

## INFORMAZIONI PERSONALI



## Marco Peppucci

📍 Via Montegrappa 10, 06035, San Terenziano, Comune di Gualdo Cattaneo (PG)

☎ 074298502 📠 3206422951 💬 Marco Peppucci (Skype)

✉ [marcopeppucci@libero.it](mailto:marcopeppucci@libero.it)

Sesso M | Data di nascita 11/08/1988 | Luogo di nascita Perugia | Nazionalità Italiana

## OCCUPAZIONE DESIDERATA

Ingegnere per l'Ambiente e il Territorio che lavori nell'ambito del dissesto idrogeologico, della tutela e valorizzazione del territorio, della modellistica idrologica e idraulica e del GIS.

## ESPERIENZE PROFESSIONALI

Giugno 2016 – Novembre 2016

**Progetto "UNESCO World Heritage Site GIS Digital Mapping" promosso dal WARREDOC (PG)**

Realizzazione del progetto "City of Verona" mediante l'utilizzo del software ArcGIS della ESRI. Questo lavoro è caratterizzato dalla creazione di una Story Map, nella quale si possono visualizzare le varie mappe digitali che rappresentano e descrivono il Patrimonio Mondiale UNESCO di Verona. Questo progetto è stato premiato come "Miglior Progetto del 1° UNESCO World Heritage Site GIS Digital Mapping Competition" promosso dal WARREDOC (Water Resources Research and Documentation Center - Università per Stranieri di Perugia), e presentato al "UNESCO WWAP/WWDR Symposium Event" tenutosi a Perugia il 25 Ottobre 2016 ed anche al "GIS Day" tenutosi a Perugia il 29 Novembre 2016. Esso è consultabile online su questo link:

<https://wgis.maps.arcgis.com/apps/MapJournal/index.html?appid=0b4bb87d21c04c9899cadc9727fed536>

Giugno 2015 – Novembre 2015

**Tirocinio formativo (Progetto Garanzia Giovani) presso l'Ente Consorzio di Bonifica Tevere-Nera (TR)**

Attività di progettazione nel "Settore progettazione ed esecuzione opere pubbliche" del Consorzio di Bonifica Tevere-Nera, nell'ambito della sistemazione idraulica dei corsi d'acqua che ricadono nel comprensorio consortile (lavori per la messa in sicurezza delle aree inondabili, lavori di manutenzione ordinaria, PSR). Collaborazione per la definizione dei punti critici noti per il rischio idraulico, per le informazioni richieste dalla Regione Umbria – Servizio Protezione Civile. Attività amministrativa per l'affidamento degli appalti pubblici e lo svolgimento di una gara d'appalto.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Febbraio 2012 – Ottobre 2014

Università degli Studi di Perugia

Facoltà di Ingegneria

Area Disciplinare: Ingegneria

Corso: Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio

Classe: LM-35 - INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO

Tipologia: Laurea magistrale (2 anni)

Votazione: 107/110

Esami sostenuti durante questo Corso di Laurea:  
 Metodi Matematici e Numerici, Geologia Applicata, Misure di Controllo, Idrologia e Gestione delle Risorse Idriche, Opere Geotecniche in Zona Sismica, Inquinamento Ambientale, Sistemazione dei Bacini Idrografici, Impianti Tecnici, Sistemi Energetici, Processi di Trasporto e Idraulica per i Sistemi, Ingegneria Sanitaria e Impianti Tecnici per il Trattamento dei Rifiuti, Tecnica delle Costruzioni, Informatica Applicata alla Progettazione Ambientale, Elementi di Bioingegneria, Cartografia e Fotogrammetria Applicata.

Titolo della Tesi: MODELLI PER LA DEFINIZIONE DELLE AREE DI SALVAGUARDIA APPLICABILI A RISORSE IDRICHE MINORI.

Materia di Tesi: Idraulica.

Settembre 2007 – Febbraio 2012

Universita' degli Studi di Perugia  
 Facolta' di Ingegneria  
 Area Disciplinare: Ingegneria  
 Corso: Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio  
 Classe: 8 - INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE  
 Tipologia: Laurea di primo livello (3 anni)  
 Votazione: 92/110

Esami sostenuti durante questo Corso di Laurea:  
 Geometria, Lingua Inglese, Chimica e Tecnologie Chimiche Applicate, Analisi Matematica, Disegno, Idraulica, Fisica Generale, Economia e Organizzazione Aziendale, Geologia Applicata, Urbanistica, Fisica Tecnica, Inquinamento e Rischio Chimico, Tecnologie di Chimica Applicata, Legislazione Ambientale e Territoriale, Radiochimica Ambientale, Sistemi Energetici, Idrologia e Infrastrutture Idrauliche, Informatica Applicata alla Progettazione, Fondamenti di Informatica, Topografia, Ingegneria Sanitaria e Ambientale, Meccanica Razionale, Scienza delle Costruzioni, Geotecnica.

Titolo della Tesi: LA GEOTERMIA A BASSA ENTALPIA. PROBLEMATICHE GEOLOGICHE LEGATE ALLA MESSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI E ALL'IMPATTO AMBIENTALE DELL'UTILIZZO DELLA RISORSA.

Materia di Tesi: Geologia.

Settembre 2002 – Luglio 2007

**MATURITA' SCIENTIFICA**  
 Presso: Liceo Jacopone da Todi, Todi (PG)  
 Anno Maturità: 2007  
 Voto Diploma: 78/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Inglese	B1	B2	B1	B1	B2
Francese	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Capacità e competenze  
informatiche

**Elaborazione testi:** Buona  
**Fogli elettronici:** Buona  
**Pacchetto Office:** Buona  
**Disegno al computer (CAD):** Buona  
**Modellistica Idrologica e Idraulica:** Buona  
**Software GIS:** Buona  
**Linguaggi di programmazione:** Matlab, Python  
**Multimedia (Immagini, Audio, Video):** Buona  
**Applicazioni e programmi conosciuti:** AutoCAD, Hec-Ras(1D e 2D), Hec-Hms, QGIS, ArcGIS, Epanet, WhAEM2000, Visual AEM, Modflow, Geoslope, Sunny Design, PriMus, Movie Maker, Excel, Word e PowerPoint.

Capacità e competenze sociali

Mi capita spesso di fare delle ripetizioni private di Matematica, Fisica, Chimica, Topografia e Costruzioni.

Capacità e competenze artistiche

Suono la chitarra elettrica da diversi anni in una rock band.

Altre capacità e competenze

Nel tempo libero faccio molta attività sportiva.

Patente di guida

B (automunito)

Esame di Stato per l'abilitazione  
alla professione d'ingegnere  
(Civile e Ambientale - Sezione A)

Sostenuto nella sessione di Novembre 2014

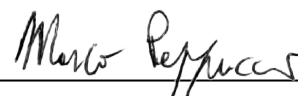
## ULTERIORI INFORMAZIONI

## Corsi di formazione

**Corso di Formazione****Titolo:** GIS Crowdmapping Workshop. Corso di Digital Mapping con ArcGIS.**Rilasciato da:** WARREDOC, Università per Stranieri di Perugia.**Data/Anno:** 25/05/2016 – 26/05/2016**Corso di Formazione****Titolo:** HEC-RAS Modellazione Bidimensionale.**Rilasciato da:** RUWA srl - Acqua Territorio Energia.**Data/Anno:** 11/12/2015 – 12/12/2015**Corso di Formazione****Titolo:** Corso di Formazione Specifica dei Lavoratori. Settore Rischio Basso.**Rilasciato da:** Impresa Service s.a.s.**Data/Anno:** 19/5/2015**Corso di Formazione****Titolo:** Corso di Formazione Generale dei Lavoratori.**Rilasciato da:** Impresa Service s.a.s.**Data/Anno:** 18/5/2015**Corso di Formazione****Titolo:** Training Formativo 'Environmental Awareness'.**Rilasciato da:** Dipartimento di Ingegneria Industriale, Università degli Studi di Perugia.**Data/Anno:** 9/5/2014**Corso di Formazione****Titolo:** Corso di Formazione e Aggiornamento Professionale Termografia per l'edilizia: utilizzo della Termocamera teoria e pratica.**Rilasciato da:** Agenzie Formative Tucep e Ipass**Data/Anno:** 6/12/2013

San Terenziano, lì 30/11/2016

FIRMA



---