

# BONFIGLIO MATTEO

(*curriculum vitae*)

<b>Dati personali</b>	Data di nascita	⇒ 22 settembre 1954
	Luogo di nascita	⇒ Messina
	Nazionalità	⇒ Italiana
	Stato civile	⇒ Coniugato
	Residenza	⇒ Via P. Mafalda, 10 - Messina
<b>Istruzione</b>	Laurea	⇒ Ingegneria Civile Trasporti
<b>Abilitazione</b>	Professione	⇒ Ingegnere
<b>Iscrizione</b>	Albo	⇒ Ingegneri Provincia Messina matr.1184
<b>Master</b>		⇒ Il nuovo modello di Amministrazione nel processo di modernizzazione – organizzato dalla Regione Siciliana
<b>Corsi</b>	Specializzazione	⇒ Disaster Management (organizzato dal Dipart. <sup>to</sup> Prot. <sup>ne</sup> Civile di Roma 1998) Tesi: “ <i>Analisi critica del piano provinciale di emergenza di Messina comparato con il metodo Augustus</i> ”
		⇒ corso base su sistemi GPS e programma GIS (Formez-Pozzuoli)
	Aggiornamento	⇒ Movimenti franosi e stabilità dei pendii – Ingegneria geotecnica nella difesa del territorio dalle frane
		⇒ Progetto delle strutture in c.a. secondo gli Eurocodici e aspetti essenziali dei nuovi DD.MM.
		⇒ Tecniche non distruttive di indagini sperimentali su strutture
		⇒ Il degrado delle infrastrutture viarie – controllo, affidabilità e prevenzione
		⇒ I lavori pubblici: la progettazione, il bando di gara e l’esecuzione con particolare riferimento al ruolo del responsabile del procedimento
		⇒ La valutazione del degrado dei ponti ed i sistemi di gestione in Europa
		⇒ Europrogettazione livelli 1 e 2 La sfida dei nuovi fondi europei per la Sicilia del 2014/2020
	Formazione – (organizzati dalla Regione Siciliana)	⇒ Tecniche dirigenziali
		⇒ Il cambiamento dell’organizzazione pubblica
		⇒ Governo del territorio e strumenti complementari
		⇒ Valutare il risultato e le responsabilità del risultato dell’azione amministrativa
		⇒ Controllo di gestione e servizi di controllo interno
		⇒ I sistemi di controllo interno “ <i>modelli di riferimento e strumenti operativi per la misurazione dei risultati e la valutazione della performance</i> ” - II livello
		⇒ Strumenti per la produttività individuale - III livello
		⇒ Comunicazione ed informazione P.A
		⇒ Conoscenza e prevenzione – Prov. Reg. Messina

## Incarico attuale

## Incarichi precedenti nella Regione Siciliana c/o Genio Civile di Messina e DRPC

- ⇒ Responsabile della UO.01 - *Sezione regionale dell'Osservatorio dei contratti – Albo unico regionale* del Servizio 1 del DRT dal 12.02.2020
- ⇒ Capo reparto, occupandosi di progettazione e direzione lavori di urgenza e somma urgenza, alta sorveglianza, riserve (lr.21/98), dell'esame in linea tecnica-economica e della rispondenza alla normativa sismica di progetti di viabilità e consolidamento, miglioramento fondiario. (fino al 2001)
- ⇒ Responsabile U.S.1 dell'U.O.B.3 "*Infrastrutture e trasporti*", occupandosi di: progettazione e direzione lavori di u. e s.u., alta sorveglianza, riserve, esame in linea tecnica-economica e rispondenza alla normativa sismica di progetti di viabilità e consolidamento, opere igienico sanitarie, miglioramento fondiario (contratto 13.03.2002)
- ⇒ Responsabile dell'U.O.B.C.1 "*Segreteria tecnica-amministrativa dell'Ing. Capo*" con contratto del 23.11.2004 ed atto aggiuntivo del 20.11.2006
- ⇒ Responsabile dell'U.O.B.C.1 "*Segreteria tecnica-amministrativa dell'Ing. Capo*" con contratto del 29.07.2008
- ⇒ Responsabile dell'U. di Staff "*Segreteria tecnica-amministrativa dell'Ing. Capo*" fino al 20/07/2016
- ⇒ Responsabile della "*Segreteria della Direzione Generale*" del DRPC Sicilia dal 21.07.2016 al 31.03.2017
- ⇒ Responsabile dell'U. di Staff "*Monitoraggio e Controllo*" del DRPC Sicilia dal 01.04.2017 al 18.09.2017
- ⇒ Presidente della Commissione di gara presso la Sezione territoriale dell'UREGA di Messina dal 19.09.2017 al 18.09.2019
- ⇒ A disposizione presso il Genio Civile di Messina dal 01.10.2019 al 11.02.2020
- ⇒ Responsabile della S.01-UO.01 "*Sezione regionale dell'Osservatorio dei contratti – Albo unico regionale*" dal 12.02.2020

## Valutazione

### Prestazioni di protez.<sup>ne</sup> civile

Isole Eolie

Toutor

SOT '97, '98 e '99

Castiglione di Sicilia - 2003  
Terremoto Umbria-Marche

Missione Arcobaleno

- ⇒ sempre positiva anche ai fini della premialità
- ⇒ O.M.I.-P.C.2781/98 - Piazzole in località Punta Lena, Timpone del Fuoco e Punta La Bronzo nell'isola di Stromboli. Seguito lavori diretti dal Genio campale dell'elisuperficie in località Piano e dalla piazzola sul cratere dell'isola di Vulcano (disposizione Decreto Prefetto Messina 1690/20.2/Gab/PC)
- ⇒ Progetto del Dipartimento della Protezione Civile di Roma per lavori socialmente utili "*Censimento della vulnerabilità sismica degli edifici pubblici e strategici*"
- ⇒ Esercitazione nazionale di protezione civile come DI.MA.
- ⇒ Esercitazione rischio idrogeologico
- ⇒ Regione Siciliana - rilevatore - collaborazione F1 (tecnico scientifica – pianificazione) c/o il COM di Foligno qualità di esperto GNDT
- ⇒ Dipartimento nazionale protezione civile - responsabile della F9 (censimento danni a persone e cose) c/o il COM di Foligno
- ⇒ Convocato dal Dipartimento Protezione Civile quale Di.Ma. per Albania - non autorizzato propria amministrazione
- ⇒ Responsabile della F4 (Volontariato) c/o centro accoglienza profughi Kosovo di Comiso per la Regione Siciliana

	Docenza	⇒ Centro Polifunzionale di Castelnuovo di Porto - progetto L.S.U. – sul tema della Vulnerabilità - Pericolosità - Rischio
	Alluvione Iott2009	⇒ Responsabile F9 (tutela ambientale) CCS Prefettura Messina
	Alluvione Iott2011	⇒ Nominato Responsabile della Funzione tutela ambientale c/o CCS Messina
<b>Riconoscimenti ricevuti</b>	Terremoto Umbria-Marche	⇒ Regione Siciliana ⇒ Presidente del Consiglio dei Ministri D.3/7/98 ⇒ Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica – Unità di ricerca del Gruppo Nazionale per la Difesa dai terremoti della Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Genova – Responsabile Sergio Lagomarsino
<b>Attività quale Presidente di Commissioni Giudicatrice</b>		⇒ S.A. Comune di Catania <i>“opere di urbanizzazione nel quartiere Castagnola-Spina Verde BII.5- 15/5”</i> ⇒ S.A.-IACP comprensorio di Acireale - <i>“Completamento del programma costruttivo di n.60 alloggi popolari in località Junco del Comune di Giarre ex prog.162/CT”</i>
<b>Incarichi affidati dal Dirigente Generale del DRPC Sicilia</b>		⇒ Presidente della Commissione di Collaudo dei moduli USAR ⇒ RUP dei lavori di dragaggio del Porto Rifugio di Gela ⇒ Coordinatore del Gruppo Ispettivo Interno del DRPC Sicilia
<b>Incarichi affidati dal Dirigente Generale del DRT</b>		⇒ Componente organo ispettivo in merito alla <i>“problematica relativa all'evento franoso riguardante il tratto autostradale A 18 .....“</i> , nota interdipartimentale prot. 50392 del 9 ottobre 2015
<b>Incarichi affidati dai vari Ingg. Capo U.G.C.Me</b>	Commiss. <sup>rio</sup> ad acta	⇒ Delegato numerose volte a rappresentarlo in sede di Commissione Regionale LL.PP. e quale Presidente di Conferenze Speciali di Servizi ⇒ per verifica offerta anomala in 4 appalti del C.A.S. per il C.G.A. di Pa
	Supporto all'Ing. Capo	⇒ per giudizio di ottemperanza in diversi comuni ⇒ per il mandato ispettivo IACP Messina (Assessoriale II.M. 1220/Gab del 5 mar. 2015 e successiva nota del Dirigente Generale del D.R.T. 26737/DRT del 17/4/2015)
<b>Attestazioni</b>		⇒ Ing. Capo Domenico Fiore del Genio Civile Messina – nota 35785-36401 del 17.01.2001 – missione Piemonte e corso Alta formazione per l'emergenza – non autorizzato per la <i>“delicatezza e pregnanza del Suo attuale carico di lavoro”</i>
<b>Affari di particolare impegno degli ultimi anni svolti per l'U.G.C.Me</b>	Parere tecnico e/o Normativa sismica	⇒ Autostrada Messina-Palermo ⇒ Consolidamento parete rocciosa comune di Alcara Li Fusi ⇒ Costruzione tranvia urbana di Messina ⇒ Viabilità e parcheggi polo sportivo S. Filippo – Messina ⇒ Collegamento sotterraneo versanti N-S centro storico di Taormina e parcheggio Porta Pasquale

Progettazione e direzione di lavori di urgenza e somma urgenza

- ⇒ Alluvione 1ott2009 progetto di “ripascimento morbido in sx idrografica foce torrente Giampileri” del Comune di Messina
- ⇒ O.P.C.M. 3815 del 10 Ottobre 2009
  - lavori di somma urgenza per la messa in sicurezza del bacino Saponarà – zona centro abitato di Scaletta Zanclea. SCLT/2a
  - lavori di somma urgenza per la messa in sicurezza del ramo sinistro del torrente Saponarà in contrada Corvo a monte dell’abitato interessato da movimento franoso. Comune di Scaletta Zanclea. SCLT/21
  - lavori di somma urgenza per la messa in sicurezza del bacino del torrente Saponarà – demolizione e ricostruzione del viadotto di attraversamento della S.S.114. Comune di Scaletta Zanclea. SCLT/9
  - lavori di somma urgenza per la messa in sicurezza del bacino del torrente Saponarà – zona a monte dell’abitato. Comune di Scaletta Zanclea. SCLT/2b
  - lavori di Somma Urgenza per la messa in sicurezza del bacino del torrente Divieto nel tratto d’alveo compreso tra la foce a valle e la vasca di calma a monte del viadotto A18. Comune di Scaletta Zanclea. SCLT/6a
  - lavori di somma urgenza relativi al rifacimento del primo modulo del viadotto di attraversamento del Torrente Racinazzi lungo la S.S. 114 del Comune di Scaletta Zanclea. SCLT/11
  - O.P.C.M. n. 3815 del 10 Ottobre 2009. Lavori per il completamento delle opere di mitigazione del rischio idraulico del bacino del torrente Saponarà a monte abitato nel Comune di Scaletta Zanclea– SCLT/17°
  - O.P.C.M. n. 3815 del 10 Ottobre 2009. Comune di Messina - intervento per la mitigazione del rischio derivante dalle colate detritiche dal versante a monte del centro abitato di Santa Margherita - torrente “Belardi” – SMR2
  - O.C.D.P.C. n. 35/2013. Comune di Messina - Intervento necessario per la salvaguardia dell’abitato di Santa Margherita, località Runci – tratto 1 – Intervento di completamento.- SRM4a

RUP

- ⇒ Compattazione locali archivio ex SACOS
- ⇒ Prospetti Ufficio sede del Genio Civile di Messina

**Altre attività svolte all’interno Ufficio Genio Civile Me**

- ⇒ Nel 1992 promosso dibattito sulla proposta di legge regionale sui lavori pubblici, oggi lr.10/93, ed elaborato un documento con emendamenti presentato dall’Ufficio
- ⇒ Organizzato seminario tecnico con l’Ardea Progetti e Sistemi Srl sul seguente tema “Betontex una linea completa di materiali compositi FRP e FRCM per l’applicazione in Edilizia” anno 2015, argomenti:
  - applicazione dei materiali compositi FRP - rinforzi in FRP per il miglioramento e/o adeguamento sismico degli edifici. Progetto - Direzione dei Lavori - Collaudo
  - applicazione dei materiali compositi a matrice inorganica gli FRCM, l’evoluzione dell’intonaco armato
- ⇒ Organizzato seminario tecnico con ente di certificazione ABICert su Norme Tecniche per le Costruzioni (D.M. 14/01/2008), il Calcestruzzo: Durabilità, Certificazioni e Controlli
- ⇒ Organizzato seminario tecnico con la Sika italia: Il Capitolo 8 delle NTC: impiego dei compositi nel recupero, ripristino e rinforzo strutturale DT 200/2400 e linee guida FRP del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici.

		⇒ Organizzato 2016 seminario tecnico con la Maccaferri su “ <i>protezione del territorio - Tecniche di prevenzione del Dissesto Idrogeologico trattando nello specifico i seguenti argomenti:</i> - <i>Protezione da caduta massi con reti: concetti generali, approcci di calcolo, differenti tipologie di reti, esperienze;</i> - <i>Opere in terra rinforzata e gabbioni: concetti generali, nozioni di base per la progettazione in accordo al D.M. 14/01/2008 (NTC 2008), esempi di calcolo con il nuovo software Macstars W, esperienze</i>
	Progetti obiettivi	⇒ “ <i>Censimento dei dissesti</i> ” presentato come ex sez.2°; ha permesso lo svolgimento del FES per due anni
	Toutor	⇒ Gruppo di giovani Ingegneri del Master universitario di II livello in Ingegneria Sismica organizzato dalla Facoltà di Ingegneria dell’Università di Messina anno 2012
<b>Altre esperienze di lavoro</b>	Libera professione	⇒ dal 1984 al 1989 (Progettazione, calcoli, direzione di lavori pubblici e privati)
	Insegnamento	⇒ Topografia 1986–1988 (Istituto Tecnico per Geometri “Modica” di Messina)
	Dipendente	⇒ Provincia Regionale di Messina dal 18.12.1988 al 31.05.1989 - assunto con concorso pubblico
	C.T.U.	⇒ Tribunale di Barcellona, Messina, Patti, S. Teresa di Riva
	Commiss. <sup>rio</sup> ad acta	⇒ per verifica offerta anomala in 4 appalti del C.A.S. per il C.G.A. di Pa
	Supporto RUP	⇒ per giudizio di ottemperanza in diversi comuni ⇒ lavori per la realizzazione del polo oncologico di eccellenza di Messina
	Amm.re Provv.rio	⇒ Consorzio di Bonifica 11 di Messina
<b>Collaborazione Ordine Ingegneri</b>		⇒ Anno 1985 componente gruppo di studio “ <i>per i problemi dei neo laureati</i> ” istituito dall’Ordine Ingegneri di Messina ⇒ Anno 2001-2002 componente commissione protezione civile (nell’ambito della quale ha svolto interventi sulla normativa, sulle competenze delle Amministrazioni e sulla struttura di protezione civile in tempo di pace e di emergenza) e commissione parcelle - Ordine Ingegneri di Messina ⇒ Anno 2003 componente della Commissione “ <i>formazione e aggiornamento</i> ” della Consulta Regionale degli Ingegneri
<b>Software</b>		⇒ Word ed Excel per windows ⇒ Autocad ⇒ Vari programmi strutturali
<b>Hobby</b>		⇒ Economia e finanza ⇒ Bicicletta ⇒ Passeggiate