

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	
Indirizzo	
Studio	
Telefono	
E-mail	
PEC	

Nazionalità	
-------------	--

Data di nascita	
-----------------	--

**ESPERIENZA LAVORATIVA
GIS E SISTEMI INFORMATIVI
TERRITORIALI**

• Date (da a)	11/2005 – 06/2006
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Novus srl (Brindisi)
• Tipo di impiego	Collaborazione
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione e sviluppo di un WebGis per l'Autorità Portuale di Brindisi: predisposizione della cartografia di base e dei tematismi

• Date (da a)	01/2005 – 07/2005
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Unione dei Comuni della Messapia
• Tipo di impiego	Collaborazione con Novus srl
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione e sviluppo del sistema S.I.T.I. (sistema informativo territoriale integrato) per l'Unione dei Comuni della Messapia

• Date (da a)	04/2004 – 09/2004 04/2005-09/2005
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Lecce, Dipartimento di Ecologia – Via per Monteroni - LE
• Tipo di impiego	Contratto di collaborazione
• Principali mansioni e responsabilità	Attività di digitalizzazione e vettorializzazione di cartografia catastale e progettazione ed integrazione di cartografie tematiche nel geodatabase in ambiente ArcView nell'ambito del Progetto VRAMBIENTE "Caratterizzazione e messa in sicurezza delle aree pubbliche del sito inquinato di interesse nazionale di Brindisi" giusta convenzione sottoscritta con il Commissario Delegato per l'emergenza ambientale in Puglia, l'Università di Lecce e ARPA Puglia

• Date (da a)	11/2005 – 06/2006
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Lecce, Dipartimento di Ecologia – Via per Monteroni - LE
• Tipo di impiego	Contratto di collaborazione
• Principali mansioni e responsabilità	Sviluppo e implementazione di una piattaforma Gis, elaborazione dei dati ed integrazione con un database ambientale nell'ambito del Progetto VRAMBIENTE "Caratterizzazione e messa in sicurezza delle aree pubbliche del sito inquinato di interesse nazionale di Brindisi" giusta convenzione sottoscritta con il Commissario Delegato per l'emergenza ambientale in Puglia, l'Università di Lecce e ARPA Puglia

• Date (da – a)	2003 - 2004
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Carmiano
• Tipo di impiego	Collaborazione con SprintEngineering srl
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione di un Sistema Informativo Territoriale Integrato con implementazione di cartografia vettoriale catastale, cartografia tecnica numerica ed ortofoto digitali e creazione del relativo GeoDatabase in ambiente ArcView-Gis. Gis Ambientale: anagrafe dei pozzi d'emungimento.

• Date (da – a)	2003 – 2004 - 2005
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Arnesano
• Tipo di impiego	Collaborazione con SprintEngineering srl
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione di un Sistema Informativo Territoriale Integrato con implementazione di cartografia vettoriale catastale, cartografia tecnica numerica ed ortofoto digitali e creazione del relativo GeoDatabase in ambiente ArcView-Gis

ESPERIENZA LAVORATIVA
INGEGNERIA AMBIENTALE

• Date (da – a)	04/2001 – 07/2001
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio Geoambiente - Lecce
• Tipo di impiego	Collaborazione
• Principali mansioni e responsabilità	Censimento e caratterizzazione delle discariche abusive del salento leccese

• Date (da a)	11/2005
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Novus srl (Brindisi)
• Tipo di impiego	Collaborazione
• Principali mansioni e responsabilità	Realizzazione del Piano di Caratterizzazione della O.Me.S. s.a.s. di Brindisi

• Date (da a)	12/2007 – 05/2009
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Basile Petroli S.p.A.
• Tipo di impiego	Incarico professionale e direzione lavori
• Principali mansioni e responsabilità	Realizzazione del Piano di Caratterizzazione, Investigazione Iniziale ed Analisi di Rischio di II livello di un terreno interessato da deposito costiero di stoccaggio prodotti petroliferi e relativo oleodotto di rifornimento.

• Date (da a)	05/2007 – in corso
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	AVIO S.p.A.
• Tipo di impiego	Incarico professionale

• Principali mansioni e responsabilità	Realizzazione Analisi di rischio ambientale e sanitario di II livello inerente matrice terreno ed acque
• Date (da a)	01/2008 – 05/2008
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	INDUSTRIAL SERVICES s.r.l. (Br)
• Tipo di impiego	Incarico professionale
• Principali mansioni e responsabilità	Realizzazione Analisi di rischio ambientale e sanitario di II livello inerente matrice terreno ed acque del sito chiamato Lotto 13 SISRI
• Date (da a)	06/2008 – 11/2008
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Tecnimont S.p.A. (Br)
• Tipo di impiego	Incarico professionale
• Principali mansioni e responsabilità	Realizzazione Analisi di rischio ambientale e sanitario di II livello inerente matrice acqua
• Date (da a)	05/2008 – 07/2008
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Autorità Portuale di Brindisi
• Tipo di impiego	Incarico professionale
• Principali mansioni e responsabilità	Realizzazione Analisi di rischio ambientale e sanitario di II livello inerente matrice terreno del sito Sant'Apollinare
• Date (da a)	11/2008 – 12/2008
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Tecnimont S.p.A. (Br)
• Tipo di impiego	Incarico professionale
• Principali mansioni e responsabilità	Progetto di bonifica della falda freatica
• Date (da a)	2013
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ge Avio srl (Br)
• Tipo di impiego	Incarico professionale
• Principali mansioni e responsabilità	Analisi di rischio relativa ad hot spot terreni C > 12
• Date (da a)	06 – 11/2013
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	A.S.I. (Br)
• Tipo di impiego	Incarico professionale
• Principali mansioni e responsabilità	Analisi di rischio sito-specifica relativa alla contaminazione dei terreni ricadenti nel lotto 3 dei 22 lotti ASI
• Date (da a)	05/2014 - in corso
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Muccio Gianfranco
• Tipo di impiego	Incarico professionale e direzione cantiere rifiuti interrati
• Principali mansioni e responsabilità	Predisposizione piano rimozione rifiuti e direzione cantiere di rifiuti interrati in agro di patù località Volito. Muccio Gianfranco contro Procura della Repubblica

ESPERIENZA LAVORATIVA
INCARICHI PUBBLICI

• Date (da a)	2001
----------------	------

• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Sanarica (Le)
• Tipo di impiego	Incarico professionale
• Principali mansioni e responsabilità	Studio Geologico a corredo del PRG

• Date (da a)	2007
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	S.I.S.R.I. Lecce
• Tipo di impiego	Incarico professionale
• Principali mansioni e responsabilità	Studio Geologico a corredo del progetto di un viadotto in Maglie (Le)

• Date (da a)	2007
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	S.I.S.R.I. Lecce
• Tipo di impiego	Incarico professionale
• Principali mansioni e responsabilità	STUDIO GEOLOGICO ED IDROGEOLOGICO RIGUARDANTE ADEGUAMENTO DEL RECAPITO FINALE DELLA FOGNATURA BIANCA NELL'AGGLOMERATO INDUSTRIALE DI GALATINA/SOLETO

• Date (da a)	2008
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Provincia di Brindisi
• Tipo di impiego	Incarico professionale
• Principali mansioni e responsabilità	Progetto WaterCycle

• Date (da a)	2009 – in corso
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Arnesano (Le)
• Tipo di impiego	Incarico professionale
• Principali mansioni e responsabilità	Studio Geologico e implementazione sistema GIS a corredo del PUG

• Date (da a)	2009 – in corso
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Novoli (Le)
• Tipo di impiego	Incarico professionale
• Principali mansioni e responsabilità	Studio Geologico ed idrogeologico a corredo del PUG

• Date (da a)	2013
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ufficio per il dissesto idrogeologico Regione Puglia – collaborazione con Geostudi Settembrini
• Tipo di impiego	Incarico professionale
• Principali mansioni e responsabilità	Studio Geologico, idrogeologico, geofisico delle vore poste a sud di Scorrano, inerente il progetto di mitigazione del rischio idraulico

• Date (da a)	2016 - in corso
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Novoli (Le)
• Tipo di impiego	Incarico professionale
• Principali mansioni e responsabilità	Studio Geologico, idrogeologico inerente i , Lavori di adeguamento recapiti finali della fognatura pluviale e realizzazione collettori. progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva.

• Date (da a)	2013 - 2018
----------------	-------------

• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Santa Cesarea Terme
• Tipo di impiego	Incarico professionale
• Principali mansioni e responsabilità	<i>LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA DELLE FALESIE COSTIERE DEL TERRITORIO DI SANTA CESAREA TERME - Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo</i>

ESPERIENZA LAVORATIVA
GEOLOGIA E GEOTECNICA

• Date (da a)	2000
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Santa Cesarea Terme (Le)
• Tipo di impiego	Incarico professionale
• Principali mansioni e responsabilità	Studio Geologico e geotecnico con indagini geognostiche e sismica a rifrazione inerente il progetto di n. 3 alberghi in località Comparto 16

• Date (da a)	2000 – in corso
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	BASILE PETROLI S.p.A. BUCCARELLA CARBURANTI s.n.c. Creti Giuseppe & Figli s.r.l. Real Carburanti S.r.l. Manni Petroli s.n.c.
• Tipo di impiego	Incarico professionale - collaborazione consolidata
• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> - Studio idrogeologico a corredo della pratica per l'autorizzazione alla ricerca ed emungimento di acque sotterranee; - Studio geologico ed idrologico inerente il progetto di trattamento e smaltimento di acque di prima pioggia; - Studio geotecnico e caratterizzazione sismica dei terreni interessati da nuove pensiline e locali gestore/bar; - Studio geologico ed ambientale inerente lo smaltimento di serbatoi interrati.

• Date (da a)	2008 – in corso
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Agro Leaf soc. coop. r.l.
• Tipo di impiego	Incarico professionale - collaborazione consolidata
• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> - Studio idrogeologico a corredo della pratica per l'autorizzazione alla ricerca ed emungimento di acque sotterranee per uso potabile; - Studio geologico ed idrologico inerente il progetto di trattamento e smaltimento di acque di prima pioggia (Provincia e Consorzio di Bonifica); - Progetto per la creazione di bacini artificiali di accumulo acque piovane

• Date (da a)	1998 – in corso
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Soggetti privati
• Tipo di impiego	Incarichi professionali
• Principali mansioni e responsabilità	Stesura relazioni, programmazione indagini geotecniche e direzione lavori per progetti che spaziano dalla civile abitazione, ai capannoni industriali, ai locali artigianali, agli alberghi (anche in zone sismiche). Caratterizzazione sismica di sito in base al nuovo T.U.E.

• Date (da a)	2009
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITALCANTIERI s.p.a.
• Tipo di impiego	Incarichi professionali

• Principali mansioni e responsabilità	Due – diligenza e caratterizzazione geomorfologica e geotecnica dei terreni atti ad ospitare parchi fotovoltaici
--	--

• Date (da a)	2010-2011
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	GPB Energia srl – 9REN slu - Siliken
• Tipo di impiego	Incarichi professionali
• Principali mansioni e responsabilità	caratterizzazione geomorfologica, sismica e geotecnica dei terreni atti ad ospitare parchi fotovoltaici

• Date (da a)	2010-2012-2013
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio comparto C1/6 e C1/15- Veglie
• Tipo di impiego	Incarichi professionali
• Principali mansioni e responsabilità	Studio geotecnico, sismico ed idraulico del comparto C1/6 e comparto C1/15; individuazione del recapito finale delle acque meteoriche di dilavamento e relativo dimensionamento

• Date (da a)	2011
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Basile Petroli spa
• Tipo di impiego	Incarichi professionali
• Principali mansioni e responsabilità	Studio geologico ed idraulico inerente ripermetrazione PAI ad alta pericolosità idraulica di porzione del territorio di Palagiano (Ta)

ESPERIENZA LAVORATIVA
CAR. GEOFISICA SITI POTENZIALMENTE INQUINATI DA IDROCARBURI

• Date (da a)	2016
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ENERGIA TARANTINA SAS
• Tipo di impiego	Incarichi professionali
• Principali mansioni e responsabilità	CARATTERIZZAZIONE AMBIENTALE DELLA MATRICE TERRENO DI UNA STAZIONE DI DISTRIBUZIONE CARBURANTI PER AUTOTRAZIONE MEDIANTE TECNOLOGIA ERT 3D - NOEPOLI (PZ)

• Date (da a)	2016
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	LU.CAR.SRL
• Tipo di impiego	Incarichi professionali
• Principali mansioni e responsabilità	CARATTERIZZAZIONE AMBIENTALE DELLA MATRICE TERRENO DI UNA STAZIONE DI DISTRIBUZIONE CARBURANTI PER AUTOTRAZIONE E VERIFICA PERDITE DI CARICO DA TUBAZIONI E SERBATOI INTERRATI - Maglie (Le)

ESPERIENZA LAVORATIVA
INSEGNAMENTO

• Date (da – a)	2001-2002
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Scuola Interateneo di Specializzazione per la Formazione degli Insegnanti della Scuola Secondaria - Lecce
• Tipo di impiego	Contratto a termine
• Principali mansioni e responsabilità	Docenza del Corso di Laboratorio di didattica delle scienze: settore abiologico. Indirizzo

	Area scienze naturali, IV semestre
• Date (da – a)	2000-2001
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Sede di Lecce
• Tipo di impiego	Incarico professionale
• Principali mansioni e responsabilità	Docenza del Corso di preparazione agli esami di Abilitazione professionale per Geometri liberi professionisti

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da– a)	04/1997
• Titolo conseguito	Laurea in Scienze Geologiche
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Facoltà di Scienze della Terra dell'Università di Modena
• Votazione	108/110
• Tesi	Indagine paleoclimatica su ghiacci artici pleistocenici con tecniche PIXE e SEM-EDAX

• Date (da– a)	14 settembre 1998
• Qualifica conseguita	Iscritto all' Ordine dei Geologi di Puglia al numero 460

• Date (da– a)	01/2001 – 06/2001
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Lecce, Dipartimento di Ingegneria – Via per Monteroni - LE
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Ingegneria Sanitaria Ambientale

• Date (da– a)	01/2001 – 06/2001
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Lecce, Dipartimento di Ingegneria – Via per Monteroni - LE
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	La sicurezza sui luoghi di lavoro

• Date (da– a)	Maggio 2002
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso Mondogis - Roma
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	I sistemi di riferimento e di coordinate in Italia (Surace e Masseroli – Roma)

• Date (da– a)	Maggio 2002
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Planetek Italia
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	L'uso delle immagini satellitari per il GIS (Roma)

• Date (da– a)	Maggio 2002
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Informatica & Servizi
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Il passaggio dal CAD al GIS per il Data Entry (Roma)

• Date (da– a)	Febbraio 2002
• Nome e tipo di istituto di istruzione	Geographic s.r.l. Ferrara

o formazione	
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	GIS Developer per applicativi GeoPrgArc8 e ArcView 3.x

• Date (da- a)	12-17 maggio 2005
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Planetek italia - Bari
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Gis e Telerilevamento satellitare. Corso teorico-pratico

• Date (da- a)	ottobre 2008
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	CERI - Roma
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione: Tecnologie avanzate per la caratterizzazione ed il monitoraggio dei siti inquinati e processi innovativi per la loro bonifica

• Date (da- a)	20 - 21 Giugno 2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine dei Geologi di Puglia - Bari
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso applicativo di modellistica idrologica ed idraulica con software open source - modulo IDROLOGIA

• Date (da- a)	01 - 02 luglio 2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine dei Geologi di Puglia - Bari
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso applicativo di modellistica idrologica ed idraulica con software open source - modulo IDRAULICA

• Date (da- a)	23/11/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	GNGTS
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Geodinamica - Processi tettonici attivi: confronto tra dati osservazionali e modelli interpretativi

• Date (da- a)	23/11/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	GNGTS
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Geodinamica - Vulcani e campi geotermici

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI
Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA	Italiano
-------------	-----------------

ALTRE LINGUA

	INGLESE
• Capacità di lettura	Eccellente
• Capacità di scrittura	Buona
• Capacità di espressione orale	Buona

	FRANCESE
• Capacità di lettura	Eccellente
• Capacità di scrittura	Eccellente
• Capacità di espressione orale	Buona

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	<p>Piattaforma ESRI: ArcView 3.x, ArcGis 9.x e relativi applicativi: ArcGis Spatial Analyst, ArcGis 3D Analyst, ArcGis Geostatistical Analyst, ArcImS (per la pubblicazione di dati su web)</p> <p>Pacchetto OFFICE e relativi moduli di sviluppo</p> <p>Applicativi Gis: GeoPrgArc8 e GeoUrbe (Geographics s.r.l.)</p> <p>SQL server 2000 per la gestione dei DB</p> <p>Autocad ed Autodesk Map Series per la realizzazione di cartografia vettoriale</p> <p>CartLab per la conversione di coordinate fra sistemi di riferimento geografici</p> <p>ErMapper per la mosaicatura e l'orto-rettifica di immagini satellitari e da riprese aeree per fotogrammetria</p> <p>Software di Ingegneria Ambientale: RBCA, Rome 2, Pro UCL</p>
---	--

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE <i>Competenze non precedentemente indicate.</i>	<p>Conoscenza della tecnologia PIXE (Particle Induced X-ray Emission) e relativo utilizzo dell'acceleratore lineare di protoni (I.N.F.N. LEGNARO)</p> <p>Conoscenza tecnica SEM-EDAX (Scannino Electron Microscope / X-ray Dispersive Analysis): esperienza acquisita presso l'Istituto di Geofisica di Modena</p>
---	---

PATENTE O PATENTI	Patente B
--------------------------	-----------

ULTERIORI INFORMAZIONI	
-------------------------------	--

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.