

Candidati alle cariche sociali per il triennio 2018-2020

ENRICO MARIA SACCHI
Candidato Consigliere

Motivazioni:

Mettere le mie competenze a disposizione della speleologia italiana attraverso l'SSI.

Presentazione:

Enrico Maria Sacchi

TECNICO COMMERCIALE

Nato a Urbino l' 11 Luglio 1975

Titoli di studio

Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche e Ambientali (LM74/75) conseguita in data 12.12.2014 presso l'Università degli studi di Urbino "Carlo Bo" Titolo della Tesi: Il Record della Stazione Meteorologica "A. Serpieri" Possibile influenza di oscillazioni climatiche globali. Voto di Laurea 108/110.

Dottore di Ricerca in Scienze della Terra (GEO 008 – Geochimica e Vulcanologia) conseguito in data 11.04.2008 presso l'Università degli studi di Urbino "Carlo Bo" Titolo della Tesi: Studio delle Emissioni Diffuse di Biogas da siti di Smaltimento RSU.

Laurea in Scienze Ambientali (Indirizzo Terrestre – Orientamento Chimico – Vecchio Ordinamento, Quinquennale) conseguita in data 14.11.2002 presso l'Università degli studi di Urbino "Carlo Bo" Titolo della Tesi: Idrologia ed Idrogeologia del centro storico di Urbino. Voto di Laurea 103/110.

Diploma di Perito Industriale (Specializzazione Elettronica) conseguito nell'anno 1994.

Corsi Formativi di Interesse Speleologico

28 Gennaio 2017: Corso A.C.A.R. "Autoprotezione in Ambienti con Carezza di Aria Respirabile" effettuato presso la postazione GECAV 118 di Lama di Setta (BO). Delibera di Giunta n° 2005/340 del 16 febbraio 2005.

Esperienze Professionali di Interesse

Tecnico Commerciale presso la LAV srl (Laboratorio di Analisi e Consulenza, Rimini) dal 2012 Consulente Ambientale presso la LAV srl (Laboratorio di Analisi e Consulenza, Rimini) dal 2008

Principali attività:

- Gestione dei rapporti con i Clienti;
- Preparazione delle offerte in base alle richieste;
- Studi del mercato di riferimento
- Elaborazione piani d'azione
- Esecuzione delle attività di campionamento e monitoraggio ambientale.

Principali lavori eseguiti come Consulente Ambientale

Impianti di Smaltimento Rifiuti: Monitoraggio delle emissioni diffuse di CO₂ e CH₄ con metodologia della "Camera d'Accumulo"

Redazione di Valutazioni d'incidenza (Direttiva Habitat rete natura 2000) e Relazioni Paesaggistiche

Valutazione di impatto prodotto dalle emissioni di traffico veicolare

Indagini Geofisiche con Georadar negli impianti per la distribuzione di Carburanti IP (ex API) volte a verificare le dimensioni dei plinti di fondazione dei pali-insegna e individuare isotto-servizi in prossimità degli stessi.

Altre Esperienze Professionali



2002/2003 Collaboratore con l'Università degli Studi di Urbino per studio delle sorgenti della Riserva Naturale Statale della Gola del Furlo, finalizzato alla redazione del Piano di gestione della riserva.

Dal 2008 Docente a contratto presso le scuole pubbliche per le classi di concorso A059 (Matematica e scienze alle scuole medie) e A060 (Scienze) presso le scuole superiori.

Pubblicazioni di interesse Speleologico

“Caratterizzazione Idrochimica di un Acquifero Superficiale: Il caso della Circolazione Idrica nei Corpi di Frana della Dorsale Carbonatica di M. Pietralata – M. Paganuccio (Appennino Marchigiano)” pubblicato nella rivista nazionale *Il QUATERNARIO Italian Journal of Quaternary Sciences* n° 17(2/2) 2004, 585-595 - ISSN (print): 0394-3356.

“Il cunicolo della Fonte di Santa Lucia di Urbino”, *OPERA IPOGEO* n. 2/2001 - ISSN 1970-9692.

“Opere idrauliche di interesse storico nella città di Urbino” *OPERA IPOGEO Journal of Speleology in Artificial Cavities*, Anno XII Nuova Serie Numero 1 2010 - ISSN 1970-9692.

Redazione della Carta di Vulnerabilità degli acquiferi a Monte Nerone (PU) con metodologia SINTACS in collaborazione con l'Università degli Studi di Urbino, Università di Bologna e Marche Multiservizi – Progetto finanziato dalla Regione Marche L.R. 12/2000 “Norme sulla Speleologia”.

“Un acquedotto romano a Urvinum Mataurense”, 2012 E.M. Sacchi, F. Venturini, “PICUS”, Volume XXXII – ISSN: 0394-3968

“Urbino Ipogea” 2013, E.M. Sacchi, F. Venturini, M. Betti - Monacchi Editore, ISBN 978-88-904688-4-1

“Carta delle Aree Carsiche della Regione Marche” 2014, A. Gaudio, E.M. Sacchi. – Progetto finanziato dalla Regione Marche L.R. 12/2000 “Norme sulla Speleologia”. ISBN 978-88-89731-67-3

“Le Condotte della Stazione Ferroviaria di Urbino”, 2014, Atti del I° Convegno Regionale di Speleologia, Urbino 7-8-9 Dicembre 2012 ISBN 978-88-89731-73-4

“Nota sul torrione nord delle mura di Urbino” *OPERA IPOGEO Journal of Speleology in Artificial Cavities*, Numero 2 2014 – ISSN 1970-9692.

Le Grotte “del Baburillo” presso Auditore (Pesaro e Urbino – Marche) *OPERA IPOGEO Journal of Speleology in Artificial Cavities*, Numero 2 2015 - ISSN 1970-9692.

Ulteriori Informazioni di interesse Speleologico

Socio Fondatore del Gruppo Speleologico Urbino (Febbraio 1999)

Speleologo Istruttore di Tecnica

Coordinatore Regionale (Marche e Umbria) delle Scuole di Speleologia affiliate alla Società Speleologica Italiana nel periodo 2010-2015.

Membro della Commissione Nazionale per le Cavità Artificiali della Società Speleologica Italiana dal 2010

Presidente del Comitato Organizzativo del VII Convegno Nazionale “Speleologia in Cavità Artificiali” tenutosi ad Urbino dal 4 al 8 Dicembre 2010, organizzato dalla Società Speleologica Italiana.

Direttore del corso di III Livello “Le Cavità Artificiali dalla Riscoperta alla Valorizzazione Turistica”. Urbino 2-4 Dicembre 2011 organizzato dalla Società Speleologica Italiana.

Direttore del Comitato Organizzativo del I° Simposio di Speleologia in Cavità Artificiali: Opera Ipogea – Mundus Subterraneus tenutosi ad Urbino dall'8 all'11 dicembre 2016