

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>SCIACCA GAETANO CARMELO MARIA</b>
Indirizzo	<b>VIA LA FARINA GIUSEPPE IS. 1/2, 98100 Messina - Italia</b>
Telefono	<b>3201835561</b>
Fax	<b>0902926611</b>
E-mail	<b>gsciacca@regione.sicilia.it</b>
Nazionalità	<b>Italiana</b>
Data di nascita	<b>09/04/1956</b>

ESPERIENZA LAVORATIVA

- *Principali mansioni e responsabilità*

**DAL 1983 AL MESE DI MAGGIO 1989** ha svolto attività di libera professione ricoprendo numerosi incarichi di progettazione e direzione lavori sia per Amministrazioni pubbliche che per privati;

**ASSUNTO NEL GIUGNO 1989 ALLA REGIONE SICILIANA** con la qualifica di Dirigente Tecnico in servizio presso l'Assessorato Regionale Lavori Pubblici - Genio Civile di Messina .

Come Dirigente del predetto Ufficio è stato nel novembre 1989 assegnato alla I<sup>a</sup> sezione "Opere Pubbliche edilizia comunale, agevolata e sovvenzionata" ;

Successivamente nel marzo 1991 è assegnato alla sezione III<sup>a</sup> : "Opere idrauliche ed igienico- sanitarie";

Nel settembre 1995 l'Ufficio è stato suddiviso in Reparti ed il sottoscritto ha svolto all'interno della sezione III<sup>a</sup> le funzioni di **Capo Reparto** fino al mese di Luglio 1999 ;

**Nell'Agosto 1999 è stato nominato Capo Sezione** "Opere idrauliche ed igienico - sanitarie" della III<sup>a</sup> sezione, composta da n° 4 Reparti con 3 Dirigenti tecnici Ingegneri, 10 Assistenti geometri ed 1 Assistente Amministrativo con compiti di segreteria;

In questo periodo ha svolto inoltre per conto dell'Ufficio le seguenti attività :

Coprogettista strutturale dell'Edificio Pubblico per l'accorpamento di tutti gli Uffici Regionali presenti nella città di Messina e per il quale l'Ufficio del Genio Civile ha avuto l'incarico da parte del Presidente della Regione Siciliana della progettazione per un importo complessivo di £. 11 miliardi;

Progettista e Direttore lavori di numerosi interventi per conto dell'Ufficio del G.C. di Messina, di opere urgenti, somma urgenza e di manutenzione idraulica;

Collaboratore dell' Ing.re Capo dell'Ufficio a numerose relazioni tra le quali si segnala quella tenuta dallo stesso Ing.re Capo nell'ambito di un simposio organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Messina e tenutosi a Palazzo Zanca il 21 .09.96 sul tema "la protezione sismica del patrimonio edilizio: aspetti normativi che incidono sulla vulnerabilità delle costruzioni esistenti";

Collaboratore sempre del predetto l'Ing.re Capo dell'Ufficio nell'ambito di alcune interviste rese dallo stesso su problematiche idrogeologiche, in particolare va

segnalato l'articolo sul "dissesto idrogeologico nella provincia di Messina" pubblicato il 30.06.98 sul quotidiano la Gazzetta del Sud;

Ha svolto Consulenza Tecnica d'Ufficio su incarico dell'ing.re Capo a seguito di richiesta n° 1647 del 25.02.1995 da parte del T.A.R. di Catania;

E' stato Componente del collegio ispettivo (decreto prefettizio n°112/1312 del 16.07.98) sulla correttezza delle procedure d'appalto di opere pubbliche;

E' stato nominato con decreto prefettizio prot. n° 6627/1°coop. del 18.11.96, per il triennio '96 - '99, Componente presso la Prefettura di Messina della Commissione di Vigilanza sulle Cooperative;

E' stato Componente della Conferenza Permanente Provinciale dei Servizi per i Cimiteri di cui al Decreto R.S. Assessorato alla Sanità n° 22884 del 5.9.97;

E' stato il Responsabile di un Progetto nell'ambito del FES '97 per il recupero di aree golenali degradate;

E' stato nominato in data 31 ottobre 1997 il Responsabile Unico del Procedimento in seno ad un intervento di Protezione Civile di cui all'Ordinanza n°2621 del 01.07.1997 che l'Ufficio ha realizzato nel Torrente Mazzarrà per il "ripristino della funzionalità statica del ponte della strada Mazzarrà S.A.- Furnari nel Comune di Mazzarrà S. Andrea" per un importo complessivo di £. 1 miliardo;

E' stato il Responsabile nell'ambito della Delibera Cipe del 9.7.1998 - Riguardo a Studi di fattibilità per due idee progetto, la 1ª per un importo complessivo dell'opera di 53 miliardi (sono stati finanziati, con nota dell'Assessorato Regionale LL.PP.n°prot. 1403 gr.14°del 25.10.99 i relativi studi per un importo di £ 1.680.000.000) e la 2ª per un importo complessivo di £. 12 miliardi;

Gli è stato, con nota n° 16497 del 16.06.1999 affidato, da parte dell'Ing.re Capo dell'Ufficio del Genio Civile, l'incarico congiunto per la redazione di opere di presidio ed urbanizzazione primaria nel P. di Z. "Ritiro - Tremonti" per un importo presunto complessivo di £. 20 miliardi;

Con Decreto Prefettizio n°2175/gab del 14.07.99 è stato designato quale Componente di un gruppo di lavoro per la realizzazione di opere urgenti a salvaguardia della pubblica e privata incolumità nella discarica Comunale della città di Messina in località Portella Arena;

Per le medesime opere, con Decreto Prefettizio n°3929/gab dell' 08.11.1999, lo stesso è stato designato Co-Coordiatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori nonché Direttore dei Lavori;

Con Decreto Prefettizio n°2191/gab del 26.10.1999, è stato nominato Componente del gruppo di progettazione dell'intervento per la messa in sicurezza e post-gestione (recupero-ambientale) dell'intera discarica comunale di Portella Arena ;

E' stato il Coordinatore di un Progetto atto ad attenuare il dissesto ambientale di alcuni corsi d'acqua presenti nel capoluogo attraverso l'eliminazione di viabilità precarie presenti in alveo;

E' stato incaricato ed ha partecipato, per conto dell'Ufficio, alle riunioni nell'ambito di Agenda 2000- fondi strutturali 2000-2006 tenutesi alla Provincia Regionale di Messina nel periodo giugno - novembre 1999 e si è attivato al fine di inserire tra gli obiettivi la messa in sicurezza delle zone a rischio idrogeologico con assegnazione di risorse per circa 80 miliardi;

Con delibera n°4124 del 4.11.99 della R.S. Azienda Unità Sanitaria Locale n° 3 di Catania è stato nominato Componente della Commissione per un concorso di Dirigente Ingegnere presso la stessa Azienda;

E' stato nominato, con determina sindacale n° 607 del 12.11.98, dal Sindaco della città di Messina "Collaudatore Statico in corso d'opera" per la costruzione della tranvia per un importo complessivo delle opere di £. 148 miliardi;

E' stato Componente del gruppo tecnico di lavoro costituito in data 16.11.99 presso la Prefettura di Messina per l'accertamento dello stato di pericolo per la pubblica e

privata incolumità relativamente ad alcuni fabbricati ricadenti nell'area del p. di z. "Ritiro - Tremonti" e del relativo progetto di indagini diagnostiche propedeutico ad un intervento di recupero;

Ha Collaborato con l'Ing.re Capo dell'Ufficio quando lo stesso era componente presso la Regione Siciliana del Comitato Tecnico Amministrativo Regionale;

Ha inoltre fornito allo stesso Ing.re Capo collaborazione anche nell'ambito delle proposte di avviamento dei PRUSST di ambito regionale e sul disegno di legge sulla "Disciplina della difesa del suolo e delle risorse idriche" di cui alla legge n°183 del 18.05.1989;

Quale Redattore del Piano di Studio per il recupero delle aree golenali dei corsi d'acqua della Provincia di Messina è stato nominato, con Decreto del Dirigente Tecnico Capo dell'Ufficio del Genio Civile di Messina n° 35401 del 24.10.2000, Componente della relativa Commissione Giudicatrice per la valutazione delle offerte del pubblico incanto;

E' stato Componente della gara per l'affidamento dei lavori per la realizzazione delle opere di presidio e di urbanizzazione primaria in località Tremonti del Comune di Messina per un importo a base d'asta di £. 2.886.462.712 ;

E' stato nominato, con disposizione n°11 del 4.7.2001 dal Dirigente Superiore-Ingegnere Capo dell'Ufficio del Genio Civile di Messina, Coordinatore di un gruppo composto da n°16 Dirigenti Tecnici e n°21 Assistenti Tecnici nell'ambito della progettazione di n°10 interventi per l'eliminazione della viabilità in alveo;

E' stato Delegato dell' Ing.re Capo a far parte del Comitato Tecnico Amministrativo presso la Presidenza del Consiglio dei Ministri –Dipartimento di protezione Civile di Roma - per l'esame istruttorio di due progetti di cui all'ordinanza n°2621/97;

E' stato Presidente di Commissioni di Collaudo Amministrativo nonché Collaudatore di vari lavori pubblici in tutto il territorio della Regione;

Dall'agosto 2001 fino a marzo 2006 è stato Responsabile di Unità Operativa nell'ambito della Sezione "Acque ed impianti elettrici" presso lo stesso ufficio del Genio Civile di Messina;

Con Determinazione n° 96 del 30 marzo 2006 del Sindaco del Comune di Milazzo gli è stato conferito l'incarico di **Dirigente del VI° Dipartimento "Tutela dell'Ambiente e dei Beni Culturali -Attività Culturali e Sportive"**, con decorrenza 1 Aprile 2006 e fino al 31 dicembre 2006. Con Determinazione n°145 del 16.05.2006 il Sindaco ha attribuito allo stesso la **Direzione dell'Ufficio di Staff "Servizio Idrico Integrato"**. Con Determinazione n°279 del 19.09.2006 è stato dal medesimo Sindaco nominato **componente dell'Ufficio di Staff – Progettazioni Speciali**. Con Determinazione n°407 del 28.12.2006 il Sindaco ha prorogato per il primo trimestre 2007 il suddetto incarico in considerazione delle capacità dimostrata nel predetto periodo, nella gestione dell'attività tecnica-amministrativa di Dirigente del VI° Dipartimento.

Si rappresentano in sintesi le particolari competenze assegnategli allo scrivente Dirigente.

Interventi sugli immobili comunali destinati allo sport, al tempo libero, allo spettacolo e relativi impianti tecnologici. Gestione degli impianti e strutture sportive. Gestione del patrimonio artistico, archeologico, culturale, storico, museale e scientifico. Attività per manifestazioni teatrali, musicali, cinematografiche e promozione dell'immagine della città. Attività per la valorizzazione dell'importante compendio del Castello e delle zone archeologiche. Attività di assistenza tecnica musei, biblioteche, pinacoteche, itinerari turistici, etc. Programmazione in materia di tutela e salvaguardia dell'ambiente, dell'igiene e in materia ecologica. Attuazione delle strategie di recupero ambientale. Attuazione delle strategie ecologiche mediante monitoraggio dei fattori di inquinamento, emissione di ordinanze, e consulenza sulla normativa.

Rilascio di certificati e autorizzazioni in materia igienico- ambientale. Controlli e ingiunzioni in materia igienico -ambientale. Inquinamento ambientale da rifiuti organici

ed inerti. Inquinamento delle acque, atmosferico, immissione in atmosfera di fumi e sostanze tossiche. Inquinamento acustico e elettromagnetico. Miglioramento delle condizioni dell'aria, acqua e dei mari attraverso interventi sulla mobilità urbana. Discariche abusive. Interventi di bonifica. Balneazione (emissione-ordinanze, autorizzazione ecc.). Epidemiologia animale. Convalida sequestri alimenti. Gestione amministrativa ed operativa del canile comunale e del servizio cani randagi. Gestione operativa e amministrativa mattatoio comunale. Gestione di tutti i servizi di igiene e pulizia cittadina e raccolta differenziata dei rifiuti.

Coordinamento di progetti speciali. Acquisizione Fondi (Comunitari, nazionali, regionali). Sportello Europa.

Percorsi Agenda 21 Locale. Assistenza tecnica ai Dipartimenti dell'Amministrazione nell'ambito delle realizzazioni progettuali di competenza di ciascuno di essi. Attività di diffusione ed informazione di tutte le iniziative comunitarie. Gestione, in sinergia con i vari Dipartimenti e anche attraverso attività di valutazione e monitoraggio. Realizzazione di azioni di promozione e visibilità dell'attività dell'Amministrazione.

Realizzazione, di concerto con i competenti Dipartimenti comunali, di una strategia progettuale per il raggiungimento degli obiettivi programmatici. Contratti d'area. Contratti di quartiere. Patti territoriali. Accordi di programma. Servizio idrico integrato.

Gestione tecnica, amministrativa e contabile dell'acquedotto comunale. Allacci, distacchi, erogazione. Gestione tecnica di tutti gli impianti tecnologici di pertinenza del servizio idrico integrato.

Programmazione, gestione tecnica e amministrativa degli interventi di realizzazione, ristrutturazione e manutenzione straordinaria e ordinaria della rete idrica, agli impianti per l'acqua potabile, alla rete fognaria, ai corsi d'acqua e agli impianti di depurazione. Conduzione degli impianti ed erogazione dei servizi idrico e fognario e di depurazione. Aggiornamento del sistema informativo integrato del territorio per quanto concerne le tematiche idriche e fognarie. Cura della materia relativa agli scarichi in fognatura comunale.

Si sintetizzano le attività più importanti svolte nel predetto periodo Aprile 2006/Gennaio 2007:

Completati gran parte dei lavori al "Palazzo D'Amico" compreso il trasferimento della biblioteca comunale.

Analogamente per il "Teatro Trifiletti" (quasi completi i lavori edili, gli arredi sono stati consegnati).

Per il complesso monumentale del "Castello" con il recupero dell'"Edificio conventuale", del "Mastio", della "Cinta Aragonesa", della "Cinta spagnola" e della "Città antica" si è attivata la procedura dell'appalto concorso. Per il "Depuratore comunale" è in corso di definizione l'appalto integrato. Per la chiesa "Domus Marie" praticamente conclusa la gara che ha visto la partecipazione di 118 concorrenti. Per l'"Acquedotto comunale" elaborate numerose perizie così come per la rete fognaria. La struttura denominata "Paladiana" così come la sala "Rotonda" e la sala a "Vetri" con gli annessi edifici sono stati oggetto di interventi mirati. Per il "Palazzetto dello Sport" è stata elaborata una perizia completa di tutti i nulla-osta è in corso di perfezionamento la pratica di mutuo. La "Piscina comunale" è stata affidata in concessione previa gara. Interventi di manutenzione con le relative perizie sono stati effettuati nei campi di calcio di "G. Polifemo", "Santa Marina" e nella palestra "TuKory". Attivazione delle procedure per la realizzazione del museo delle attività marine della "Tonnara". Analogamente per i progetti che interessano la "Giardiniera" comunale e la "Chiesa del Rosario". Sono stati predisposti tutti gli atti per il riconoscimento dei debiti fuori bilancio. Numerosi sono stati altresì gli affidamenti a varie ditte tra i quali il servizio di "salvataggio spiagge", il servizio di "pulizia delle spiagge", lavori lungo la "banchina del porto" ed all'impianto di "Fossazzo", interventi di "derattizzazione" e di pulizia e scerbamento dell'"asse viario". Sono stati elaborati inoltre Regolamenti -

Tariffe -Piani che hanno riguardato le "Antenne di telefonia mobile" la "Piscina comunale".

Si è proceduto alla elaborazione di numerose altre perizie nonché ad organizzare manifestazione nel sottore del turismo. Sono stati concessi contributi nel settore dello sport e della cultura. I documenti acquisiti al protocollo del Dipartimento VI° sono stati circa 10.000 mentre le Determine Dirigenziali assunte 520. Infine il personale assegnato allo scrivente Dirigente nell'ambito delle competenze dello stesso è così composto: (28 + 19)47 di ruolo,10 PUC, 9 ASU a questi vanno aggiunti il personale delle Cooperative "Quadrifoglio", "Valdemone" ecc. che collaborano nella gestione del "Castello" dell'"Antiquarium" e dei punti informativi turistici ubicati nell'area portuale ed alla Stazione,inoltre vi sono le unità che prestano "Servizio Civile" e quelli della Cooperativa "Ciclat-STM".

**In data 01.02.2007 è rientrato**, previa rinuncia alla proroga dell'incarico di Dirigente del VI° Dipartimento del predetto Comune, presso l'Ufficio di appartenenza del Genio Civile di Messina. In pari data e con O. di S. n. 5 è stato disposto, nelle more di una riorganizzazione dell'ufficio,che lo stesso assumesse la conduzione di una Unità Operativa nell'ambito della Sezione"Edilizia Privata".

Il 23 marzo 2007 lo stesso è stato chiamato ad espletare la funzione di Responsabile della UOB complessa n.4 Edilizia privata.

**Con D.D.G. n.527/SD del 3 Aprile 2007 è stato conferito al medesimo l'incarico di Capo del Servizio Ufficio del Genio Civile di Messina.**

Tra le attività più significative portate a compimento dal sottoscritto nella qualità di Capo dell'Ufficio del Genio Civile si evidenziano:

**Lavori di riqualificazione dell'intero immobile sede dell'Ufficio del Genio Civile di Messina** per un importo complessivo di € 632.816,00;

Opere varie di valorizzazione degli spazi ad uso pubblico dello stesso Ufficio quali: zone a verde antistante,l'accesso principale;illuminazione di tutto l'immobile con disposizione di opportuni fari;eliminazione da tutti i prospetti di condizionatori e di quant'altro rendeva poco decoroso tale importante immobile Regionale;

Pensilina stile liberty a protezione dell'ingresso principale;rifacimento,front-office,sia del pavimento che degli arredi; realizzazione di sala riunioni con bassorilievo; poltroncine ecc;segnaletica interna sia per le vie di fuga che per la individuazione delle mansioni e presenza dei funzionari presso l'ufficio; collocazione di quadri lungo i corridoi e di pannelli con importanti reperti documentali dell'Ufficio. Il tutto realizzato, esclusivamente con personale interno dello stesso ufficio;

**Lavori di realizzazione di un impianto fotovoltaico per la produzione di energia elettrica da realizzarsi sulla terrazza alla 3ª elevazione fuori terra dell'edificio sede dell'Ufficio del Genio Civile di Messina** per un' importo complessivo di € 634.855,52 . Il suddetto impianto fotovoltaico è stato il primo realizzato in un edificio pubblico regionale, tramite la collocazione ed installazione di pannelli fotovoltaici per una superficie di circa mq 700,00.

Ristrutturazione dell'edificio regionale sede un tempo della camera agrumaria e oggi adibito a locali archivio (con relativo risparmio sui costi ove prima erano allocati gli archivi dell'ufficio)e nel contempo recupero di un importante immobile regionale;

Compattazione degli archivi al fine di liberare spazi utili da dare ad altri uffici della regione quali: l'Ispettorato agrario e la Motorizzazione, sempre nell'ottica di ridurre i costi;

Mostra e convegno con esposizione di pannelli e disegni originali presenti nel nostro Ufficio per commemorare il terremoto del 1908 che colpì la città di Messina;

Mostra degli artisti del Museo del Fango con esposizione di quadri originali presenti nel nostro Ufficio per commemorare i tragici eventi del 1ª ottobre 2009 che ha colpito la città di Messina;

Progetti di urgenza e somma urgenza per un importo complessivo di circa €

7.000.000,00;

**Opere in relazione all' O.P.C.M. n° 3815/09 progettate ed ultimate da parte dell'ufficio ove il sottoscritto ha ricoperto l'incarico di Responsabile Unico del Procedimento per n. 22 cantieri per complessivi € 80.000.000,00;**

**Ulteriori progetti (n.8) sono stati avviati sempre nell'ambito della difesa idrogeologica per complessivi € 22.000.000,00 e le relative opere sono attualmente in corso di realizzazione.**

**Nessun contenzioso è stato registrato durante lo svolgimento dei predetti lavori nonostante le numerose demolizioni e delocalizzazioni di fabbricati ed espropri di aree.**

Progetti già presentati al Dipartimento Regionale di Protezione Civile nell'ambito dell'emergenza idrogeologica che ha colpito la città di Messina e parte del suo territorio provinciale per complessivi € 150.000.000,00;

Elaborazioni di schede su supporto informatico e trasmesse agli Assessorati competenti con l'individuazione delle zone ove sono avvenute le colate fangose detritiche;

Il sottoscritto è Responsabile del Procedimento di un progetto di € 87.600.000,00 per la complessiva riqualificazione ambientale di una importante vallata del Santo Stefano ove attualmente vivono circa 10.000 abitanti in condizioni di rischio idraulico ed geologico molto elevato;

All'Assessorato Territorio ed Ambiente è stato presentato uno stralcio del progetto di cui sopra che prevede la difesa costiera di tutta l'unità fisiografica tra i torrenti Ponteschiavo e Galati per un importo di € 22.000.000,00;

Responsabile unico del procedimento nell'ambito di un progetto per la messa in sicurezza dell'abitato di Saponara (me) contrada Scarcelli dove sono morte il 22.11.2011 tre persone per un importo di € 8.500.000.

Più volte Componente del Comitato Portuale su delega del Presidente della Regione Siciliana.

Ha sottoscritto protocolli d'intesa per la definizione di progetti di riqualificazione ambientale per tutti i comuni delle vallate del "Patri" e dello "Zavianni".

**Con D.D.G. n.1744 del 29 Luglio 2010 è stato riconfermato al medesimo l'incarico di Capo del Servizio Ufficio del Genio Civile di Messina ,incarico svolto fino al 19 sett. 2014.**

**Con D.A. n.42 del 29/04/2011 è stato nominato Commissario ad acta del Consorzio Autostrade Siciliane a far data da 5 /5/ 2011 e fino al 30 /6/ 2011.**

**Con D.A. n.45 del 28 giugno 2011 è stato riconfermato Commissario ad acta del Consorzio Autostrade Siciliane fino al 30 novembre 2011.**

**Con D.A. n.2439 del 27 agosto 2012 è stato nominato Commissario ad acta dell'Istituto Autonomo Case Popolari di Messina fino al 20 settembre 2012.**

**Con nota del Dirigente Regionale del Dipartimento Tecnico della Regione Sicilia prot. 44937 del 19 sett 2014 il sottoscritto ha cessato dall'incarico di Ingegnere Capo restando in attesa della definizione delle procedure relative alla nomina di **Presidente dell'UREGA di Messina come da assessoriale prot.n.3631 del 9.7.2014.****

**Con Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri n.3977 del 15.12.2014 il sottoscritto è stato nominato, senza alcun compenso, esperto in materia di dissesto idrogeologico.**

**Dal gennaio del 2015 il sottoscritto è Dirigente Responsabile del Servizio XXIII "Direzione Territoriale del Lavoro" di Messina come da D.D.G. 249/2015 del 22/01/2015.**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE  
CORSI DI AGGIORNAMENTO

**Laureato in Ingegneria Civile-Edile** all'Università degli Studi di Catania nell'anno 1983;

E' stato autorizzato a partecipare per conto dell'Ufficio a numerosi Corsi di Aggiornamento e Convegni tra i quali si segnalano:

**Corso** di aggiornamento in ingegneria sismica e geotecnica 29.11.1991 - 15.02.1992;

**Convegno** di ingegneria geotecnica "la geotecnica nella progettazione e costruzione delle discariche controllate" tenutosi a Milazzo il 13 - 15 Aprile 1994;

**Corso** di aggiornamento su movimenti franosi e stabilità dei pendii"- Messina - ottobre 94;

**5° convegno** nazionale di ingegneria sismica in Italia:Palermo 29 settembre - 2 ottobre 1991;

**Corso** di aggiornamento sulle strutture in c.a. secondo gli eurocodici ed i DD.MM. - Messina 11 - 13 Aprile 96;

**Simposio** sulla "protezione sismica del patrimonio edilizio", Messina 21 sett. 96;

## INCARICHI DI RELATORE

### DOCENZE

**Relatore**, per conto dell'Ufficio, al Convegno che si è tenuto in data 29 marzo 1998 a Barcellona P.G. organizzato dal Lions sul tema "Il comprensorio di Barcellona P.G. problematiche e prospettive infrastrutturali ed ambientali";

Ha svolto attività di **Docente** per conto dell'Assessorato Agricoltura e Foreste nell'ambito di un corso organizzato nel periodo febbraio-marzo-aprile 1998 su: "la sicurezza nel lavoro nell'Amministrazione Forestale della Regione Siciliana - programmazione e progettazione in sicurezza nelle attività degli Assistenti tecnici del Corpo Forestale della R.S." per complessive 30 ore e in particolare trattando i seguenti temi: 1) Normativa Generale; 2) Regolamento LL.PP.; 3) V.I.A.; 4) Analisi costi-benefici;

Nel marzo 1999 gli è stato rinnovato l'**incarico di Docenza** sempre nell'ambito della "Sicurezza nel lavoro nell'Amministrazione Forestale della R.S.";

Il 10 e 11 maggio 1999 ha svolto incarico di **Codocenza** nell'ambito di un Corso per Dirigenti Tecnici Forestali del corpo forestale della R.S. , sul tema della legislazione sui lavori pubblici ;

Ha svolto un incarico di **Docenza** presso l'Università degli Studi di Messina -Facoltà di Ingegneria - 5<sup>a</sup> anno congiuntamente all'Ing.re R.Navarra nell'ambito del corso diretto dal Prof. Luigi Fraccarollo sulla "protezione idraulica del territorio" - con lezioni sul tema "Norme, aspetti e competenze riguardo ai corsi d'acqua ed in particolare ai torrenti ricadenti nel territorio della Provincia di Messina".

In data 10 - 12 e 19 maggio 2000 ha svolto un ciclo di seminari sul tema: *Norme, aspetti e competenze che regolano gli interventi sui corsi d'acqua, con particolare riferimento ai torrenti del territorio della provincia di Messina*. I seminari sono stati seguiti dagli studenti del Corso di protezione idraulica impartito dal Prof. Luigi Fraccarollo e da alcuni studenti esterni al Corso suscitando grande interesse da parte degli stessi studenti;

Ha coadiuvato il Prof. L. Fraccarollo nel lavoro di relazione con alcuni studenti impegnati nello svolgimento di tesi di laurea;

**Ha svolto un ciclo di seminari** presso la Facoltà di Ingegneria in data 1 - 9 marzo e 17 maggio 2001 sempre su tematiche riguardanti i torrenti della provincia di Messina ;

Ha partecipato in qualità di **Relatore** al convegno presso la Provincia Regionale di Messina, in data 19.01.2001, sostituzione dell'ing.re Capo, su "le fiumare peloritane controllo del rischio e gestione" ;

Ha partecipato in qualità di **Relatore** al convegno "Innovazioni metodologiche nella valutazione del rischio e nella difesa idraulica del territorio" organizzato dall'Università

degli Studi di Messina – Dipartimento di Costruzioni e Tecnologie Avanzate tenutosi in data 13.11.2001 presso il Salone Polifunzionale della Facoltà di Scienze di c.da Papardo di Messina;

#### CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Nel corso della vita ha acquisito capacità umane instaurando rapporti basati sulla franchezza e trasparenza con tutto il personale dell'Ufficio del Genio Civile e di tutti gli Enti con i quali ha rapporti istituzionali .

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE **INGLESE e FRANCESE (livello scolastico)**

- *Capacità di lettura* eccellente
- *Capacità di scrittura* eccellente
- *Capacità di espressione orale* eccellente

#### CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Nel corso della carriera lavorativa, occupando incarichi Pubblici Istituzionali ha Sviluppato notevoli capacità e competenze relazionali, sia con il Personale che lo collabora, con il Pubblico e con gli organi di stampa.

*Nel novembre '99 è per due volte intervenuto, per conto dell'Ufficio, ad una trasmissione su una televisione locale (RTP) sul problema della situazione dei corsi d'acqua nella città di Messina e sul dissesto in località Tremonti;*

Il 21 ottobre 1999 è apparso sul quotidiano "la Repubblica" un articolo del giornalista Fabio De Pasquale in cui veniva riportata una *intervista fatta al sottoscritto in occasione di un precedente incontro sul tema del degrado ambientale dei corsi d'acqua del messinese;*

Numerose e circostanziate sono le denunce fatte dal sottoscritto sia con memorie presentate agli Enti competenti che quelle fatte a mezzo stampa con importanti prese di posizione sul grave dissesto idrogeologico ed ambientale che caratterizza l'intero territorio provinciale ed in special modo la città capoluogo. Si ricordano in particolare quanto riportato in proposito sia dalla Gazzetta del Sud, dal Quotidiano di Sicilia, dal Giornale di Sicilia, dal settimanale 109, e non ultimo dal settimanale Famiglia Cristiana e l'Espresso, nonché le interviste a televisioni locali quali tcf, rtp, il Tirrenoed anche telecolor e nazionale quale RAI 1.

#### CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Nel corso della carriera professionale ha acquisito notevoli capacità Dirigenziali di Gestione - Programmazione - Coordinamento del personale degli Uffici Diretti dimostrando ottime doti di praticità e concretezza che gli hanno quasi sempre permesso il raggiungimento degli obiettivi prefissi.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

Nel corso degli anni ha sviluppato ottime capacità tecniche nel campo dell'Ingegneria ambientale, sismica ed idrogeologica essendo stato chiamato quale figura determinante nell'affrontare le problematiche di dissesto che attanagliano il territorio provinciale .

*MESSINA LI 17.06.2016*

GAETANO SCIACCA

