

INFORMAZIONI PERSONALI

<i>Nome</i>	GIOVINAZZO, Caterina
<i>Telefono</i>	0649694315
<i>Fax</i>	0649694317
<i>E-mail</i>	caterina.giovinazzo@uniroma1.it
<i>Nazionalità</i>	Italiana
<i>Anno di nascita</i>	1977
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
• 2008	Dottorato di Ricerca in SCIENZE DELLA TERRA conseguito presso il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli studi di Roma "La Sapienza"
• 2003	Laurea in SCIENZE NATURALI (indirizzo Paleobiologico) conseguita presso l'Università degli studi di Roma "La Sapienza. Votazione: 110/110
• 2000	Partecipazione al corso di formazione per "Operatore Museale" organizzato dalla Provincia di Roma e dal Comune di Colferro.
• 1996	Maturità scientifica, conseguita presso il Liceo scientifico "G. Marconi" di Colferro.
ESPERIENZA LAVORATIVA	
• da Ottobre 2015 – a oggi	Curatore d'Area Biologica presso il Polo museale Sapienza, Università degli Studi di Roma "La Sapienza", con posizione organizzativa di Curatore di museo
• dal 2016 ad oggi	Attività di docenza in Museologia all'interno del corso di laurea in Tecnologie per la Conservazione e il Restauro dei Beni Culturali, presso Sapienza Università di Roma
• 2003-2004	Attività di collaboratore scientifico esterno presso il Dipartimento di Scienze della Terra, Università degli studi di Roma "La Sapienza" nell'ambito del progetto di ricerca di Ateneo dal titolo "Paleoecologia e paleo ambiente durante il Plio-Pleistocene: isotopi stabili ed analisi delle microtracce di usura dei denti" presso l'Università degli studi di Roma "La Sapienza".
DIREZIONE E PARTECIPAZIONE AD ATTIVITÀ DI SCAVO	
• 1997-2010	Pagliare di Sassa (AQ). Scavo Paleontologico di urgenza presso il sito pleistocenico di Pagliare di Sassa. Incarico di collaborazione specialistica per lavori di paleontologia. Aprile 2010 Oliena (Nu). Progetto di tutela e valorizzazione del sito d'interesse paleontologico Grotta Corbeddu. Incarico di collaborazione specialistica per lavori di paleontologia. Agosto 2009 Sito Pleistocenico del Pantanaccio (Colferro RM), Agosto 2005-Novembre 2005, in qualità di Responsabile scientifico e coordinatore dei lavori Sito Pleistocenico del Pantanaccio (Colferro RM), Marzo 2005-Giugno 2005, responsabile prof.ssa Maria Rita Palombo (Università degli studi di Roma "La Sapienza"), nella qualifica di coordinatore delle attività di scavo e recupero dei materiali Intervento in seguito al fermo lavori presso il giacimento a mammiferi pleistocenici sito nel territorio del comune di Cerveteri (RM) per conto della Soprintendenza dell'Etruria meridionale (dott.ssa Flavia Trucco) nel mese di aprile 2004 Caune de l'Arago, Tautavel (Perpignan, Francia) diretto dalla dott.ssa Anne-Marie Moigne (Centre Européen de Recherches Préhistoriques de Tautavel), nel mese di Luglio 2003 Sito pleistocenico del La Polledrara di Cecanibbio, Roma, diretto dalla dott.ssa Anna Paola Anzidei (Soprintendenza Archeologica di Roma), Novembre 2002; in qualità di esperto di Paleontologia

Sito pleistocenico in grotta del Monte Generoso (Como), Luglio 2002, responsabile prof. Andrea Tintori (Università degli studi di Milano)
 Accampamento paleolitico di Isernia La Pineta, Isernia, Luglio - Agosto 2002, responsabile prof. Carlo Peretto (Università di Ferrara)
 Sito Pleistocenico del Pantanaccio (Colleferro RM), Novembre 2000-Gennaio 2001, in qualità di paleontologo, indagine di tipo paleontologico
 Sito Pleistocenico del Pantanaccio (Colleferro RM) Dicembre 1999-Gennaio 2000, in qualità di paleontologo, indagine di tipo paleontologico
 Complesso monumentale di Rossilli (Gavignano, RM): campagne dal 1994 al 1998, in qualità di responsabile di area, indagine di tipo archeologico

ATTIVITA' DIDATTICA

- 2015-2019 Progettazione e sviluppo delle attività educative in ambito museale in Sapienza, nell'ambito delle manifestazioni del "Maggio Museale".
 Progettazione e sviluppo del progetto "Educare con Sapienza" destinato agli studenti delle scuole di primo e secondo ciclo.
- 2016-2018 Responsabile del progetto di Alternanza Scuola Lavoro MUSEANDO: 3D E COMUNICAZIONE
- 2008-2015 Insegnante di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali (classe di concorso A059) presso USP Latina
- 2008 Ideazione e realizzazione del progetto didattico "Il lavoro del Paleontologo, i fossili e l'evoluzione della vita sulla Terra" destinato agli studenti del V anno del Liceo "Antonio Meucci" di Aprilia (LT)
- 2003-2008 Collaborazione alla didattica dei corsi di Paleontologia del Quaternario (Laurea triennale in Scienze Geologiche), di Paleoecologia (Laurea triennale in Scienze Ambientali), di Paleoecologia (Scienze Biologiche, Laurea Specialistica in Ecobiologia), di Elementi di Paleobiogeografia (Laurea triennale in Scienze Geologiche). Correlatore di 3 Tesi di Laurea in Scienze Naturali (Laurea quadriennale N.O. del 1994), una tesina per la Laurea in Scienze Naturali (Laurea quadriennale V.O.), e di un elaborato finale in Scienze Geologiche (Laurea triennale).
- 2003 Progettazione e realizzazione del progetto "La Macchina del Tempo" finanziato dalla Regione Lazio, destinato alle scuole elementari di Colleferro, in collaborazione con il Museo Archeologico Comunale del Territorio Toleriense

PERMANENZA PRESSO CENTRI DI RICERCA ESTERI

- 2007 Royal Holloway (University of London) e Natural History Museum of London, con la prof.ssa Danielle Schreve
- 2006 EuroMam Spain 2006 Meeting: European Mammalogy field trip
- 2005 Museo Nacional de Ciencias Naturales, Madrid (Spagna)
 Institut Paleontològic Dr. M. Crusafont Escola Industrial, Sabadell (Spagna)

ATTI INCARICHI E ATTIVITA'

- 1993-2008 Contratto per il progetto formativo e di orientamento (Tirocinio) atto a sviluppare le indagini sui siti pleistocenici del territorio, con particolare riguardo allo studio dei materiali provenienti da Colle Pantanaccio, alla loro classificazione e catalogazione. Svolto presso il Museo Archeologico Comunale del Territorio Toleriense (RM), dal 1 gennaio al 31 dicembre 2002.
 Scavo di sondaggio in località Fontana dell'Oste (Colleferro) per conto della ditta "Volpicelli", svolto nel 2005
 Supervisione dei lavori di scavo della ditta ITALCOGIM in località Colle Pantanaccio (Colleferro) per conto della Soprintendenza Archeologica per il Lazio, svolto nel 2004

Restauro di una difesa di *Palaeoloxodon antiquus* conservata presso il Museo Archeologico di Monterotondo, svolto nel 2008
 Collaborazioni con il Museo Archeologico Comunale di Colferro dal 1993
 Guida presso il Museo Archeologico Comunale del Territorio Toleriense (Colferro RM) dal 1995 al 2000 .
 Guida presso il complesso monumentale e delle catacombe di Sant'Ilario *ad Bivium* (Valmontone, RM), dal 1998 al 2002, su incarico della Pontificia Commissione di Archeologia Sacra.
 Borsista delle 150 ore presso la Biblioteca del Dipartimento di Scienze della Terra, Università degli studi di Roma "La Sapienza", durante l'a.a. 2002-2003.

ORGANIZZAZIONE DI MOSTRE ED
EVENTI

- 2019 Curatela mostra "20 RITRATTI DISUMANI" organizzata dal Museo di Zoologia e dal Museo dell'Arte classica si Sapienza
- 2015-2019 Organizzazione della manifestazione "Maggio Museale" di Sapienza
- 2018 Curatela dell'allestimento del Polo Museale Sapienza presso RO.ME Museum Exhibition
- 2005 Progettazione e realizzazione della mostra "ULTIME NOTIZIE DAGLI ELEFANTI" presso il Museo Archeologico Comunale del Territorio Toleriense.

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE
(SCELTA)

- 2008 Palombo, M.R., Alberdi M.T., Azanz, B., **Giovinazzo, C.**, Prado, J.L. & Sardella R. (2008) - How did environmental disturbance affect carnivoran diversity? A case study of the Plio-Pleistocene Carnivora of the North-western Mediterranean. *Evolutionary Ecology*. Doi: 10.1007/s10682-008-9256-2.
- 2007 Palombo, M.R., Kohler, M., Moya Sola, S. & **Giovinazzo C.** (2007) - Brain versus body mass in endemic ruminant artiodactyls; a case studied of *Myotragus balearicus* and smallest *Candiacervus* species from Mediterranean islands. *Quaternary International*. doi:10.1016/j.quaint.2007.08.037.
- 2006 Mancini M., Palombo M.R., Petronio C., Sardella R., Bedetti C., Bellucci L., Di Canzio E., **Giovinazzo C.**, Petrucci M., Trucco F.(2006) - Middle Pleistocene vertebrate-bearing fluvial deposits in the Ceriti Mts area. *Geologica Romana*, 39, 27-38. Roma
- 2006 Palombo M.R., **Giovinazzo C.** (2006) - What do cenograms tell us about mammalian palaeoecology? The example of Plio- Pleistocene Italian faunas. *Courier Forschungsinstitut Senckenberg*, 256: 215-235. Senckenberg
- 2005 Palombo M.R., **Giovinazzo C** (2005) – Utilità dei cenogrammi nelle ricostruzioni paleoambientali: i complessi faunistici del Pleistocene medio della penisola italiana. *Rendiconti della Società Paleontologica Italiana*, 2: 173-187. Modena
- 2005 Palombo M.R., Raia P., **Giovinazzo C.** (2005) – Early-Middle Pleistocene structural changes in mammalian communities from the Italian peninsula. In HEAD, M.J. & GIBBARD, P.L. (eds) 2005. *Early–Middle Pleistocene Transitions: The Land–Ocean Evidence*. Geological Society, London, Special Publications, 247: 251–262. Londra
- 2005 Palombo M.R., **Giovinazzo C.** (2005) - *Elephas falconeri* from Spinagallo Cave (South-Eastern Sicily, Hyblean Plateau, Siracusa): brain to body weight comparison. In ALCOVER, J.A. & BOVER, P. (eds.), *Proceedings of the International Symposium "Insular Vertebrate Evolution: the Palaeontological Approach"*. *Monografies de la Societat d'Història Natural de les Balears*, 12: 255-264. Palma de Mallorca
- 2001 P. Celletti, **C. Giovinazzo**, A. Molinaro, I. Biddittu, A. Zarattini (2001) A Middle Pleistocene deposit with *Elephas antiquus* remains near Colferro (Roma) in:

		Cavarretta, G., Gioia, P., Mussi, M., Palombo, M.R. (Eds.), <i>The World of Elephants. Proceedings of the First International Congress</i> . Consiglio Nazionale delle Ricerche, Roma, pp. 34–37. Roma
LINGUA		
	MADRELINGUA	ITALIANO
	ALTRE LINGUE	
		FRANCESE
	• <i>Capacità di lettura</i>	Buona
	• <i>Capacità di scrittura</i>	Buona
	• <i>Capacità di espressione orale</i>	Buona
		INGLESE
	• <i>Capacità di lettura</i>	Buona
	• <i>Capacità di scrittura</i>	Buona
	• <i>Capacità di espressione orale</i>	Buona
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE		
		Spiccate capacità organizzative e di gestione dei gruppi di lavoro, implementate negli ultimi anni grazie allo sviluppo di alcuni progetti nazionali ed internazionali del Polo museale Sapienza, tra cui “Azione N. 1 Sistema museale: Musei Sapienza come laboratorio didattico multimediale” finanziato dalla Fondazione Roma, in collaborazione con AGE. Grazie alla rimodulazione del progetto è stato possibile allestire le “Officine museali”; progetti finanziati dal Miur nell’ambito della legge 6/2000; progetto nr. rif. AID 11096 finanziato dalla Cooperazione internazionale con sede in Maputo (Mozambico). Elevate competenze nella redazione di progetti di <i>found raising</i> . Gestione di campagne di comunicazione in ambito museale, comprese le piattaforme social.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE		
		Gestione di apparati audio e video, apparecchiature informatiche, software di elaborazione grafica e pacchetti gestionali. Abilità nel consolidamento e nel restauro preventivo di materiale paleontologico.