



## Informazioni personali

Nome **Luisa SABATO**  
Telefono ufficio +39.080.5442571  
E-mail istituzionale [luisa.sabato@uniba.it](mailto:luisa.sabato@uniba.it)  
Nazionalità Italiana

## Attività Accademica

Dal 2013 ad oggi - Coordinatore del Consiglio di Interclasse in Scienze Geologiche  
Dal 2006 ad oggi - Membro del Dottorato di Ricerca in “Scienze della Terra” e in “Geoscienze”  
Dal 2017 - Abilitato Professore I fascia  
Dal 2001 - Professore Associato di Geologia Stratigrafica e Sedimentologica (SSD GEO/02) presso Università degli Studi di Bari Aldo Moro  
Dal 1994 al 2001 - Ricercatore di Geologia Stratigrafica e Sedimentologica (SSD GEO/02) presso Università degli Studi di Bari Aldo Moro  
Dal 1989 al 1994 - Ricercatore presso CNR Istituto di Ricerca sulle Argille, Tito (PZ)

## Istruzione e formazione

1998 - Borsa di Studio presso l'Università Statale di Barcellona (Spagna)  
1984 - Laurea in Scienze Geologiche presso l'Università degli Studi di Bari

## Attività Didattica (ultimi 4 anni)

a.a 2014/15-2016/17 Geologia (corso di Laurea Triennale Scienze della Natura UNIBA)  
Geologia Stratigrafica (Corso di Laurea Triennale Scienze Geologiche UNIBA)  
Geologia del Quaternario (Corso di Laurea Triennale Scienze Geologiche UNIBA)  
Dinamica e Protezione dei litorali (Corso di Laurea Triennale Scienze Ambientali UNIBA)

a.a. 2017-18 Geologia Stratigrafica (Corso di Laurea Triennale Scienze Geologiche UNIBA)  
Geologia Marina (Corso di Laurea Triennale Scienze e Gestione delle Attività Marittime UNIBA)  
Geologia del Quaternario (Corso di Laurea Triennale Scienze Geologiche UNIBA)  
Geologia e Cartografia del Quaternario (Corso di Laurea Magistrale Scienze della Natura e dell'Ambiente UNIBA)

## Attività scientifica

Ha prodotto a tutt'oggi sia autonomamente che in collaborazione di oltre un centinaio di pubblicazioni a stampa, carte geologiche, guide ad escursioni, capitoli di libri, manoscritti. Gli argomenti principali trattati riguardano temi di geologia del sedimentario, con particolare riguardo all'analisi di facies sia di depositi continentali e di mare

sottile affioranti in aree di avanfossa nell'Italia meridionale, che di depositi affioranti in aree di catena. Un'altra tematica trattata riguarda problemi di dinamica fluviale e problemi di impatto umano in aree costiere.

È stata responsabile scientifica di numerosi progetti di ricerca riguardanti le tematiche su elencate, e ha operato nel progetto CARG come Rilevatore Esperto (Foglio Irsina), come Direttore di Rilevamento (Foglio Policoro) e come Responsabile scientifico (Foglio Bari).

Ha organizzato riunioni scientifiche ed escursioni geologiche all'interno di convegni, oltre a workshop di rilevanza nazionale e internazionale.

## Pubblicazioni (2010-2018)

### 2018

- Petti F.M., Petruzzelli M., Conti J., Spalluto L., Wagensommer A., Tropeano M., **Sabato L.**, Lamendola M., Francioso R. & Montrone G. (in stampa) - *The use of aerial and close-range photogrammetry for the study of dinosaur tracksites: the case of the Lower Cretaceous (upper Aptian/lower Albian) Molfetta ichnosite, Bari, Southern Italy*. Accettato per la stampa su: Paleontologia Electronica.
- Pieri P., **Sabato L.** & Gallicchio S. (in stampa) - *Carta geologica in scala 1:50.000, Foglio Geologico 508 Policoro*. ISPRA, Serv. Geol. d'It. Visionabile nel sito [http://www.isprambiente.gov.it/Media/carg/508\\_POLICORO/Foglio.html](http://www.isprambiente.gov.it/Media/carg/508_POLICORO/Foglio.html)
- **Sabato L.**, Cilumbriello A. & Tropeano M., con contributi di: Bertini A., Gallicchio S., Maiorano P., Pieri P. & Spilotro G. (in stampa) - *Note illustrative della Carta Geologica d'Italia alla scala 1:50.000, Foglio Geologico 508 Policoro*. ISPRA, Serv. Geol. d'It., Ed. System Cart, 204 pp.
- Festa V., **Sabato L.** & Tropeano M. (2018) - *1:5,000 geological map of the upper Cretaceous intraplateau-basin succession in the "Gravina di Matera" canyon (Apulia Carbonate Platform, Basilicata, southern Italy)*. Italian Journal of Geosciences, **137**, 1. DOI: 10.3301/IJG.2017.12
- **Sabato L.**, Tropeano M., Festa V., Longhitano S.G. & dell'Olio M. (2018) - *Following Writings and Paintings by Carlo Levi to Promote Geology within "Matera- Basilicata 2019, European Capital of Culture" Events (Matera, Grassano, Aliano - Southern Italy)*. Geoheritage. DOI: 10.1007/s12371-018-0281-4

### 2017

- Pieri P., Boenzi F., Gallicchio S., **Sabato L.**, Tropeano M., Lazzari M., Petrocelli R. & Vitale G. (2017) - *Carta geologica in scala 1:50.000, Foglio Geologico 471 Irsina*. ISPRA, Serv. Geol. D'It., Ed. System Cart. ISBN-10: 8893110636 Visionabile nel sito [http://www.isprambiente.gov.it/Media/carg/471\\_IRSINA/Foglio.html](http://www.isprambiente.gov.it/Media/carg/471_IRSINA/Foglio.html)
- Pieri P., Gallicchio S., **Sabato L.**, & Tropeano M. con il contributo di: Boenzi F., Lazzari M., Marino M. & Vitale G (2017) - *Note illustrative della Carta Geologica d'Italia alla scala 1:50.000, F° 471 Irsina*. ISPRA, Serv. Geol. d'It., Ed. System Cart, 112 pp. [http://www.isprambiente.gov.it/Media/carg/note\\_illustrative/471\\_Irsina.pdf](http://www.isprambiente.gov.it/Media/carg/note_illustrative/471_Irsina.pdf) ISBN-10: 8893110636.
- **Sabato L.** (2017) – *Un itinerario geo-culturale seguendo il confino di Carlo Levi in Basilicata: un'opportunità di geo-promozione durante gli eventi di "Matera-Basilicata 2019, capitale europea della cultura"*. 6° Congr. Naz. Geologia e Turismo, Milano 28-29 settembre 2017. Abstract.
- **Sabato L.**, Longhitano S., Gioia D., Cilumbriello A. & Spalluto L. (2017) - *Studio geoambientale (sedimentologico e di dinamica marino-costiera) del sistema litorale S.I.C. "Bosco Pantano di Policoro e Costa Ionica Foce Sinni" (Basilicata, Golfo di Taranto)*. GTA, Geologia Territorio Ambiente, Rivista dell'Ordine dei Geologi di Basilicata, **26**, 19-36.
- **Sabato L.**, Pieri P., Moretti M. & Tropeano M. (2017) – *Gli eventi alluvionali delle "lame" nella città metropolitana di Bari: cause geologiche, climatiche o antropiche?* Congr. AIQUA: Il Quaternario e la geologia urbana. Relazione orale.
- Festa V., **Sabato L.**, Tropeano M. (2017) - *1:5,000 geological map of the "Gravina di Matera" canyon, a window on an upper Cretaceous intraplateau shallow-basin (Apulia Carbonate Platform, Basilicata, southern Italy)*. Journal of Mediterranean Earth Science, **IX**, 157.

### 2016

- Marsico A., **Sabato L.**, Spalluto L., Infante M. & Nitti A. (2016) - *Integrated*

*Geological and Digital Surveys to Know, Preserve and Promote a Geoheritage: the Sea Cliff of Vignanotica Bay (Gargano Promontory, Southern Italy)*. *Geoheritage*, **8**, 371-380.

- **Sabato L.**, Tropeano M., dell'Olio M. & Longhitano S.G. (2016) - *Matera-Grassano-Aliano: la geologia seguendo le orme di Carlo Levi*. *GTA Geologia Territorio Ambiente, Rivista dell'Ordine dei Geologi di Basilicata*, **25**, 54-67.
- Teofilo G., Festa V., **Sabato L.**, Spalluto L. & Tropeano M. (2016) - *3D modelling of the Tremiti salt diapir in the Gargano offshore (Adriatic Sea, southern Italy): constraints in the Tremiti Structure development*. *Italian Journal of Geosciences*, **135**, 3, 474-485, DOI: 10.3301/IJG.2015.40
- Tropeano M., Boenzi F., Capolongo D., Festa V., Pieri P., **Sabato L.** & Schiuma G. (2016) - *Ultime notizie da Matera: Tempa Rossa non è un vulcano!* *GTA Geologia Territorio Ambiente, Rivista dell'Ordine dei Geologi di Basilicata*, **25**, 45-53.
- Antoncicchi I., Teofilo G., Tropeano M., Festa V., Pascucci V. & **Sabato L.** (2016) - *Seismostratigraphic features of the Quaternary Salento shelf (southern Italy): basic characters coming from the "VIDEPI Project" database*. 88° Congresso SGI, Napoli 2016. *Rend. Online Soc. Geol. It., Suppl. n. 1 al Vol. 40* (2016), 307.
- Petruzzelli M., Petti F.M., Tropeano M., Wagensommer A., Francescangeli R., La Perna R., **Sabato L.**, Spalluto L. (2016) - *New ichnological and sedimentological data on the Moljetta dinosaur tracksite (early Albian, Apulia, Italy)*. *Ichnia Abstract book, 4th Congress on Ichnology*, 60.
- Telesca D., Longhitano S.G., Pistis M., Tropeano M. & **Sabato L.** (2016) - *Tidal sedimentation recorded in volcanoclastic deposits filling a peripheral seaway embayment (early Miocene, Sardinian Graben System)*. 88° Congresso SGI, Napoli 2016. *Rend. Online Soc. Geol. It., Suppl. n. 1 al Vol. 40* (2016), 536.
- Tropeano M., Pascucci V., **Sabato L.**, Andreucci S., Cilumbriello A. & Gallicchio S. (2016) - *Preliminary results of OSL age dating of late Pleistocene marine terraced deposits of the Metaponto area (Taranto Gulf, Southern Italy)*. 88° Congresso SGI, Napoli 2016. *Rend. Online Soc. Geol. It., Suppl. n. 1 al Vol. 40* (2016), 334
- Teofilo G., Festa V., **Sabato L.**, Spalluto L., Tropeano M. (2016) - *The Tremiti salt diapir in the Gargano offshore (Adriatic Sea, Italy)*. *Rendiconti online della Società Geologica Italiana*, **41**, 1, 86, doi: 10.3301/ROL.2016.167.
- **Sabato L.**, Pieri P., Moretti M. & Tropeano M. (2016) - *Gli eventi alluvionali delle "lame" nella città metropolitana di Bari: cause geologiche, climatiche o antropiche?* Congresso SIGEA: *Dinamica fluviale in ambito urbano - 50 anni dall'alluvione di Firenze*, Firenze, 26 novembre 2016. Relazione a invito.

## 2015

- Longhitano S.G., **Sabato L.**, Tropeano M., Murru M., Carannante G., Simone L. & Vigorito M. (2015) - *Outcrop reservoir analogous and porosity changes in continental deposits from an extensional basin: The case study of the upper Oligocene Sardinia Graben System, Italy*. *Marine and Petroleum Geology*, **67**, 439-459, ISSN: 0264-8172, DOI: 10.1016/j.marpetgeo.2015.05.022
- Mastronuzzi G., Valletta S., Damiani A., Fiore A., Francescangeli R., Giandonato P.B., Iurilli V. & **Sabato L.** (Eds) (2015) - *Geositi della Puglia*. Graphic Concept Lab, Bari, 394 pp.
- **Sabato L.**, Longhitano S., Tropeano M., Murru M., Carannante G., Simone L., Vigorito M. (2015) - *Features of syntectonic continental sedimentation along the north-eastern margin of the Oligo-Miocene Sardinian-Rift (back arc) Basin (Italy)*. *Abstract Book of 31st IAS Meeting of Sedimentology, 22-25 June, 2015, Kraków, Poland*, 462.
- Telesca D., Longhitano S., Pistis M., Comisso M., Tropeano M., **Sabato L.** (2015) - *Sedimentology of lower Miocene tidal cross-stratified sandbodies in the central Sardinia: An outcrop analogue for the upper Jurassic Rogn Fm in the Norwegian Sea*. *Abstract Book of 31st IAS Meeting of Sedimentology, 22-25 June, 2015, Kraków, Poland*, 526.
- Tropeano M., Festa V., Teofilo G., **Sabato L.**, Spalluto L. (2015) - *The Tremiti Salt Structure in the Adriatic Sea (Gargano offshore, Apulia, southern Italy)*. *Abstract Book of 31st IAS Meeting of Sedimentology, 22-25 June, 2015, Kraków, Poland*, 544.
- Tropeano M., Festa V., Teofilo G., **Sabato L.**, Spalluto L. (2015) - *Shape and mode of emplacement of the Tremiti Salt Structure in the Gargano offshore (Adriatic Sea, Italy)*. *XII Congresso GeoSed, Associazione Italiana per la Geologia del Sedimentario, Sezione della Società Geologica italiana Cagliari 21-27 Settembre 2015. Riassunti*.
- **Sabato L.**, Tropeano M. (2015) - *Geologia della Puglia*. In: Mastronuzzi G., Valletta S., Damiani A., Fiore A., Francescangeli R., Giandonato P.B., Iurilli V. & Sabato L. (Eds) (2015) "Geositi della Puglia". Graphic Concept Lab, Bari, 48-53.

## 2014

- Fanti F., La Perna R., Minervini L., Petruzzelli M., **Sabato L.**, Spalluto L. & Tropeano M. (2014) - *Le orme di dinosauri di Cava San Leonardo (Molfetta)*. In: La Perna R. Girone A. Maiorano P. Marino M. (eds.) "XIV Giornate di Paleontologia, Bari 11-13 Giugno 2014". Guida all'Escursione. ISBN: 978-88-88793-54-2

- Festa V., Teofilo G., Tropeano M., **Sabato L.** & Spalluto L. (2014) - *New insights on diapirism in the Adriatic Sea: the Tremiti salt structure (Apulia offshore, southeastern Italy)*. Terra Nova, **26**, 169-178, ISSN: 0954-4879, DOI: 10.1111/ter.12082
- van Hinsbergen D.J.J., Mensink M., Langereis C.G., Maffione M., Spalluto L., Tropeano M. & **Sabato L.** (2014) - *Did Adria rotate relative to Africa?*. Solid Earth Discussions, **5**, 611-629, ISSN: 1869-9537, DOI: 10.5194/sed-6-937-2014
- Meloni D., Moretti M., **Tropeano M.**, Gallicchio S., Sabato L. & Spalluto L. (2014) - *Isolated shallow-marine base-of-slope carbonate aprons in the Salento peninsula (Plio-Pleistocene, Apulia, Southern Italy)*. CONGRESSO SGI-SIMP 2014, Rend. Online Soc. Geol. It., Suppl. n. 1 al Vol. 31 (2014), 138.
- Moretti M., Meloni D., Tropeano M., Gallicchio S., **Sabato L.** & Spalluto L. (2014) - *Slope instabilities on a steep carbonate apron system: the Plio-Pleistocene Calcarenite di Gravina Formation along the southern Salento peninsula (Southern Italy)*. CONGRESSO SGI-SIMP 2014, Rend. Online Soc. Geol. It., Suppl. n. 1 al Vol. 31 (2014), 171.
- Teofilo G., Festa V., Tropeano M., **Sabato L.** & Spalluto L. (2014) - *Geometries and modes of emplacement of the Tremiti diapir (Apulia offshore, southeastern Italy)*, CONGRESSO SGI-SIMP 2014, Rend. Online Soc. Geol. It., Suppl. n. 1 al Vol. 31 (2014), 177.
- Tropeano M., Cilumbriello A., Gallicchio S., Grippa A., Longhitano S.G. & **Sabato L.** (2014) - *Sequential constraints in the stratigraphy of terraced marine deposits of the Metaponto area (Geological Sheet 508 "Policoro", Basilicata, Southern Italy)*. CONGRESSO SGI-SIMP 2014, Rend. Online Soc. Geol. It., Suppl. n. 1 al Vol. 31 (2014), 674.

### 2013

- Tropeano M., Cilumbriello A., **Sabato L.**, Gallicchio S., Grippa A., Longhitano S., Bianca M., Gallipoli M.R., Mucciarelli M. & Spilotro G. (2013) - *Surface and subsurface of the Metaponto Coastal Plain (Gulf of Taranto-southern Italy): Present-day- vs LGM-landscape*. Geomorphology, **203**, 115-131, ISSN: 0169-555X
- Tropeano, M., Festa, V., Teofilo, G., **Sabato, L.**, Spalluto, L. (2013) - *Stratigraphic constraints about timing of the Tremiti ridge uplift (offshore Apulia, southern Italy)*. Journal of Mediterranean Earth Sciences 5, 141-143.
- Antoncecchi, I., Teofilo, G., Tropeano, M., Festa, V., **Sabato, L.** (2013) - *Platform-vs shelf-margins in Apulia (southern Italy)*. Journal of Mediterranean Earth Sciences 5, 13
- Meloni, D., **Sabato, L.**, Tropeano, M., Brandano, M., Mateu-Vicens, G. (2013) - *A 2D view of mixed (bioclastic/lithoclastic) carbonate clinoforms in the Matera area (Plio-Pleistocene, southern Italy)*. Journal of Mediterranean Earth Sciences 5, 121-122

### 2012

- Chiarella D., Longhitano S.G., **Sabato L.** & Tropeano M. (2012) - *Sedimentology and hydrodynamics of mixed (siliciclastic-bioclastic) shallow-marine deposits of Acerenza (Pliocene, Southern Apennines, Italy)*. Italian Journal of Geosciences, **131**(1), 136-151. DOI: 10.3301/IJG.2011.36
- Longhitano S., Chiarella D., Di Stefano A., Messina C., **Sabato L.** & Tropeano M. (2012) - *Tidal signatures in Neogene to Quaternary mixed deposits of southern Italy straits and bays*. Sed. Geol., 279, 74-96. DOI: 10.1016/j.sedgeo.2011.04.019
- Chiarella, D., Longhitano, S.G., Sabato, L., **Tropeano, M.** (2012) - *Zonation of a mixed siliciclastic-bioclastic shallow-marine depositional system: Acerenza (Pliocene, Lucanian Apennine)*. Rendiconti Online Società Geologica Italiana 21(PART 2), pp. 921-922
- **Sabato L.**, Longhitano S., Gioia S., Cilumbriello A. & Spalluto L. (2012) - *Sedimentological study and morpho-evolution maps of the "Bosco Pantano di Policoro" coastal system (Gulf of Taranto, southern Italy)*. Journ. of Maps, 8, 304-311. ISSN: 1744-5647, DOI: 10.1080/17445647.2012.722791

### 2011

- Gioia D., **Sabato L.**, Spalluto L. & Tropeano M. (2011) - *Fluvial landform in relation to the geological setting in the "Murge Basse" karst of Apulia (Bari Metropolitan Area, Southern Italy)*. Journal of Maps, 148-155. ISSN: 1744-5647, DOI: 10.4113/jom.2011.113
- Grippa A., Bianca M., Tropeano M., Cilumbriello A., Gallipoli M.R., Mucciarelli M. & **Sabato L.** (2011) - *Use of the HVSR method to detect buried paleomorphologies (filled incised-valleys) below a coastal plain: the case of the Metaponto Plain (Basilicata, southern Italy)*. Boll. Geof. Teor. e Appl., 52(2), 225-240. DOI: 10.4430/bgta0011, ISSN: 0006-6729
- **Sabato, L.**, Tropeano, M., Cilumbriello, A., Gallicchio, S., Pieri, P. (2011) - *Architettura stratigrafica dei depositi della Fossa bradanica (Italia meridionale): novità geologiche e loro potenziale d'uso in campi applicativi*. Rendiconti Online Società Geologica Italiana. 12(SUPPL.), 83-86.
- **Tropeano, M.**, Onofrio, V., Sabato, L., Dell'olio, M., Longhitano, S.G. (2011) - *Geoturismo in Basilicata: il Parco Letterario "Carlo Levi" ad Aliano quale veicolo di divulgazione di elementi di geologia del sedimentario*. Rendiconti Online Società Geologica Italiana 17, 195-198

- Longhitano, S.G., Chiarella, D., Di Stefano, A., Messina C., Sabato, L., **Tropeano, M.** (2011) - *Neogene to Quaternary tidal mixed deposits of southern Italy: Implications for palaeogeographic reconstructions*. Rendiconti Online Societa Geologica Italiana 17, 123-128
- **Tropeano, M.**, Cilumbriello, A., Grippa, A., Sabato L., Bianca M., Gallicchio S., Gallipoli, M.R., Mucciarelli, M. (2011) - *Stratigraphy of the subsurface of the Metaponto Plain vs a geophysical 3D view of the late Pleistocene incised-valleys (Basilicata, Southern Italy)*. Rendiconti Online Societa Geologica Italiana. 17, 187-193
- Pieri P., **Sabato L.**, Ricchetti G., Tropeano M., De Giorgio G., Labriola M., Lotito G, Spalluto L. & Zoppi C. (2011) - *Carta geologica in scala 1:50.000, Foglio Geologico 438 Bari*. ISPRA, Serv. Geol. d'It., Ed. LAC. ISBN: 9788824029902. Visionabile anche nel sito [http://www.isprambiente.gov.it/Media/carg/438\\_BARI/Foglio.html](http://www.isprambiente.gov.it/Media/carg/438_BARI/Foglio.html)
- Pieri P., **Sabato L.**, Spalluto L. & Tropeano M. (2011) - *Note illustrative della carta geologica dell'area urbana di Bari in scala 1:25.000*. Rend. Online Soc. Geol. It., **14**, 26-36, ISSN: 2035-8008, doi:10.3301/IJG.2011.04
- Pieri P., Spalluto L., **Sabato L.** & Tropeano M., con contributi di: Andriani G., Caffau M., Labriola M., Marino M., Maggiore M., Marino M. & Walsh N. (2011) - *Note illustrative della Carta Geologica d'Italia alla scala 1:50.000, Foglio 438 Bari*. ISPRA, Serv. Geol. d'It., Ed. LAC, ISBN: 9788824029902, 105 pp. [http://www.isprambiente.gov.it/Media/carg/note\\_illustrative/438\\_Bari/.pdf](http://www.isprambiente.gov.it/Media/carg/note_illustrative/438_Bari/.pdf)

## 2010

- Cilumbriello A., **Sabato L.**, Tropeano M., Gallicchio S., Grippa A., Majorano P., Mateu-Vicens G., Rossi C.A., Spilotro G., Calcagnile L. & Quarta G. (2010). *Sedimentology, stratigraphic architecture and preliminary hydrostratigraphy of the Metaponto coastal-plain subsurface (Southern Italy)*. Memorie Descrittive Della Carta Geologica D'Italia. XC, 67-84 ISSN: 0536-0242.
- Longhitano S.G., **Sabato L.**, Tropeano M. & Gallicchio S. (2010). *A mixed bioclastic-siliciclastic flood-tidal delta in a micro tidal setting: depositional architectures and hierarchical internal organization (Pliocene, Southern Apennine, Italy)*. Journal of Sedimentary Research, 80, 36-53. doi: 10.2110/jsr.2010.004.
- **Sabato L.** (2010) – *La fossa premurgiana*. In: Il patrimonio geologico della Puglia - Territorio e geositi (Fiore A. & Valletta S. eds.). SIGEA, Suppl. Geologia dell'Ambiente, **4**, 49-52.
- **Sabato L.** & Tropeano M. (2010) - *Le regioni geologiche della Puglia*. In: Il patrimonio geologico della Puglia - Territorio e geositi (Fiore A. & Valletta S. eds.), 11-18. SIGEA, Suppl. Geologia dell'Ambiente, **4**.
- **Sabato L.**, Tropeano M., Spalluto L. & Pieri P. (2010) – *Il Foglio geologico 438 "Bari" in scala 1:50.000. Un importante contributo per la conoscenza geologica dell'area metropolitana di Bari*. Geologia dell'Ambiente, **4**, 4-14.
- Spalluto L., Pieri P., **Sabato L.** & Tropeano M. (2010). *Nuovi dati stratigrafici e cartografici delle unità quaternarie del Foglio 438 "Bari" (Puglia - Italia meridionale)*. Il Quaternario, **23**, 3-14. ISSN 0394-3356

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità. Ai sensi del D. LGS. 196/03 dichiaro, altresì, di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che al riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti all'art. 13 della medesima legge.

Bari, 29.03.2018

F.to Luisa SABATO

