ambientali
Tipo di impiego	Contratto di consulenza esterna
Principali mansioni e responsabilità	Progettazione e verifica di opere di sostegno in gabbioni e terre rinforzate, di opere fluviali longitudinali e trasversali, di rilevati stradali e ferroviari, di dune antirumore e antisvio. Assistenza in cantiere. Promozione tecnica riguardante le suddette opere.
Date	<b>Dal 1 gennaio 2005 al 31 dicembre 2005</b>
Datore di lavoro	<b>Innova s.r.l. ,Servizi e tecnologie, Via Roma, 41 – 82037 Telesse Terme (BN)</b>
Settore	Servizi alle imprese (Sicurezza sui luoghi di lavoro,certificazioni di qualità (ISO 9000 e 14000)
Tipo di impiego	Consulente esterno
Principali mansioni e responsabilità	Redazione di Documenti di Valutazione dei Rischi (D.Lgs 626/94), Piani Operativi di Sicurezza (D.Lgs 494/96)
Date	<b>Dal 1 gennaio 2006</b>
Datore di lavoro	<b>Officine Maccaferri S.p.A. – via degli Agresti, Bologna</b>
Settore	Progettazione e produzione di opere di sostegno, fluviali, ambientali
Tipo di impiego	Contratto a tempo indeterminato CCNL Metalmeccanici Livello 6
Principali mansioni e responsabilità	Area Manager : Assistenza alla progettazione e verifica di opere di sostegno in gabbioni e terre rinforzate, di opere fluviali longitudinali e trasversali, di rilevati stradali e ferroviari, di dune antirumore e antisvio, impermeabilizzazioni e capping per discariche. Redazione di capitolati e offerte per gare e forniture. Gestione commesse e assistenza in cantiere. Promozione presso enti pubblici, progettisti e imprese dei prodotti, organizzazione di seminari e partecipazione a eventi di settore. Gestione agenti commerciali e imprese clienti
Date	<b>Dal 1 gennaio 2015 al 31 dicembre 2015</b>
Datore di lavoro	<b>Officine Maccaferri S.p.A. – viale Kennedy, Zola Predosa (Bo)</b>
Settore	Progettazione e produzione di opere di sostegno, fluviali, ambientali
Tipo di impiego	Contratto a tempo indeterminato CCNL Metalmeccanici Livello 6
Principali mansioni e responsabilità	Corporate technical standard, certification and design office : Assistenza alla progettazione e verifica di opere di sostegno in gabbioni e terre rinforzate, di opere fluviali longitudinali e trasversali, di rilevati stradali e ferroviari, di dune antirumore e antisvio, impermeabilizzazioni e capping per discariche. Gestione certificazioni di qualità e relative procedure Redazione e aggiornamento documentazione tecnica
Date	<b>Dal 1 gennaio 2016</b>
Datore di lavoro	<b>Officine Maccaferri Italia s.r.l. – viale Kennedy, Zola Predosa (Bo)</b>
Settore	Progettazione e produzione di opere di sostegno, fluviali, ambientali
Tipo di impiego	Contratto a tempo indeterminato CCNL Commercio
Principali mansioni e responsabilità	Ufficio tecnico Assistenza alla progettazione e verifica di opere di sostegno in gabbioni e terre rinforzate, di opere fluviali longitudinali e trasversali, di rilevati stradali e ferroviari, di dune antirumore e antisvio, impermeabilizzazioni e capping per discariche. Gestione certificazioni di qualità e relative procedure Redazione e aggiornamento documentazione tecnica Promozione presso enti pubblici, progettisti e imprese dei prodotti, organizzazione di seminari e partecipazione a eventi di settore.
<b>PUBBLICAZIONI e ARTICOLI</b>	



	Ordine degli Ingegneri di Benevento
	Ordine degli ingegneri di Caserta
	Ordine degli ingegneri di Napoli
	Ordine degli ingegneri di Salerno
	Ordine degli ingegneri di Roma
	Ordine degli ingegneri di Terni
	Ordine degli ingegneri di Messina
	Ordine degli ingegneri di Cosenza
	Ordine degli ingegneri di Bari
<b>PRIMA LINGUA</b>	Italiano
<b>CONOSCENZE LINGUISTICHE</b>	Francese
Capacità di lettura	Eccellente
Capacità di scrittura	Ottima
Capacità di espressione orale	Ottima
Capacità di comprensione	Ottima
<b>CONOSCENZE LINGUISTICHE</b>	Inglese
Capacità di lettura	Buona
Capacità di scrittura	Buona
Capacità di espressione orale	Buona
Capacità di comprensione	Buona
<b>ABILITAZIONE PROFESSIONALE</b>	Abilitazione all'esercizio della professione di <b>INGEGNERE</b>
<b>DATA DI CONSEGUIMENTO</b>	25/09/2003
<b>ALBO e DATA DI ISCRIZIONE</b>	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Benevento, dal 21/10/2003
<b>Numero di Iscrizione</b>	1360
<b>ESPERIENZE DI CANTIERE</b>	Assistenza tecnica per la posa in opera di opere di sostegno in gabbioni e in terra rinforzata presso numerosi cantieri in Italia e anche all'estero, negli ultimi anni si segnalano in particolare: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Costruzione di opere di sostegno in terra rinforzata per la SS212 Fortorina (Pietrelcina (BN)) – Ente Appaltante ANAS – Impresa Fortorina S.c.ar.l.</li> <li>- Tre settimane di assistenza continuativa per la costruzione di opere di sostegno in terra rinforzata per l'autostrada Durres-Kukes-Morrine (Albania) – Ente appaltante: Governo Albanese – Impresa : Consorzio Bechtel (USA) – Enka (Turchia)</li> <li>- Costruzione di opere di sostegno in terra rinforzata per l'autostrada A3, Macrolotto 4 (Falerna – Altilia) Ente Appaltante ANAS – Impresa Pizzarotti S.P.A.</li> <li>- Costruzione di opere di sostegno in terra rinforzata per l'autostrada A3, Svincolo di Battipaglia - Ente Appaltante ANAS – Impresa Tecnis S.P.A.</li> <li>- Costruzione di opere di sostegno in terra rinforzata per l'autostrada A3, Macrolotto 3 (Campotenese) Ente Appaltante ANAS – Impresa Cogip S.P.A.</li> <li>- Costruzione di opere di sostegno in terra rinforzata per la SS 268 del Vesuvio – lavori di costruzione del 3° tronco compreso lo svincolo di Angri Ente Appaltante ANAS – Impresa Intercantieri Vittadello S.p.A.</li> </ul>
<b>CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE</b>	Sistemi operativi: Windows XP Pacchetti Applicativi: Office 2000 (Word, Excel, Publisher, Access, Powerpoint) Telematica: Internet Explorer e OutlookExpress, Google Chrome, Lotus Notes Software GIS: ArcGis for ArcView e ArcInfo (Certificazione ESRI 1° Livello), Idrisi Software di Grafica: Corel Draw e sue Applicazioni, Adobe Photoshop

	<p>Software di disegno: AutoCad 2010</p> <p>Software per la creazione di pagine web : Adobe Page Mill</p> <p>Altri software: Visual Modflow (modellistica diffusione flussi idrici e inquinanti nel sottosuolo)</p> <p>Geoslope Office – Slope/W (modellistica fenomeni franosi)</p> <p>Primus (computi metrici estimativi)</p> <p>Gawac e Macstars W (verifiche di stabilità e di opere di sostegno)</p> <p>Macra 1 e 2 ( verifiche opere fluviali longitudinali e trasversali)</p> <p>Tali competenze sono state acquisite presso l’Università degli Studi di Napoli, l’Università del Sannio, lo studio tecnico del dott. Geol. Amedeo Uccellini, la Tecnoconsult s.r.l. e la Officine Maccaferri S.p.A.</p>
<b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b>	<p>Luglio 2002 – Maggio 2003</p> <p>Servizio civile presso l’Ufficio Tecnico del Comune di Telesse Terme (BN)</p> <p>Nell’ambito di questo servizio ho collaborato con i tecnici comunali a :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sopralluoghi su discariche abusive con tecnici ARPAC;</li> <li>- Sopralluogo sulla discarica comunale per la sua bonifica;</li> <li>- Progetto preliminare di bonifica della discarica comunale;</li> <li>- Piano di ubicazione delle campane per la raccolta differenziata;</li> <li>- Campagna di sensibilizzazione presso le scuole elementari e medie per la raccolta differenziata;</li> <li>- Progetto definitivo dell’isola ecologica comunale;</li> <li>- Redazione del sito internet del comune</li> </ul> <p>1995 – 2013</p> <p><i>Presso lo studio professionale del dott. geol. Amedeo Uccellini sono state acquisite le seguenti competenze:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Redazione di carte tematiche geologiche, idrogeologiche, geomorfologiche da basi topografiche sia in formato raster che vettoriale (<b>cartografia relativa al PUC di San Salvatore Telesino e di Cerreto Sannita</b>).</li> <li>- Redazione di stratigrafie e sezioni geologiche e idrogeologiche</li> <li>- Partecipazione a campagne di indagini geognostiche, sismiche, geoelettriche, penetrometriche per la redazione di progetti esecutivi in ambito edilizio, di ricerca acque, di stabilizzazione di versanti, di monitoraggio idrogeologico con la relativa elaborazione dei dati.</li> </ul>

Si autorizza il trattamento dei dati personali ex DLgs 196/2003.

Telesse Terme, 23/01/2017

In fede  
Rinaldo Uccellini  
