

CURRICULUM VITAE IN
FORMATO UE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

GAETANO CALAFATO

Indirizzo

n. 40, via Concezione, 93013, MAZZARINO (CL), ITALIA

Telefono

0934 381861

Telefonini

3355350678

Fax

0934 575812

E-mail

gaetano.calafato@regione.sicilia.it

g.calafato@protezionecivilesicilia.it

Nazionalità

ITALIANA

Data di nascita

16/01/1955

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (dal 01/10/2010) alla data
odierna

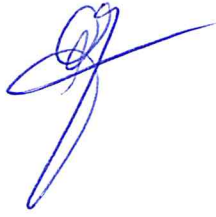
L'Amministrazione Regionale Siciliana Dipartimento Regionale Protezione Civile, Servizio di Caltanissetta, quale Dirigente della U.O.B. S010.03(Previsione, prevenzione e pianificazione rischi (sismico, idrogeologico, incendio interfaccia, sanitario, etc.) di P.C. e gestione risorse umane e mezzi, affari finanziari e ammin.). In tale contesto, e relativamente all'intero territorio della Provincia di Caltanissetta e ai 22 comuni che la compongono, svolge attività connesse alla:

- previsione e prevenzione di tutti i rischi nel territorio provinciale;
- prom. e supp. pianificazione di prot. civile provinciale e comunale;
- attivazione ed esecuzione d'interventi in emergenza, gestendo le attività post calamità per il rientro alla normalità;
- cura della gestione e della vigilanza sulle opere pubbliche di protezione civile e per la mitigazione dei rischi;
- coopera alle attività del D.R.P.C. nei casi di eventi in emergenza, anche in ambito sovra provinciale e sovra regionale.

Ha svolto, dal 01/04/2015 alla data del 31/12/2016, ai sensi del D.D.G. n.100 del 08/04/2016, quale dirigente, anche il ruolo di Responsabile del Monitoraggio, dell'Unità Monitoraggio e Controllo S.D.G. 003 dello stesso Dipartimento di P.C. per il controllo 1° livello PO-FESR 2007-2013.

data (dal 19/04/1997 al 29/09/2010)

L'Amministrazione Regionale Siciliana-Assessorato LL.PP. Ufficio del Genio Civile di Caltanissetta, quale Dirigente della U.O.B. 6/2 avente come carico di lavoro il "Consolidamento abitati, l'emergenza idrogeologica, opere idrauliche e sistemazione dei corsi d'acqua, polizia idraulica, normativa sismica", relativamente ai territori dei comuni di: Gela, Niscemi, Butera, Mazzarino, Riesi Resuttano, S. Caterina, Marianopoli, Villalba e Vallelunga. In tale veste, oltre al rilascio delle



data (dal 03/06/1996 al 18/04/1997)

• data (dal 01/06/1989 al 02/06/1996)

• data (dal 28/10/1988 al 31/05/1989)

data (dal 01/10/1988 al 28/10/1988)

data (dal 01/12/1987 al 19/02/1988)

data (dal 29/09/2008 al 31/05/2009)

data (dal 01/09/2001 al 31/05/2002)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• date (anno 1986)

diverse autorizzazioni e Nulla Osta ai sensi di legge e inerenti i carichi di lavoro indicati, ha svolto incarichi di Progettista, Direttore dei Lavori, Responsabile del Procedimento, per opere di consolidamento degli abitati e di sistemazione idraulica dei corsi d'acqua. Inoltre, è stato delegato alla funzione di Ingegnere Capo per gli adempimenti non differibili (visto fogli di presenza, permessi di allontanamento, invio visite fiscali, visto atti in entrata. Firma atti in uscita: concessione derivazione acqua, etc) ai sensi dell'Ordine di Servizio n. 278 del 11/12/2000.

L'Amministrazione Regionale Siciliana Assessorato Agricoltura e Foreste Ispettorato Ripartimentale Foreste di Caltanissetta, quale Dirigente

L'Amministrazione Regionale Siciliana Assessorato LL.PP. Ufficio del Genio Civile di Caltanissetta, quale Dirigente della Sezione 6° Edilizia Privata adempimenti relativi alla L.N. 64/74 e L.N. 1086/71 per i comuni di Caltanissetta, Butera, Gela. Sezione 3° Gestione e difesa del suolo, Consolidamento abitati, sistemazioni idrauliche, pronto intervento, polizia idraulica, per i Comuni di Mazzarino, Butera e zona 3° della planimetria allegata all'ordine di servizio. Essere stato delegato, con delega specifica, dall'Ingegnere Capo pro tempore, a rappresentarlo quale consulente tecnico, presso la Procura della Repubblica – Pretura Circondariale di Gela.

Ministero della Pubblica Istruzione, Istituto Tecnico Commerciale per Geometri di Sesto San Giovanni (MI), come Professore nominato dal Provveditorato agli Studi di Milano, di Matematica Applicata.

Ministero della Pubblica Istruzione, Istituto Tecnico Commerciale per Geometri di Vimercate (MI), come Professore nominato di Topografia ed esercitazioni topografiche.

L'Amministrazione del Comune di Mazzarino nella qualità di Ingegnere avente come carico di lavoro i procedimenti di competenze comunale, ai sensi della L.R. 37/85 e della L.N. 47/85.

L'Amministrazione del Comune di Mazzarino (CL) quale Assessore della Giunta locale con delega all'Urbanistica, al Decoro Urbano, alla Progettazione di Giardini Comunali ed Aree Verdi, alla Protezione Civile.

L'Amministrazione del Comune di Mazzarino (CL) quale Assessore della Giunta locale con delega al Bilancio e alla Pubblica Istruzione.

Avere conseguito la laurea in Ingegneria Civile Edile presso l'Università degli Studi di Catania (vecchio ordinamento) con la votazione di 99/110, nonché l'abilitazione all'esercizio professionale conseguito nella II sessione dell'anno 1986 e di essere iscritto dal 24/02/1987 presso l'Ordine degli Ingegneri di Caltanissetta, al n. 445. Di avere conseguito la laurea in ingegneria discutendo la tesi: "La dinamica degli edifici a struttura intelaiata", proposta per il premio IRFIS perché "particolarmente meritevole per lo sviluppo infrastrutturale della Sicilia". La tesi indagava il comportamento delle strutture soggette a carichi dinamici e, in particolare, anche per effetto delle azioni sismiche. Le principali materie studiate durante il corso di laurea sono state: Matematica, Fisica, Disegno Geometria, Chimica, Meccanica Razionale,

**• TITOLI PROFESSIONALI
MASTER**

Fisica tecnica, Idraulica, Scienza delle Costruzioni, Tecnica delle Costruzioni, Complementi di Scienza delle costruzioni, Ponti e grandi strutture, Programmazione e Calcolatori elettronici, Tecnica urbanistica, Urbanistica, Progetti edili, elettrotecnica, Architettura tecnica, Topografia, Geotecnica, Estimo, Materie giuridiche, etc.

Di avere acquisito capacità professionali proprie dell'ingegnere, e quindi inerenti la progettazione di opere edili ed idrauliche, anche nell'ambito sismico, e di pianificazione territoriale.

Master in Disaster Manager, con esame finale, redazione di tesi ed attestato al corso di perfezionamento, per funzionari della Regione Sicilia "Coordinatore delle Attività di Protezione Civile" che si è svolto presso il CERISDI dal 11/10/2000 al 22/03/2001 per un impegno complessivo di 299 ore. La tesi discussa trattava gli interventi di Protezione Civile in emergenza, relativi alle dighe in caso d'incidente rilevante.

**• TITOLI PROFESSIONALI
ABILITAZIONI**

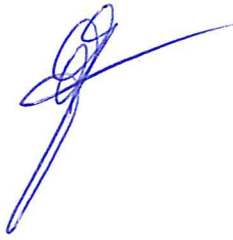
Abilitazioni ottenute per concorso, con esame scritto ed orale, conseguite dopo la laurea e, per il cui accesso al concorso era titolo determinante la laurea in ingegneria civile:

- a) Abilitazione all'esercizio della professione d'ingegnere;
- b) Abilitazione all'insegnamento per le scuole ed istituti statali d'istruzione secondaria di II grado, D.M.P.I. 23/04/90, di Topografia, classe A114;
- c) Abilitazione all'insegnamento per le scuole ed istituti statali d'istruzione secondaria di II grado, D.M.P.I. 23/04/90, di Matematica Applicata, classe A064;
- d) Abilitazione all'insegnamento per le scuole ed istituti statali d'istruzione secondaria di II grado, D.M.P.I. 23/04/90, di Fisica, classe A044;
- e) Abilitazione all'insegnamento per le scuole ed istituti statali d'istruzione secondaria di II grado, D.D. 27/03/2000, di Matematica e Fisica, classe A049;
- f) Abilitazione all'insegnamento per le scuole ed istituti statali d'istruzione secondaria di II grado, D.D. 27/03/2000, di Fisica, classe 38/A;
- g) Abilitazione all'insegnamento per le scuole ed istituti statali d'istruzione secondaria di II grado, D.D. 27/03/2000, di Matematica, classe 47/A;
- h) Abilitazione all'insegnamento per le scuole ed istituti statali d'istruzione secondaria di II grado, D.D. 01/04/1999, di Matematica Applicata, classe 48/A.

**• TITOLI PROFESSIONALI
IDONEITA'**

Idoneità conseguita in concorsi pubblici, per titoli ed esami, per il cui accesso era richiesta la laurea in ingegneria civile:

- a) Un posto d'ingegnere presso il Comune di Mazzarino come da avviso pubblico del 28/07/1987;
- b) Venti posti d'ingegnere presso l'Ente di Sviluppo Agricolo Regione Sicilia come pubblicato sulla G,U,R,S, n.51 del 05/12/1987;
- c) Per l'assunzione d'ingegneri presso l'Ufficio del Genio Civile di Caltanissetta, art. 15 della L.R. 26/86;
- d) Concorsi ordinari, per esami e titoli, quale professore nelle Scuole ed Istituti Secondari di II grado, come pubblicato sulla



**• TITOLI PROFESSIONALI
CATTEDRE VINTE**

- G.U. R.I. IV serie speciale n.54 del 23/03/90, per le seguenti cattedre:
- Topografia (classe CXIV);
 - Fisica (classe XLIV);
 - Matematica Applicata (classe LXIV);
- e) e) concorsi ordinari, per esami e titoli, quale professore nelle Scuole ed Istituti Secondari di II grado, ai sensi del D.D. 01/04/1999 e D.D. 27/03/2000, per le seguenti cattedre:
- Matematica e Fisica (classe A049);
 - Fisica (classe 38/A);
 - Matematica (classe 47/A);
 - Matematica Applicata (Classe 48/A).

Oltre all'idoneità conseguita nei precedenti pubblici concorsi, è risultato vincitore delle seguenti cattedre:

- Topografia (classe CXIV);
 - Fisica (classe XLIV);
 - Matematica Applicata (classe LXIV);
- relativamente al bando, anno 1990, e alle ulteriori cattedre:
- Matematica e Fisica (classe A049);
 - Fisica (classe 38/A);
 - Matematica (classe 47/A);
 - Matematica Applicata (Classe 48/A).

per il bando di concorso relativo all'anno 2000.

OBBLIGHI MILITARI

Date (dal 12/10/1982 al 12/01/1984)

Avere prestato servizio militare nell'Arma del Genio Militare nella qualità di Ufficiale con il grado di sottotenente, attualmente tenente ad anzianità.

**TITOLI DI PREFERENZA E DI
PERFEZIONAMENTO**

Corso aggiornamento professionale organizzato dal Dipartimento Nazionale di P.C. "Valutazione del Rischio Sismico sulle Strutture" dal 10- 11/02/2016, che si è svolto a Roma presso lo stesso Dipartimento.

Corso aggiornamento professionale, organizzato dal D.R.P.C. e Ordine Ingegneri Palermo dal titolo "DR. House Gestione dell'emergenza sismica rilievo del danno e valutazione dell'agibilità" per complessivi quattro giorni aula (8 ore per ciascuna giornata) e una giornata di esercitazione in data 5-9-11-12-16/12/2015.

Corso aggiornamento professionale tenuto presso l'Università Kore di Enna dal titolo "Informatica di Base" per complessivi n.7 giorni Maggio 2011.

Corso aggiornamento professionale tenuto presso l'Università Kore di Enna dal titolo "Informatica Avanzata" per complessivi n.7 giorni Giugno 2011.

Corso formazione professionale denominato "Modulo di Protezione Civile Europea per il rilievo del danno e di agibilità post-sisma in paesi esteri. Nell'ambito del Progetto Europeo DRHOUSE, organizzato dalla Protezione Civile Nazionale e cofinanziato dalla Commissione Europea, tenuto presso l'Università degli Studi di Palermo, per n.3 giorni Marzo 2011.

Corso aggiornamento professionale dal titolo: "L'applicazione delle norme tecniche in zona sismica" organizzato dal CERISDI nell'ambito delle attività formative per i Dipendenti Regionali, Aprile 2005.

Corso aggiornamento professionale dal titolo: “Nuova normativa sismica: applicazioni di calcolo strutturale agli elementi finiti, ordinanza 3274/2003” patrocinato dall’Ordine degli Architetti delle Province di Enna, Agrigento e Caltanissetta, Aprile 2004.

Corso formativo su “progettazione ed utilizzo di basi di dati” presso la Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione di Acireale (CT), Dicembre 2003.

Corso di formazione professionale con attestato sul tema: “La sicurezza dei cantieri” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Caltanissetta, Maggio, Giugno, Settembre, Ottobre, Novembre, Dicembre 2001.

Seminario formativo con attestato sul tema: “Le procedure e le modalità di partecipazione nelle gare di appalto della Pubblica Amministrazione”, organizzato dall’Ente Nisseno Scuola Edile, Ottobre 2001.

Partecipazione, con esame finale, redazione di una tesi ed attestato al corso di perfezionamento, per funzionari della Regione Sicilia, sul tema: “Corso di Coordinamento Attività di Protezione Civile – Progetto Pass3...” che si è svolto presso il CERISDI Palermo, Ottobre, Novembre, Dicembre 2000, Gennaio, Febbraio, Marzo, 2001, il corso ha avuto la durata complessiva di 299 ore.

Partecipazione con attestato al ciclo di perfezionamento, per funzionari della Regione Siciliana, sul tema: “La riforma degli appalti pubblici” svoltosi presso il CERISDI Palermo, Maggio 2000.

Partecipazione con attestato al corso di aggiornamento sul tema: “Il recupero degli edifici in muratura”, organizzato dall’Università degli Studi di Palermo e dalla Regione Siciliana, Marzo 2000.

Partecipazione al “Convegno di studio sulle strutture in zona sismica” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Caltanissetta, Settembre 1999.

Partecipazione con attestazione al corso di aggiornamento professionale sul tema:” Ponti e viadotti: concezione, progetto, analisi, gestione” organizzato dal Dipartimento di Ingegneria Strutturale del Politecnico di Milano, nell’ambito del Programma Europeo Leonardo, Giugno-Luglio 1999.

Partecipazione con attestato al corso di aggiornamento, sul tema: “Metodi per elementi finiti e di contorno nell’ingegneria delle strutture” organizzato dal Dipartimento di Ingegneria Strutturale del Politecnico di Milano, nell’ambito del Programma Europeo Leonardo, Giugno 1999.

Partecipazione con attestato al corso di aggiornamento sul tema “Norme tecniche per le costruzioni in zona sismica”, organizzato dall’Università di Messina, Ottobre 1999.

Partecipazione con attestato al ciclo di perfezionamento, per funzionari della Regione Sicilia, dal titolo “Tecnico Dirigenziali” svoltosi presso il CERISDI –Palermo, Maggio Giugno 1998.

Partecipazione con attestato alle giornate di formazione “La sicurezza sul lavoro” organizzato dall’Unione Industriale di Caltanissetta, Aprile 1993;

Partecipazione con attestato al convegno sul tema: “L’applicabilità degli Eurocodici” Ordine degli Ingegneri di Caltanissetta, Marzo 1991;

ALTRI SERVIZI PRESTATI

IN EMERGENZA



Avere partecipato alle operazioni di soccorso alle popolazioni della Regione Marche, a seguito della crisi sismica che si è verificata in agosto-dicembre 2016 nell'ambito degli interventi di Protezione Civile promossi ed organizzati dalla Regione Sicilia, in questo ambito ha ricoperto la:

Funzione 1 – Attività tecnica scientifica, rilevamento danni e valutazione dell'agibilità degli edifici e delle infrastrutture presso il COC del Comune di Force (AP) dal 11 dicembre 2016 al 22 dicembre 2016.

Avere partecipato alle operazioni di soccorso alle popolazioni della Regione Emilia Romagna, a seguito della crisi sismica che si è verificata il 20 maggio 2012 nell'ambito degli interventi di Protezione Civile promossi ed organizzati dalla Regione Sicilia; in questo ambito ha ricoperto la:

Funzione 1 – Attività tecnica scientifica, rilevamento danni e valutazione dell'agibilità degli edifici e delle infrastrutture presso il COC del Comune di Vigarano Mainarda (MO) dal 10 giugno 2012 al 18 giugno 2012.

Funzione 1 – Attività tecnica scientifica, rilevamento danni e valutazione dell'agibilità degli edifici e delle infrastrutture presso il COC del Comune di Crevalcore (BO) dal 09 luglio 2012 al 16 luglio 2012.

Avere partecipato alle operazioni di soccorso alle popolazioni della Regione Abruzzo, a seguito della crisi sismica che si è verificata il 20 aprile 2009 nell'ambito degli interventi di Protezione Civile promossi ed organizzati dalla Regione Sicilia; in questo ambito ha ricoperto la:

Funzione 1 – Attività tecnica scientifica, rilevamento danni e valutazione dell'agibilità degli edifici e delle infrastrutture presso il COM 3 di Pizzoli – L'Aquila nel COC di Tornimparte dal 10 giugno 2009 al 18 giugno 2009.

Avere partecipato alle operazioni di soccorso delle popolazioni delle Regioni Calabria e Basilicata a seguito degli eventi sismici del 09/09/98, nell'ambito degli interventi promossi ed organizzati dalla Regione Sicilia; a questo fine ha ricoperto la Funzione 1 – Attività tecnica scientifica, rilevamento danni e valutazione di agibilità di edifici pubblici e privati, e delle infrastrutture, di cui all'Ordinanza del Ministero degli Interni n.2847 del 17/10/98 presso il Coordinamento Tecnico (S.S.N. – G.N.D.T.) di Lagonegro (PZ) ed ha operato presso il COC di San Costantino Albanese e negli altri territori dal 22/09/1998 al 17/10/1998.

Avere partecipato alle operazioni di soccorso delle popolazioni delle Regioni Umbria e Marche a seguito degli eventi sismici del 26/07/97, nell'ambito degli interventi promossi ed organizzati dalla Regione Sicilia; in questo ambito ha ricoperto la Funzione 1 – Attività tecnica scientifica, rilevamento danni e valutazione di agibilità di edifici pubblici e privati, e delle infrastrutture, presso il COM di Foligno e negli altri territori dal 26/09/1997 al 10/10/1997.

ESERCITAZIONI ALL'EMERGENZA



BENEMERENZE

Avere partecipato alle operazioni di soccorso delle popolazioni del Comune di Niscemi, a seguito del dissesto idrogeologico che si è verificato in data 12/10/1997.

Avere partecipato alla esercitazione per il rischio sismico nella Sicilia Orientale denominata SOT '97, dal 25 al 27 giugno 1997 presso il COM di Noto (SR);

Avere partecipato alla esercitazione per il rischio sismico nella Sicilia Orientale denominata SOT '98, dal al presso il COM di Noto (SR)

Entrambe le precedenti esercitazioni sono state organizzate dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri.

12 maggio 1998 Encomio dell'Amministrazione Regionale per il servizio svolto e la solidarietà dimostrata per l'attività svolta dai funzionari dell'Amministrazione Regionale in favore delle popolazioni di Umbria e Marche colpite dalla crisi sismica del **26 settembre 1997**.

Nell'anno 1998 da parte della Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento della Protezione Civile, con **Decreto 7 luglio 1998**, gli è stato conferito il Diploma di Benemerenzza con Medaglia a testimonianza dell'opera e dell'impegno prestati nello svolgimento delle attività connesse all'emergenza nelle Regioni Umbria e Marche colpite dalla crisi sismica del Settembre Ottobre 1997.

Avere avuto conferito l'encomio dall'Amministrazione Regionale Siciliana per il "Lodevole Servizio" nell'espletamento dei compiti assegnati per l'attuazione dell'Ordinanza del Ministero dell'Interno n.2703/97 per gli interventi urgenti a favore della popolazione del Comune di Niscemi a seguito del dissesto idrogeologico che si è verificato in data 12/10/1997.

Avere avuto conferito l'encomio dall'Amministrazione Regionale della Basilicata per il "Lodevole Servizio" nell'espletamento dei compiti assegnati, a seguito degli eventi sismici del **09/09/98**, presso il COC di San Costantino Albanese.

PROGETTI, DIREZIONE LAVORI,
COLLAUDI, R.U.P.

Durante lo svolgimento dei propri compiti istituzionali, ha progettato ed eseguito la direzione dei seguenti lavori:

- **Anno 2016-2017** Progetto dragaggio "Porto Rifugio" di Gela.
- **Anno 2016-2017** "EN 035 Progetto lavori di Consolidamento tratto di Strada SP n. 15, Piazza Armerina (EN), quale R.U.P.
- **Anno 2014-2015** Direzione dei lavori "Opere di manutenzione straordinaria del viadotto dell'asse portuale sulla via Gen. Cascino nel Comune di Gela (CL)" opere già completate a regola d'arte e collaudate.
- **Progetto** e Direzione dei Lavori di "Somma urgenza per il consolidamento delle pendici della collina Sant'Anna a monte della via Xiboli" Comune di Caltanissetta (Lavori Collaudati).
- **Progetto** e Direzione dei Lavori di "Somma urgenza per il ripristino della sponda in destra idraulica del Torrente Rizzuto ricadente in contrada Tenutella" Comune di Butera (lavori collaudati).
- **Progetto** e Direzione dei lavori di "Somma urgenza per il ripristino di un tratto di muro di sostegno, messa in sicurezza, consolidamento di una porzione di pendio e ricostruzione di un tratto di sede stradale" nella Frazione Ciolino, nel Comune di Resuttano, (Lavori completati).

- **Progetto** e Direzione dei Lavori di “Somma urgenza per la pulitura e risagomatura delle sponde dei tratti dei Torrenti Giarracco e Grilluzzo in corrispondenza degli attraversamenti della S.P. n. 10”, nel Comune di Gela; (Lavori collaudati).

- **Progetto** e Direzione dei Lavori di “Somma urgenza per la pulitura e risagomatura delle sponde di un tratto del Torrente Desusino a valle della S.P. n. 115” nel Comune di Butera; (Lavori collaudati).

- **Progetto** e Direzione dei Lavori di “Somma urgenza per la pulitura e risagomatura delle sponde di un tratto dei Torrenti Rizzuto e San Pietro a monte della S.P. n. 115” nel Comune di Butera; (lavori collaudati).

- **Progetto** dei lavori di “Somma urgenza per il consolidamento di una porzione delle pendici dell’abitato del Comune di Butera, a valle della via Caltanissetta”, (lavori collaudati).

- **Direzionè** dei lavori di “Consolidamento per l’eliminazione del dissesto statico della zona dell’abitato del Comune di Santa Caterina Villa Ermosa (CL), tra le vie Trento, Gorizia e Parini, (Lavori collaudati).

- **Progetto** e Direzione dei Lavori di “Somma urgenza per la rimozione di massi pericolanti e consolidamento a monte della via Caltanissetta” nel Comune di Butera; (Lavori collaudati).

-**Progetto** del piano delle indagini geotecniche per la caratterizzazione del terreno di sub-strato sul quale dovevano edificarsi alcuni edifici regionali, in contrada Terrapelata, nel Comune di Caltanissetta.

- **Progetto** e Direzione dei lavori di “Somma urgenza per la costruzione di un muro di sostegno su pali in via Gallo” nel Comune di Mazzarino (CL), (Lavori collaudati).

- **Progetto** e Direzione dei Lavori di “Somma urgenza per la riparazione di un tratto della galleria sotterranea per il convogliamento delle acque bianche e nere e chiusura voragine nella zona di via san Francesco di Paola”, nel Comune di Mazzarino (CL), (Lavori collaudati).

- **Progetto** e Direzione dei Lavori di “Somma urgenza per il ripristino di un muro di sostegno a mezzo di una paratia a protezione della sede stradale di via San Giuliano” nel Comune di Caltanissetta, (Lavori collaudati).

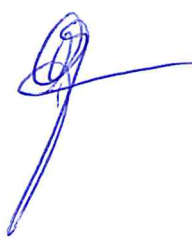
- **Progetto** e Direzione dei lavori di “Somma urgenza per il ripristino muro cimiteriale e canalizzazione per l’allontanamento delle acque” nel Comune di Mazzarino (Lavori collaudati).

- **Progetto** e Direzione dei lavori per “Lavori di somma urgenza per ripristino alveo del torrente ed apertura della sezione idraulica originaria e delle opere a difesa e protezione dell’acquedotto del Comune di Mazzarino”, (Lavori collaudati).

Ha svolto i compiti di **R.U.P.** per i lavori di “Somma urgenza per l’eliminazione del pericolo insorto a causa di eventi franosi verificatisi lungo il pendio della collina Sant’Anna in corrispondenza dei civici 214-224 della via Xiboli” Comune di Caltanissetta.

Ha svolto i compiti di **Collaudatore** delle opere relative a:

Lavori per il “consolidamento del pendio retrostante gli immobili ubicati nel viale della Vittoria in Agrigento ai civici 125, 127, 145, 193 , opere di completamento”, anno 2015.



Lavori per il “consolidamento del pendio retrostante gli immobili ubicati nel viale della Vittoria in Agrigento ai civici 125, 127, 145, 193”, anno 2014.

Lavori “urgenti per il ripristino della viabilità della via Roma nel Comune di Siculiana (AG)”, anno 2014.

Lavori di “restauro conservativo e di riparazione locale finalizzati al miglioramento delle condizioni di sicurezza preesistenti ed al ripristino della originaria funzionalità del Pontile di Gela (CL), anno 2013.

Lavori di somma urgenza per il ripristino della viabilità sulla S.P. n.16, tratta Villalba-Mussomeli contrada Rovitello al Km 29+200 nel Comune di Villalba, anno 2011-2012.

Lavori di somma urgenza per il ripristino della viabilità sulla S.P. n.16 tratto Villalba-Bivio SS 121 contrada Bedda al Km 38+100 nel Comune di Villalba, anno 2011-2012.

Nell’ambito delle operazioni propedeutiche alla progettazione, delle opere prima elencate, ha proceduto tra l’altro, al rilievo celerimetrico con opportuna stazione topografica. Durante la definizione degli elaborati progettuali, si è avvalso di strumentazione informatica e relativi software.

ALTRI SERVIZI

Avere partecipato a diverse riunioni collegiali, insieme ai rappresentanti di diversi altri Enti provinciali, presso la Prefettura di Caltanissetta, per esaminare i Piani di Protezione Civile dei diversi Comuni della Provincia di Caltanissetta, nonché per collaborare alla definizione del Piano Provinciale di Protezione Civile.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente conosciute da certificati e diplomi ufficiali

Essere esperto di Matematica (Calcolo Differenziale, etc.) e Geometria, appassionato di Fisica e dei suoi metodi analitici, competente e specialista delle problematiche sismiche inerenti le strutture edilizie e delle nuove metodologie per l’isolamento sismico. Essere interessato all’Ingegneria Ambientale e ai suoi metodi alternativi d’intervento nell’ambito dei torrenti e dei consolidamenti dei versanti. Conoscere le problematiche della Pianificazione Territoriale e delle nuove tecnologie ad essa applicate (GIS, Sistemi Integrati, etc.).

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

BUONA, compresa la comprensione di testi scientifici.

BUONA

ELEMENTARE

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.

Avere buone capacità di relazionarsi ad altre persone, incurante: del colore della pelle, del credo religioso, della tendenza sessuale, delle diverse opinioni politiche democratiche, delle convinzioni culturali in generale; sia in condizioni di ordinaria amministrazione che in circostanze emergenziali. Tali capacità, oltre ad una predisposizione caratteriale, sono state acquisite sul campo, in quanto in tutti gli incarichi ricoperti, era fondamentale relazionarsi ai propri collaboratori, al fine di conseguire, comunque, gli obiettivi prefissati nell’interesse dell’Amministrazione Pubblica. Dimostrandosi competente e capace di relazionarsi con i propri collaboratori e con gli altri, a prescindere dai diversi gradi di responsabilità, ma senza cedimenti estemporanei.



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.

Giudizio dimostrato dall'attività pluriennale di dirigente di una Unità Operativa di Base nell'ambito di diversi Servizi Regionali, in cui le persone coordinate dovevano collaborare alla definizione di diversi procedimenti, nonché nella elaborazione di diversi progetti tecnici e nella loro esecuzione come nella loro computazione amministrativa. Si rappresenta ancora che nell'ambito della direzione dei lavori prima elencati, si è operato dirigendo e impartendo disposizioni a diverse Imprese private nell'interesse collettivo regionale.

In occasione delle emergenze prima elencate, inoltre, si è operato nell'ambito di territori regionali diversi da quello abituale di residenza, e in condizioni di forte stress dovuto al disastro ambientale vissuto nell'ambito dei diversi interventi di Protezione Civile eseguiti nei territori delle altre Regioni Italiane, in presenza di sciame sismici in atto.

Possedere buone capacità organizzative acquisite durante la redazione di decine di progetti di opere pubbliche in cui lavoravano in collaborazione un minimo di quattro persone con diverse competenze. Nella realizzazione dell'opera progettata. In quest'ultima circostanza, i rapporti di lavoro erano, oltre che con il personale dell'Amministrazione Pubblica, anche con quello delle Imprese esecutrici che realizzavano le opere. Stesse caratteristiche di buone capacità organizzative si devono possedere negli interventi di volontariato quando si presta la propria opera, in altri contesti regionali, con colleghi con i quali ci si relaziona per la prima volta e, in condizione di stress per il disastro ambientale accaduto in prevalenza per le crisi sismiche e, senza la struttura di un Ufficio organizzato in via definitiva, anzi realizzato estemporaneamente. Il giudizio espresso è confermato dall'aver conseguito sempre risultati ottimali, con riferimento agli obiettivi prefissati e alle relative valutazioni.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Di possedere buone competenze sia nell'uso dei computer per l'utilizzo di particolari software tecnici (CAD, Programmi strutturali agli elementi finiti, Banche Dati, Office, OpenOffice, etc.), d'ausilio per le progettazioni nell'ambito dell'ingegneria; e anche in relazione all'utilizzo delle risorse scientifiche che offre la rete. Stesso giudizio di valore si esprime in relazione all'impiego dei diversi programmi indirizzati alla comunicazione elettronica (mail, etc.) verso i propri colleghi, e in direzione dell'utenza esterna, al fine di avvicinare e rendere amichevoli le istituzioni ai cittadini. Tali competenze sono state acquisite in ambito universitario, durante lo svolgimento dei propri carichi di lavoro, partecipando a diversi corsi di aggiornamento informatico e, in sede privata.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Strapazzare la tastiera elettronica e la chitarra, conoscenze da autodidatta.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

Avere conseguito la patente di guida di classe B, anche per la guida in paesi esterni all'ambito della Comunità Europea.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Non essere iscritto a nessuna associazione segreta. Non partecipare a nessuna organizzazione che persegue l'arricchimento individuale o di clan, avvalendosi anche di modalità criminali. Non appoggiare, anche in concorso esterno, organizzazioni mafiose di qualsiasi tipo e natura. Non avere aderito ad Associazioni od Organizzazioni, anche a carattere non riservato, eccetto l'iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Caltanissetta. Le persone conviventi non svolgono attività professionali ed economiche.

ALLEGATI

Il sottoscritto si riserva di produrre copia della documentazione relativa a tutti i titoli elencati nel presente C:V:

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 196/03.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali.

Caltanissetta, data 13/12/2017

(FIRMATO)
(Dott.Ing. Gaetano Calafato)

