

## CURRICULUM VITAE

**Cognome e nome :** ALFIERI AMBROGIO

**Qualifica :** Dirigente 3a fascia dal 17/05/2000

**Incarico attuale :** Contratto Dirigenziale SERVIZIO 09 GEOLOGICO E GEOFISICO

**Ufficio :** Assessorato Energia e Servizi di Pubblica Utilità - Dipartimento Energia - Servizio 09 Geologico e Geofisico

**telefono ufficio :** 091 7070377 -- 320 4786196 -- 327 7059772

**casella di posta :** ambrogio.alfieri@regione.sicilia.it

**Titoli di studio e professionali :**

- LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE -FACOLTA' DI SCIENZE MATEMATICHE FISICHE NATURALI -, anno 1985 presso Università degli Studi di Palermo  
VOTO DI LAUREA 105/110

- ESAMI DI STATO PER L'ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI GEOLOGO, anno 1985

**Esperienze professionali :**

- LIBERA PROFESSIONE DI GEOLOGO, dal 1986, al FEBBRAIO 1991, STUDIO PROFESSIONALE;

- AGENTE DI VENDITA DELLA PERKIN ELMER ITALIANA PER LA SICILIA OCCIDENTALE, dal GENNAIO 1988 al FEBBRAIO 1991, PERKIN ELMER ITALIANA - AGENZIA PER LA SICILIA - CATANIA

PER LA REGIONE SICILIANA:

- DIRIGENTE TECNICO GEOLOGO presso CORPO REGIONALE DELLE MINIERE dal 01/03/1991 AL 18/12/2001;  
RUOLO GENIO CIVILE dal 01/03/1991 al 21/09/1993;  
IMMISSIONE IN RUOLO SPECIALE TRANSITORIO 21/09/1993

- NOMINA DIRIGENTE 3a FASCIA 17/05/2000 - DIRIGENTE U.O.B. INFORMATICA TERRITORIALE - SERVIZIO GEOLOGICO E GEOFISICO ASSESSORATO INDUSTRIA DAL 18/12/2001 AL 01/07/2010;

- DIRIGENTE U.O.B. INFORMATICA TERRITORIALE -

	<p>SERVIZIO GEOLOGICO E GEOFISICO DIPARTIMENTO ENERGIA DAL 01/07/2010</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DIRIGENTE U.O.B. GEOLOGIA E GEOMORFOLOGIA - SERVIZIO GEOLOGICO E GEOFISICO DIPARTIMENTO ENERGIA DAL 18/07/2016.</li> <li>- DIRIGENTE DEL SERVIZIO GEOLOGICO E GEOFISICO DIPARTIMENTO ENERGIA DAL 01-08-2019</li> </ul>
<b>Conoscenze linguistiche :</b>	<p>INGLESE: LIVELLO SCRITTO ECCELLENTE, LIVELLO PARLATO FLUENTE</p>
<b>Capacità nell'uso delle tecnologie :</b>	<p>CONOSCENZA E USO DI VARI SISTEMI OPERATIVI PER COMPUTER: UNIX, LINUX, MS DOS, AMIGA OS, MAC OSX, MS WINDOWS.</p> <p>CONOSCENZA E USO DI SOFTWARE: MS OFFICE, SUN OPEN OFFICE, ADOBE CREATIVE SUITE, PROGRAMMI GIS (ESRI ARCMAP, ARCVIEW, GRASS, AUTOCADMAP). CONOSCENZA E USO DI TECNOLOGIE MULTIMEDIALI (FOTO, VIDEO, FILE MUSICALI)</p>
<b>Corsi e altra formazione :</b>	<p>CORSO GIS., PRESSO FORMEZ AUTOCAD CARTOGRAFICO, PRESSO RITER INFORMATICA</p> <p>MASTER IN DIRITTO AMMINISTRATIVO, PRESSO UNIPA FACOLTÀ DI GIURISPRUDENZA DIPARTIMENTO DI DIRITTO PUBBLICO</p> <p>PON ASSISTENZA TECNICA ED AZIONI DI SISTEMA OBIETTIVO 1 - PROGETTO OPERATIVO AMBIENTE - FORMAZIONE DELLA PA E AGGIORNAMENTO DELLA TASK FORCE AMBIENTE"</p> <p>CORSI SOFTWARE GIS ARC/INFO: CORSO BASE + CORSO AVANZATO + CORSO LINGUAGGIO DI PROGRAMMAZIONE PRESSO LA SEDE DI ROMA DELLA ESRI ITALIA</p> <p>PARTECIPAZIONE ALLE CONFERENZE ASITA SULLE APPLICAZIONI DELLA GEOMATICA E INFORMATICA TERRITORIALE: 2002 PERUGIA - 2005 CATANIA - 2006 BOLZANO - 2008 L AQUILA</p> <p>CORSO SULLA INTRFEROMETRIA S.A.R. PRESSO LA SEDE DELLA T.R.E. TELE RILEVAMENTO EUROPA A MILANO</p>

PARTECIPAZIONE A DIVERSE GIORNATE DI STUDIO E  
APPROFONDIMENTO SULLE TEMATICHE  
DELL'INFORMATICA TERRITORIALE ORGANIZZATE DA  
VARI ENTI O DITTE

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE:

- ALFIERI G., AZZARO E.M., MONTANA G., POLITO A.M. (2008). Gis geoarcheologico: applicazioni ad insediamenti siciliani di età arcaica (monte adranone ed entella) - Atti del 84° congresso nazionale della Società geologica italiana (S.G.I.) (Sassari, 15-17 settembre 2008) pp. 15-16.
- MONTANA G., POLITO A.M., ALFIERI G., AZZARO E.M. (2009). Gis ed Archeometria della produzione ceramica: un esempio nella Sicilia Occidentale. (IN FASE DI STAMPA)- Atti del VII congresso nazionale di archeometria-AIAR (Ravenna, 24-26 febbraio 2009). \*Con il Dipartimento di Chimica e Fisica della Terra ed Applicazioni alle Georisorse e ai Rischi Naturali (C.F.T.A.)

Con l'Università degli Studi di Palermo si è impostato uno studio sulla applicazione di metodologie di Informatica Territoriale alla Archeometria

**Altre notizie :**

Con l'Università di Palermo, Facoltà di Geologia e Geodesia, è vigente una convenzione per lo svolgimento di Tirocinii per gli studenti, in qualità di Tutor Aziendali

Con il Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia è attivo dal 2008 un Protocollo di Collaborazione per lo studio ed il monitoraggio delle sorgenti e pozzi termali della Sicilia

ATTIVITA LEGATE AL PIANO CAVE 1)Verifica delle osservazioni fatte da alcuni Comuni relativamente allo Schema di Piano Cave 2)Valutazione della coerenza esterna del Piano Cave con i piani vigenti 3)Aggiornamento delle aree di Piano, a seguito delle osservazioni dei Comuni e delle Province 4)Censimento delle cave che non ricadono nelle aree di Piano e censimento delle cave dismesse 5)Partecipazione alla istruzione delle osservazioni presentate al Piano Cave 6) Attività legate all'aggiornamento triennale



