

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **SGRECCIA GERMANO**
Indirizzo **55/B, via Circonvallazione occidentale, 67039, Sulmona, l'Aquila, Italia**
Telefono
Cellulare **328.94.17.494**
Fax
E-mail **germanosgreccia@gmail.com**
Nazionalità Italiana
Data di nascita 16/07/1970

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (04/2016 – 09/2021) Presso Abruzzo Engineering S.p.A. Istruttore presso il Genio Civile Regione Abruzzo Provincia dell'Aquila per la *Ricostruzione post Sisma dell'Aquila 06/04/2009*
- Date (05/2013 – 08/2013) Presso Abruzzo Engineering S.p.A. Istruttore presso il Genio Civile della provincia dell'Aquila per la *Ricostruzione post Sisma dell'Aquila 06/04/2009*
- Date (09/2010 – 12/2012) Presso Abruzzo Engineering S.p.A. Distaccato presso il Comune dell'Aquila ed impiegato nell'attività di supporto nel Servizio Ripianificazione-Politiche del Territorio ed Ambientali (Urbanistica)- *Ricostruzione post Sisma dell'Aquila 06/04/2009*
- Date (10/2009 – 07/2010) Presso Abruzzo Engineering S.C.p.A. impiegato nel progetto "*SISTR1 (Sistema informativo di controllo della tracciabilità dei rifiuti) Attività di inserimento e trattamento dati informatici sensibili presso la sede operativa di Avezzano.*"
- Date (07/2008 – 03/2009) Presso Abruzzo Engineering S.C.p.A. impiegato nel progetto di "Georeferenziazione reti metanodotto (media - alta pressione)" finanziate dalla Regione Abruzzo
- Date (06/2007 – 06/2008) Presso Abruzzo Engineering S.C.p.A. impiegato nel progetto "Attività di monitoraggio delle portate delle Aste Fluviali"
- Date (06/2006 – 06/2007) Presso Abruzzo Engineering S.C.p.A. impiegato nel progetto "Attività sperimentale di sorveglianza idraulica e monitoraggio delle Aste Fluviali" – *Censimento e georeferenziazione delle opere idrauliche e aste fluviali della Regione Abruzzo, rilevamento GPS di scarichi, adduzioni, attraversamenti, opere idrauliche, ecc.)*

- Date (09/2006 – 12/2006) Piano Regionale strategico per l'emergenza
- Date (05/2004 – 08/2005) Presso Collabora Engineering S.p.A. impiegato nel progetto "SIERP" (sistema integrato edilizia residenziale pubblica) - Censimento e georeferenziazione edilizia residenziale pubblica regionale
- Date (10/2002 – 03/2004) Presso Collabora Engineering S.p.A. impiegato nel progetto "Vulnerabilità Sismica Edilizia Scolastica Regionale e Rischi Territoriali" (*Censimento e georeferenziazione*)
- Date (09/2002 – 12/2003) Presso Collabora Engineering S.p.A. impiegato nel progetto "Amianto" (Censimento e georeferenziazione degli edifici ed opifici regionali con presenza di amianto)
- Date (09/2002 – 07/2009) Impiegato presso Collabora Engineering S.p.A. nella quale svolge il ruolo di referente informatico per la sede di Sulmona
- Date (12/2001 – 09/2002) Impiegato nella "SMA Sistemi per la Meteorologia e L'ambiente" per conto della quale è stato responsabile della sede di Sulmona per il progetto del censimento dell'Amianto della regione Abruzzo, relativamente al territorio della provincia dell'Aquila (Valle Peligna - Alto Sangro).
- Date (2000 – 2001) Tecnico Rilevatore presso il Dipartimento di Protezione Civile della Regione Abruzzo nel "Censimento Speditivo di Vulnerabilità Dei Centri Storici ed Aree limitrofe" dei comuni di Pettorano Sul Gizio e Celano a supporto dell'attività di microzonazione sismica intrapresa dal Gruppo Nazionale Difesa Terremoti (G.N.D.T.) e della Regione Abruzzo.
Da settembre a ottobre 2001: rilievo e raccolta dati a supporto della "Pianificazione Comunale e Provinciale di Emergenza", per la COMUNITÀ MONTANA di QUADRI e per il comune di SULMONA.
- Date (1998 – 2000) In qualità di Tecnico Rilevatore nel progetto di L.S.U. "per la mitigazione del rischio sismico relativo alle emergenze a carattere monumentale ed ambientale nei comuni ricadenti in tutto o in parte all'interno dei parchi naturali nazionali e regionali dell'Italia meridionale", svolgendo il servizio nei comuni di Sulmona, Roccapia, Manoppello, Lettomanoppello e Caramanico Terme
- Date (1993 – 1997) Studio tecnico Geom. Luigi D'Alessandro come geometra, Sulmona

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Diplmato presso l'Istituto Tecnico per Geometri R. Moranti, con la votazione di 43/60, Sulmona.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Materie tecniche/grafiche
- Qualifica conseguita Geometra
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE
Musica, scrittura, disegno ecc.

Ho spiccato senso della creatività che mi ha consentito di lavorare come grafico pubblicitario per la realizzazione di locandine, brossure, flyer, ecc.
Ottima capacità di disegno tecnico (manuale e digitale)

PATENTE O PATENTI

Tipo A, B

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ALTRA LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

LEGGE 196/2003

1998

Attestato di Tecnico Rilevatore di edifici in zona sismica – rilasciato dal Dipartimento della Protezione Civile di Roma.

1994–1995

Tecnico Progettista Autocad rilasciato dalla Regione Abruzzo e conseguito al termine di attività formativa della durata complessiva di 900 ore, Sulmona, L'Aquila.

Partecipazione ai seguenti stage formativi:

06 Dicembre 1999 Seminario tecnico sui risultati raggiunti dal progetto sul rischio sismico, tenutosi a Pescocostanzo

06 Maggio 1999 Seminario e visita alla città romana di Alba Fucens e al castello di Celano, con la soprintendenza ai BAAAS dell'Abruzzo;

03 Maggio 1999 seminario sui piani di protezione civile, manuale tecnico dell'emergenza, schede di agibilità, tenutosi a Sulmona;

07 Aprile 1999 Seminario e visita ai cantieri sugli interventi post sismici a Barrea;

06 Aprile 1999 Seminario di teoria e storia del restauro, tenutosi a Sulmona;

06 Aprile 1999 Sulmona - Teoria e storia del restauro, Approfondimento Scheda chiese, tecniche d'intervento su casi studio.

12-13-14-15-16-19-20 Gennaio 1999 L'Aquila – Project Management

10-11-13 Maggio 2004 L'Aquila - fGGIS

Italiano

Francese

Buono

Elementare

Elementare

Buone capacità di lavorare in gruppo e in diversi ambienti acquisita grazie alle esperienze legate al periodo universitario e successivamente sviluppata all'interno della attuale occupazione.

Per conto di Abruzzo Engineering S.C.p.A. capogruppo nel progetto "SISTR1 (Sistema di controllo della tracciabilità dei rifiuti)".

Per conto della "SMA Sistemi per la Meteorologia e L'ambiente" è stato responsabile della sede di Sulmona per il progetto Amianto relativamente al territorio della provincia dell'Aquila (valle Peligna - Alto Sangro).

Discreta conoscenza del sistema operativo Windows 10 e dei suoi programmi applicativi.

Le competenze in questo campo sono state acquisite sia per interesse personale che nel corso degli studi superiori come Geometra, sono state potenziate grazie all'utilizzo abituale del computer negli anni successivi.

Sistemi operativi: Ms-Dos, Windows 10, XP, NT, 2000, 98, 95;

Applicativi: buona conoscenza dei pacchetti **Office, AutoCad, IntelliCad, Adobe Photoshop, Corel Draw, Adobe Illustrator, ArcGis.**

Buona capacità di navigazione su **Internet**

AUTORIZZO LA CONSERVAZIONE E L'UTILIZZO DEI MIEI DATI PERSONALI IN RIFERIMENTO ALLA LEGGE 196/03 SULLA PRIVACY

Per ulteriori informazioni:

www.cedefop.eu.int/transparency

www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html

www.eurescv-search.com