

2018

Dott. DOMENICO DELL'EDERA

Codice fiscale: [REDACTED]

Responsabile UOD Laboratorio di Genetica Medica.

Presidio Ospedaliero "Madonna delle Grazie" – Matera.

Azienda Sanitaria di Matera (ASM).

Contrada Cattedra Ambulante.

Tel. 0835253439 – fax0835253863.

[REDACTED]

Codice fiscale: [REDACTED]

CURRICULUM VITAE EUROPASS:

Tutte le dichiarazioni ed informazioni riportate vengono rese ai sensi del DPR 445/2000 quale dichiarazione sostitutiva di autocertificazione e di notorietà

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) Domenico DELL'EDERA
Indirizzo(i) Via Taranto, 15/I
75100 Matera
Telefono(i) 0835/381430 Cellulare: 373/5289499 - 3392048017
E-mail domenicodelledera68@gmail.com
aedra@libero.it
Nazionalità Italiana
Data e luogo di nascita 27/11/1968
Sesso Maschile
Codice fiscale DLLDNC68S27F052N

Esperienza professionale

Date Novembre 2007 ad oggi
Funzione o posto occupato Responsabile di Struttura Semplice Dipartimentale(BD).
Principali mansioni Responsabile **della U.O.S.D. di Laboratorio di Genetica Medica.**

Nome e indirizzo del datore di lavoro Presidio Ospedaliero "Madonna delle Grazie" di Matera – Azienda Sanitaria di Matera (A.S.M.) - contrada cattedra ambulante – 75100 Matera.

Date Settembre 2010 al settembre 2014
Funzione o posto occupato Responsabile **della U.O.D. di Citogenetica e Genetica Molecolare**
Principali mansioni Componente del collegio tecnico per valutazione dei dirigenti dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata

Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata

Date Dicembre 2001-Aprile 2002
Funzione o posto occupato Responsabile FF
Principali mansioni UOC di Genetica Medica

Nome e indirizzo del datore di lavoro Presidio Ospedaliero "Madonna delle Grazie" di Matera – ASL n.4 - contrada cattedra ambulante – 75100 Matera.

Date	Gennaio 2001-Aprile 2001
Funzione o posto occupato	Consulente in qualità di persona esperta in embriologia della riproduzione c/o la
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Unità Operativa di Fisiopatologia della Riproduzione. ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO "Saverio De Bellis" – Castellana Grotte (BA)
Date	Settembre 2002- Novembre 2007.
Funzione o posto occupato	Dirigente Biologo.
Principali mansioni	Dirigente aiuto UOC di Genetica Medica.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Presidio Ospedaliero "Madonna delle Grazie" di Matera – ASL n°4 - contrada cattedra ambulante – 75100 Matera.
Date	Gennaio 2001-Dicembre 2001
Funzione o posto occupato	Dirigente Biologo
Principali mansioni	Dirigente aiuto UOC Laboratorio di Patologia Clinica (laboratorio di analisi) del P.O. di Tricarico (MT)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Presidio Ospedaliero di Tricarico (MT)– ASL n.°4 – 75100 Matera.
Date	Gennaio 1999- Dicembre 2000
Funzione o posto occupato	Borsista
Principali mansioni	laboratorio di Fecondazione Assistita
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO "Saverio De Bellis" – Castellana Grotte (BA).
Date	Gennaio 2000 – dicembre 2000
Funzione o posto occupato	Dirigente Biologo
Principali mansioni	Direttore Laboratorio di Fisiopatologia della Riproduzione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Clinica "Casa Bianca" – Cassano Murge (BA)
Date	Gennaio 1997-Ottobre 1999
Funzione o posto occupato	Volontario
Principali mansioni	laboratorio di Genetica Medica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO "Saverio De Bellis" - Castellana Grotte (BA)
Date	Gennaio 1996 - Aprile 1996
Funzione o posto occupato	Dirigente Biologo
Principali mansioni	laboratorio di Emodialisi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Presidio Ospedaliero di Matera A.S.L. n.4

Date	settembre 1992 - dicembre 1995
Lavoro o posizione ricoperti	Volontario
Principali attività e responsabilità	UOC Genetica Medica e Servizio Immunotrasfusionale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Presidio Ospedaliero di Matera A.S.L. n.4
onorificenze	Premio mediterraneo 2016 organizzato dall'associazione etnie "cultura senza frontiere" – tenutosi a Marconia di Pisticci (MT) - Motivazione: per l'impegno nelle attività di Ricerca nel settore della Genetica Molecolare.
onorificenze	Premio World of Colors 07/12/2016- motivazione: "Per il costante impegno profuso per la solidarietà e l'attenzione nei confronti delle persone deboli e bisognose".
onorificenze	Premio Università degli Studi della Basilicata 16/03/2018; in occasione della giornata europea "10 th UniStem Day – Europe United by Science – The long and fascinating trip of stem cell research".
onorificenze	Riconoscimento rilasciato in data 22/008/2018 dal Comune di Nemoli (PZ) - motivazione: "Per il prezioso contributo professionale ed umano reso in occasione della presentazione del libro dal titolo L'aria di Chiara.

ISTRUZIONE e FORMAZIONE

Date	Luglio 2007
Certificato o diploma ottenuto	Corso di perfezionamento in “Biologia e tecnologie della riproduzione assistita”
Nome e tipo d’Istituto	Università degli Studi di Napoli “Federico II”.
livello nella classificazione nazionale o internazionale	Embriologo
Date	Dicembre 1996
Certificato o diploma ottenuto	Diploma di Specializzazione in Genetica Applicata con indirizzo in Citogenetica e Genetica Molecolare
votazione	70/70 e lode
Nome e tipo d’Istituto	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”
livello nella classificazione nazionale o internazionale	Genetista
Date	Aprile 1994
Certificato o diploma ottenuto	Abilitazione professione di Biologo Iscritto all’ordine nazionale dei biologi con il n°AA_042565
Date	Luglio 1992
Certificato o diploma ottenuto	Laurea in Scienze Biologiche
votazione	105/110
livello nella classificazione nazionale o internazionale	Biologo
Date	Anno scolastico 1986-1987
Certificato o diploma ottenuto	Licenza Liceale
Votazione	50/60
Nome e tipo di Istituto	Liceo Scientifico Statale di Matera “Dante Alighieri”
livello nella classificazione nazionale o internazionale	Diploma di maturità scientifica
Società scientifiche	Socio della Società Italiana di Genetica Umana (SIGU)
Principali mansioni e responsabilità	Componente Nazionale Gruppo di Lavoro di Citogenetica e citogenomica SIGU
Organo scientifico	Comitato Etico Unico Regionale per la Basilicata
Principali mansioni e responsabilità	Esperto di genetica

INCARICHI ACCADEMICI

- PROFESSORE A CONTRATTO PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA- FACOLTÀ DI SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA- INSEGNAMENTO IN IGIENE ED EDUCAZIONE SANITARIA
- COMMISSARIO ALL'ESAME DI STATO PER ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI BIOLOGO I E II SESSIONE ANNO 2012 PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "ALDO MORO" DI BARI.
- COMMISSARIO ALL'ESAME DI STATO PER ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI BIOLOGO I E II SESSIONE ANNO 2018 PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "ALDO MORO" DI BARI.
- DOCENTE PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI - FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA - CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE INFERMIERISTICHE – SEDE MATERA - NEGLI ANNI:
 - a.a. 2005/2006: insegnamento "Biologia Applicata" I anno primo semestre.
 - a.a. 2006/2007: insegnamento "Biologia Applicata" I anno primo semestre.
 - a.a. 2007/2008: insegnamento "Biologia Applicata" I anno primo semestre.
 - a.a. 2008/2009: insegnamento "Biologia Applicata" I anno primo semestre.
 - a.a. 2008/2009: insegnamento "Istologia" I anno secondo semestre.
- DOCENTE PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI - FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA - CORSO DI LAUREA TRIENNALE INFISIOTERAPIA –SEDE TRICARICO(MT) - NEGLI ANNI:
 - a.a. 2005/2006: insegnamento "Genetica Medica" I anno primo semestre.
 - a.a. 2006/2007: insegnamento "Genetica Medica" I anno primo semestre.
 - a.a. 2007/2008: insegnamento "Genetica Medica" I anno primo semestre.
 - a.a. 2005/2006: insegnamento "Biologia Applicata" I anno primo semestre.
 - a.a. 2006/2007: insegnamento "Biologia Applicata" I anno primo semestre.
 - a.a. 2007/2008: insegnamento "Biologia Applicata" I anno primo semestre.
 - a.a. 2008/2009: insegnamento "Biologia Applicata" I anno primo semestre.

CORRELATORE /RELATORE

- DOCENTE PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI Foggia - Facoltà di Medicina e Chirurgia - Corso di Laurea triennale in Scienze Infermieristiche – sede Matera
 - ANNO ACCADEMICO 2016/2017, insegnamento: BIOCHIMICA CLINICA.
 - ANNO ACCADEMICO 2017/2018, insegnamento BIOCHIMICA CLINICA.

CORRELATORE /RELATORE ALLE 27 TESI DI LAUREA SPERIMENTALI FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE , FISICHE E NATURALI ;

1. Università degli studi di Bari "Aldo Moro". Titolo della tesi: Myo-inositolo e D-chiroinositolo nella prevenzione dei difetti del tubo neurale e del diabete gestazionale materno. Anno accademico 2016-2017. Laureanda Eufemia Giampietro.
2. Università degli Studi della Basilicata. *Titolo della tesi:* correlazione genotipo AZF con fenotipo nei casi di azoospermia/oligospermia severa: nostra casistica. Anno accademico 2017-2018. Laureando: Mattia De Lucia. Corso di Laurea in Biotecnologie.
3. *Università degli Studi Di Urbino- Dipartimento di Scienze Biomolecolari titolo della tesi: Frequenza delle anomalie cromosomiche in 6252 diagnosi prenatali effettuate presso il laboratorio di Genetica Medica del Presidio Ospedaliero di Matera dal 1993 al 2017. Anno accademico 2016/2017. Laureando Antonio AMICO corso di laurea in scienze biologiche*
4. Università degli Studi della Basilicata. *Titolo della tesi: le mutazioni del gene CFTR e i loro effetti sull'attività riproduttiva. ANNO ACCADEMICO 2016-2017. Laureanda Marica BILOTTI. CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE*
5. *UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA- Dipartimento di biologia e biotecnologie titolo della tesi: Importanza dello studio molecolare dei geni globinici per l'identificazione del portatore sano del tratto talassemico. Anno accademico 2016/2017. Laureanda Cecilia Creanza corso di laurea in scienze biologiche.*

6. Università degli Studi della Basilicata. *Titolo della tesi: Patologie cromosomiche riscontrate in epoca prenatale nel laboratorio di Genetica Medica del P.O. di Matera. ANNO ACCADEMICO 2015-2016. Laureanda Valentina AMBRICO. CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE*
7. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI "ALDO MORO". TITOLO DELLA TESI: *Trombofilia: correlazione genotipo-fenotipo. Anno accademico 2015-2016. Laureanda Antonella L'Episcopia.*
8. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI "ALDO MORO". TITOLO DELLA TESI: *L'approccio dietetico-terapeutico nel trattamento della emocromatosi ereditaria: studio genetico del gene HFE. Anno accademico 2014-2015. Laureanda Maria Rosaria CARDINALE.*
9. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SIENA. *Valutazione delle mutazioni "RAS" in una coorte di pazienti lucani con carcinoma del colon-retto metastatico. Anno Accademico 2014-2015. Laureanda Donatella PERRUCCI.*
10. Università degli Studi della Basilicata. *Screening biochimico del primo trimestre di gravidanza per la sindrome di Down, la sindrome di Edwards e la sindrome di Patau. ANNO ACCADEMICO 2014-2015. laureando Giusy VIGNOLA. CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE*
11. Università degli Studi della Basilicata. ASPETTI GENETICI IN SOGGETTI CON IPOLATTASIA – ANNO ACCADEMICO 2013-2014. *laureando Mariano PAPAPIETRO. CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE*
12. Università degli Studi della Basilicata. SCREENING MOLECOLARE DEI GENI BETA GLOBINICI – ANNO ACCADEMICO 2013-2014. *laureanda Antonietta CENTOLA. CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE*
13. Università degli Studi della Basilicata. FEBBRE MEDITERRANEA FAMILIOARE CORRELAZIONE GENOTIPO-FENOTIPO – ANNO ACCADEMICO 2013-2014. *laureanda Maria Becci. CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE*
14. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI "ALDO MORO". TITOLO DELLA TESI: *INSENSIBILITÀ AGLI ANDROGENI (CAIS): ITER CLINICO-DIAGNOSTICO CON CARATTERIZZAZIONE MOLECOLARE – ANNO ACCADEMICO 2011-2012 – LAUREANDA: ROSA FIESCHI. CORSO DI LAUREA IN SCIENZE BIOSANITARIE. RELATORE: ERNESTO PICARDI.*
15. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA TITOLO DELLA TESI: *"LA FISH NELLA DIAGNOSTICA COSTITUZIONALE" ANNO ACCADEMICO 2011-2012. laureando Duilio Stillisano. CORSO DI LAUREA IN SCIENZE BIOMOLECOLARI E CELLULARI RELATORE: MICHELE RUBINI.*
16. Università degli Studi della Basilicata. STUDIO DEL CARIOTIPO UMANO DA SANGUE PERIFERICO – ANNO ACCADEMICO 2011-2012. *laureanda Teresa Introcaso. CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE*
17. Università degli Studi della Basilicata. RICERCA DELLE PRINCIPALI MUTAZIONI GENICHE ASSOCIATE AD EMOCROMATOSI EREDITARIA– ANNO ACCADEMICO 2011-2012. *laureanda Arianna Allegretti. CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE*
18. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI "ALDO MORO" - FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE FISICHE E NATURALI – CORSO DI LAUREA IN BIOLOGICHE -TITOLO DELLA TESI: *DIAGNOSI DI LABORATORIO DEL DEFICIT DI GLUCOSIO 6 FOSFATO DEIDROGENASI – ANNO ACCADEMICO 2011-2012 –LAUREANDA: CATERINA CLEMENTE.*
19. Università degli Studi della Basilicata. FACOLTÀ DI BIOTECNOLOGIE– DIAGNOSI DI LABORATORIO DI FIBROSI CISTICA- ANNO ACCADEMICO 2011-2012 LAUREANDA: LAURA MARTORANO.
20. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI "ALDO MORO".TITOLO DELLA TESI: *DIAGNOSI POSTNATALE DI ANOMALIE CROMOSOMICHE – ANNO ACCADEMICO 2003-2004 – LAUREANDO: GIOVANNI STELLA CORSO DI LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE.*
21. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI "ALDO MORO". TITOLO DELLA TESI : *LA F.I.S.H. NELLA DIAGNOSTICA CITOGENETICA COSTITUZIONALE – ANNO ACCADEMICO 2003-2004 – LAUREANDA: TIZIANA LAPACCIANA CORSO DI LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE.*
22. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI "ALDO MORO". TITOLO DELLA TESI: *STUDIO DEL CARIOTIPO UMANO DA MIDOLLO OSSEO IN CAMPO ONCOEMATOLOGICO – ANNO ACCADEMICO 2004-2005 – LAUREANDA: NADIA MUSCARIDOLA CORSO DI LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE.*
23. Università degli Studi della Basilicata. TITOLO DELLA TESI: *EMOCROMATOSI GENETICA, CARATTERIZZAZIONE BIOMOLECOLARE DI VARIANTI DEL GENE HFE – ANNO ACCADEMICO 2007-2008. laureanda Maria Carmela Padula. CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA IN BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI*
24. UNIVERSITÀ DEL SALENTO. TITOLO DELLA TESI: *ANALISI MOLECOLARE DEL GENE HFE IN UN PAZIENTE AFFETTO DA EMOCROMATOSI EREDITARIA: IDENTIFICAZIONE DI UNA MUTAZIONE GENICA NON PRESENTE IN LETTERATURA CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA IN BIOLOGIA UMANA. Laureando: Michele Benedetto.*

25. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI "ALDO MORO". TITOLO DELLA TESI: SCREENING MOLECOLARE DEI GENI BETA GLOBINICI – ANNO ACCADEMICO 2012-2013 – LAUREANDA: MARIA ROSARIA CARDINALE. CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE BIOSANITARIE.
26. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI "ALDO MORO". TITOLO DELLA TESI: ANALISI STATISTICO MOLECOLARE DEL GENE CFTR, TIPI DI MUTAZIONI E FREQUENZE OSSERVATE IN PROVINCIA DI MATERA – ANNO ACCADEMICO 2010-2011 – LAUREANDO: MICHELE MILO. CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE
27. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI "ALDO MORO". TITOLO DELLA TESI: TECNICHE BIOMOLECOLARI PER LA RICERCA DELLE MUTAZIONI NEL GENE CFTR – ANNO ACCADEMICO 2009-2010 – LAUREANDA: ALESSANDRA ACITO. CORSO DI LAUREA IN SCIENZE BIOSANITARIE.

Coautore dei seguenti libri

Coautore

1. **ECOGRAFIA INTRAPARTUM ED IL PARTO** (ISBN 978-88-6674-021-6). Gian Carlo Di Renzo, Federica Laterza, Andrea Tinelli, Dell'Edera Domenico, Miguel A. Barber, Antonio Barbera, Dan Benhamou, Mario Bochicchio, Filippo Maria Boscia, Carlo Cavallotti, Ettore Cicinelli, Vincenzo D'Addario, Torbjorn M. Eggebo, Claudio Giorlandino. Edizioni Giuseppe Laterza.
2. **SEMEIOTICA OSTETRICA** (ISBN: 9788871419282). Gian Carlo Di Renzo, Andrea Tinelli, Dell'Edera Domenico. CIC Edizioni Internazionali.
3. **INTRAPARTUM ULTRASONOGRAPHY FOR LABOR MANAGEMENT**. Spinger (ISBN 978-3-642-29938-4). contributors Gian Carlo Di Renzo; Miguel Angel Barbera; Antonio F. Barbera; Vincenzo Beghella; Domenico Dell'Edera.

Editor

4. **Trombofilia in Ostetricia e Ginecologia** (S.B.N 9788876209086). Editor: Domenico Dell'Edera, Maurizio Margaglione, Antonio Novelli. Verduci Editore.
5. Ebook dal titolo "Hemoglobinopathies". coautore del capitolo dal titolo: **When the Study of the Globin Genes is Useful?**. casa editrice: **SMGrup** (www.smgebooks.com).
6. Ebook dal titolo "Cystic Fibrosis". coautore del capitolo dal titolo: **Beyond The Classical Cystic Fibrosis**. casa editrice: **SMGrup** (www.smgebooks.com).

N. 45 Pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali con Impact factor/indicizzate

1. 16p11.2 microdeletion syndrome: a case report. **Dell'Edera D**, Dilucca C, Allegretti A, Simone F, Lupo MG, Liccese C, Davanzo R. J Med Case Rep. 2018 Apr 3;12(1):90
2. Methylenetetrahydrofolate reductase gene C677T and A1298C polymorphisms and susceptibility to recurrent pregnancy loss Dell'Edera D., L'Episcopia A., Simone F., Lupo M.G., Epifania A.A. and Allegretti A. BIOMEDICAL REPORTS 8: 172-175, 2018
3. Prevention of neural tube defects and maternal gestational diabetes through the inositol supplementation: preliminary results. **Dell'Edera D**, Sarlo F, Allegretti A, Epifania AA, Simone F, Lupo MG, Benedetto M, D'Apice MR, Capalbo A. Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2017 Jul;21(14):3305-3311.
4. The influence of D-chiro-inositol and D-myo-inositol in pregnant women with glucose intolerance. Dell'Edera D, Sarlo F, Allegretti A, Simone F, Lupo MG, Epifania AA. Biomed Rep. 2017 Aug;7(2):169-172.

5. Implementing PGD/PGD-A in IVF clinics: considerations for the best laboratory approach and management. Capalbo A, Romanelli V, Cimadomo D, Girardi L, Stoppa M, Dovere L, **Dell'Edera D**, Ubaldi FM, Rienzi L. *J Assist Reprod Genet.* 2016 Jul 16.
6. Limitations of the biochemical research in the identification of the thalassemic trait carrier. **Dell'Edera D**, Vitucci AG, Andrisani G, Epifania AA. *Minerva Ginecol.* 2016 Jun;69(4) (in press).
7. Yeast as a tool to select inhibitors of the cullin deneddylating enzyme Csn5. Cirigliano A, Stirpe A, Menta S, Mori M, **Dell'Edera D**, Pick E, Negri R, Botta B, Rinaldi T. *J Enzyme Inhib Med Chem.* 2016 Mar 30:1-6.
8. Salt depletion syndrome as the initial presentation of cystic fibrosis in a toddler with the rare p.Ala309Gly (A309G) CFTR variant. Salvatore D, Dell'Edera D,, Colangelo C, Smaldore G. *Clin Genet.* 2016 Feb 9. doi: 10.1111/cge.12733.
9. Reports of Three Cases of Atypical Cystic Fibrosis with Azoospermia. Dell'Edera D, Benedetto M, Epifania AA *Arc Cas Rep CMed.* 2015; 1(2): 108.
10. p.Leu636Pro mutation is associated with cystic fibrosis transmembrane conductance regulator-related disorders (congenital bilateral absence of vas deferens). Salvatore D, Dell'Edera D, Colangelo C, Smaldore G. *Int J Urol.* 2015 May 5.
11. Atypical Cystic Fibrosis: Case Report. Domenico Dell'Edera, Donatello Salvatore, Manuela Leo, Carmela Santacesaria, Arianna Allegretti and Annunziata Anna Epifania. *Gene Technology* 2015, 4:1.
12. *Short technical report* study of epigenetic alteration of the promoter region of p16, BRCA1, GSTP1 genes and sporadic breast cancer. E. Varriale, A. Sangermano, L. Postiglione, M. Di Paolo, A.P. Tommaselli, L. Morelli and D. Dell'Edera. *WCRJ* 2015; 1(2): e479.
13. Mild Cystic Fibrosis - Case Report. Domenico Dell'Edera, Donatello Salvatore, Michele Benedetto, Antonio Lovaglio, Manuela Leo and Annunziata Anna Epifania. *JOP. J Pancreas (Online)* 2015 May 20; 16(3):216.
14. Analysis of cystic fibrosis gene mutations in children with cystic fibrosis and in 964 infertile couples within the region of Basilicata, Italy: a research study. Domenico Dell'Edera, Michele Benedetto, Gemma Gadaleta, Domenico Carone, Donatello Salvatore, Antonella Angione, Massimiliano Gallo, Michele Milo, Maria Laura Pisaturo, Giuseppe Di Pierro, Eleonora Mazzone and Annunziata Anna Epifania. *Journal of Medical Case Reports* 2014, 8:339.
15. A cost-effectiveness method for the enrichments of minority mutant dna in a large excess of wild type dna. detection of B-RAF 1799T>A (V600E) mutations in the thyroid fine needle aspirate. AP. Tommaselli, L. Morelli, S. Pugliese, R. Taibi, C.D. Morelli, R. Di Francia, D. Dell'Edera, F. Fulciniti. *WCRJ* 2014; 1(4): e399.
16. Hypermethylation of Glutathione-S-Transferasi (GSTP1) as plasmatic molecular biomarker for prostate cancer. A.A. Slnisi, E. Varriale, A. Sangermano, E. Lucarelli, M. Pizzorusso, O. Barletta, D. Dell'Edera. *WCRJ* 2014; 1(4).
17. Inflammation and neurotransmission of the vesico-uterine space in cesarean sections. A. Malvasi, D. Dell'Edera, C. Cavallotti, A. Creanza, E. Pacella, G.C. DI Renzo, O.A. Mynbaev, A. Tinelli. *European Journal of Inflammation* . 01/2013; 11(1).

18. Identification of patients with defects in the globin genes. Dell'Edera D, Epifania AA, Milazzo GN, Leo M, Santacesaria C, Allegretti A, Mazzone E, Panetta P, Iammarino G, Lupo MG, Barbieri R, Lioi MB. *J Prenat Med*. 2013 Oct;7(4):47-50.
19. The mRNA-HPV Test Utilization in the Follow Up of HPV Related Cervical Lesions. Andrea Tinelli, Marcello Guido, Antonella Zizza, Marcello Pellegrino, Marilena Greco, Daniele Vergara, Ospan A. Mynbaev, Domenico Dell'Edera and Antonio Malvasi. *Current Pharmaceutical Design*, 2013, 19, 1458-1465.
20. Identification of patients with defects in the globin genes by analysing blood parameters and genetic study: Report of five cases. Domenico Dell'Edera, Michele Benedetto, Manuela Leo, Carmela Santacesaria, Arianna Allegretti, Maria Giovanna Lupo, Eleonora Mazzone, Annunziata Anna Epifania. *Journal of Hematological Malignancies*, 2013, Vol. 3, No. 2.
21. Prevalence and distribution of human papillomavirus genotype in south eastern Italy, in the period 2006-2011: implications for intervention. Guido M, Tinelli A, De Donno A, Bruno AR, Tagliaferro L, Fedele A, Carbone A, Menegazzi P, Aprile V, Greco M, Malvasi A, Piccinni MA, Turano S, Grima P, Dell'Edera D, Zizza A. *Curr Pharm Des*. 2013;19(8):1498-507.
22. Effect of multivitamins on plasma homocysteine in patients with the 5,10 methylenetetrahydrofolate reductase C677T homozygous state. Dell'Edera D, Tinelli A, Milazzo GN, Malvasi A, Domenico C, Pacella E, Pierluigi C, Giuseppe T, Marcello G, Francesco L, Epifania AA. *Mol Med Rep*. 2013 Aug;8(2):609-12.
23. Efficacy and safety of 0.5% levobupivacaine versus 0.5% bupivacaine for peribulbar anesthesia. Pacella E, Pacella F, Troisi F, Dell'Edera D, Tuchetti P, Lenzi T, Collini S. *Clin Ophthalmol*. 2013;7:927-32.
24. Clinical correlation between premature ovarian failure and a chromosomal anomaly in a 22-year-old Caucasian woman: a case report. Dell'Edera D, Tinelli A, Capozzi O, Epifania AA, Malvasi A, Lofrese D, Pacella E, Milazzo GN, Mazzone E, Leo M, Rocchi M. *J Med Case Rep*. 2012 Oct 29;6(1):368. doi: 10.1186/1752-1947-6-368.
25. The Hemochromatosis Distribution in Matera Province: A New SNP to Explain the Low Genotype-Phenotype Correlation. Maria Carmela Padula, Marilena Larocca, Rocco Rossano, Luigi Milella, Domenico Dell'Edera and Giuseppe Martelli. *Journal of Life Sciences* 6 (2012) 469-475.
26. Incidence of β -thalassemia carrier on 1495 couples in preconceptional period. Dell'Edera D, Epifania AA, Malvasi A, Pacella E, Tinelli A, Capalbo A, Lioi MB, Di Renzo G. *J Matern Fetal Neonatal Med*. 2013 Mar;26(5):445-8. doi: 10.3109/14767058.2012.735998. Epub 2012 Oct 30.
27. Inflammation and neurotransmission of the vesico-uterine space in cesarean sections. A. MALVASI, D. DELL'EDERA, C. CAVALLOTTI, A. CREANZA, E. PACELLA, G.C. DI RENZO, O.A. MYNBAEV and A. TINELLI. *EUROPEAN JOURNAL OF INFLAMMATION*. Vol. 11, no. 1, 0-0 (2013).
28. NT, NPY and PGP 9.5 presence in myometrium and in fibroid pseudocapsule and their possible impact on muscular physiology. Malvasi A, Cavallotti C, Nicolardi G, Pellegrino M, Dell'Edera D, Vergara D, Kumakiri J, Greco M, Tinelli A. *Gynecol Endocrinol*. 2013 Feb;29(2):177-81.
29. Prevention of lymphocele in female pelvic lymphadenectomy by a collagen patch coated with the human coagulation factors: a pilot study. Tinelli A, Giorda

- G, Manca C, Pellegrino M, Prudenzano R, Guido M, Dell'Edera D, Malvasi A. *J Surg Oncol.* 2012 Jun 15;105(8):835-40.
30. Study of a family in the province of Matera presenting with glucose-6-phosphate dehydrogenase deficiency and Gilbert's syndrome. Dell'Edera D, Epifania AA, Tinelli A, Leo M, Novelli A, Di Trani A, Barrano G, Bertoli M, Mazzone E, Benedetto M, Simona D, Malvasi A. *Mol Med Rep.* 2012 Jun;5(6):1521-5.
 31. Study of a Family Presenting Novel Mutation of the TCOF1 Gene associated with Treacher Collins Syndrome. Dell'Edera D, Tinelli A, Pacella E, Malvasi A, Novelli A, Conte C, Bertoli M, Alesi V, Monti Condesnitt V and Epifania AA. *Genetic Syndromes & Gene Therapy. Ther* 2012, 3:4 Vol.3.
 32. Ultrasound evaluation of uterine healing after laparoscopic intracapsular myomectomy: an observational study. Tinelli A, Hurst BS, Mettler L, Tsin DA, Pellegrino M, Nicolardi G, Dell'Edera D, Malvasi A. *Hum Reprod.* 2012 Sep;27(9):2664-70. doi: 10.1093/humrep/des212. Epub 2012 Jun 14.
 33. Uterine fibroid pseudocapsule studied by transmission electron microscopy. Malvasi A, Cavallotti C, Morroni M, Lorenzi T, Dell'Edera D, Nicolardi G, Tinelli A. *Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol.* 2012 Jun;162(2):187-91. doi: 10.1016/j.ejogrb.2012.02.017. Epub 2012 Mar 24.
 34. Surgical management of neurovascular bundle in uterine fibroid pseudocapsule. Tinelli A, Malvasi A, Hurst BS, Tsin DA, Davila F, Dominguez G, Dell'Edera D, Cavallotti C, Negro R, Gustapane S, Teigland CM, Mettler L. *JLS.* 2012 Jan-Mar;16(1):119-29.
 35. Biochemical and molecular characterization of von Willebrand disease type 2N in a pregnant patient who gave birth under analgesia with remifentanyl. Dell'Edera D, Guanciali Franchi P, Lioi MB, Epifania AA, Tinelli A, Monti Condesnitt V, Brizzi A, Malvasi A. *J Biol Regul Homeost Agents.* 2011 Jul-Sep;25(3):469-75.
 36. Salvage utilization of selective and super selective embolization in emergency by use of a-magnetic coil and nano-particles in gynecology. Tinelli A, Prudenzano R, Torsello M, Gustapane S, Dell'Edera D, Malvasi A. *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2011 Sep;15(9):1101-6.
 37. Effect of avoiding bladder flap formation in caesarean section on repeat caesarean delivery. Malvasi A, Tinelli A, Guido M, Cavallotti C, Dell'Edera D, Zizza A, Di Renzo GC, Stark M, Bettocchi S. *Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol.* 2011 Dec;159(2):300-4.
 38. Importance of the molecular diagnosis in the screening of alpha-thalassemia. Dell'Edera D, Malvasi A, Tinelli A, Mazzone E, Leo M, Monti V, Epifania AA. *Recenti Prog Med.* 2011 Jul-Aug;102(7-8):302-6. doi: 10.1701/913.10050
 39. The management of fibroids based on immunohistochemical studies of their pseudocapsules. Tinelli A, Malvasi A, Cavallotti C, Dell'Edera D, Tsin DA, Stark M, Mettler L. *Expert Opin Ther Targets.* 2011 Nov;15(11):1241-7.
 40. A three-dimensional morphological reconstruction of uterine leiomyoma pseudocapsule vasculature by the Allen-Cahn mathematical model. Malvasi A, Tinelli A, Rahimi S, D'Agnese G, Rotoni C, Dell'Edera D, Tsin DA, Cavallotti C. *Biomed Pharmacother.* 2011 Aug;65(5):359-63. doi: 10.1016/j.biopha.2011.04.018. Epub 2011 Jun 12.
 41. Molecular methods for a correct diagnosis of multiple HPV infections and clinical

implications for vaccine. Tinelli A, Leo G, Dell'Edera D, Storelli F, Galante MM, Guido M, Hudelist G, Malvasi A. *Int J Gynecol Cancer*. 2011 Apr;21(3):545-50.

42. Importance of molecular biology in the characterization of beta-thalassemia carriers. Dell'Edera D, Pacella E, Epifania AA, Benedetto M, Tinelli A, Mazzone E, Laterza F, Malvasi A. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2011 Jan;15(1):79-86.
43. Stickler syndrome in Pierre-Robin sequence prenatal ultrasonographic diagnosis and postnatal therapy: two cases report. Pacella E, Malvasi A, Tinelli A, Laterza F, Dell'Edera D, Pacella F, Mazzeo F, Ferraresi A, Malarska KG, Cavallotti C. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2010 Dec;14(12):1051-4.
44. Androgen insensitivity syndrome (or Morris syndrome) and other associated pathologies. Dell'Edera D, Malvasi A, Vitullo E, Epifania AA, Tinelli A, Laterza F, Novelli A, Pacella E, Mazzone E, Novelli G. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2010 Nov;14(11):947-5.
45. Five cases of supernumerary small ring chromosomes 1: heterogeneity and genotype-phenotype correlation. Bernardini L, Capalbo A, D'Avanzo MG, Torrente I, Grammatico P, Dell'Edera D, Cavalcanti DP, Novelli A, Dallapiccola B. *Eur J Med Genet*. 2007 Mar-Apr;50(2):94-102. Epub 2006 Nov 23.

N. 41 Pubblicazioni su riviste nazionali e su riviste presenti su:
EBSCOhost
Gale's Academic Databases
Google Scholar
Lockss
PKP Open Archives Harvester
ProQuest
The Standard Periodical Directory

1. Utilizzo della CGH-array in epoca prenatale: case reports. Atti del XXI congresso Nazionale della Società di Genetica Umana – Napoli 25-27 ottobre 2018.
2. Contemporary presence of alpha and beta-thalassemic trait: results of a family survey. D. Dell'Edra, L. Debellis, A.A. Epifania, F. Simone, A. Sardella, A. Mitidieri, A. Allegretti. Atti del 50° congresso SIBIOC anno 2018
3. Studio della regione AZF: quando, come e perché. Atti primo congresso nazionale della Società Italiana di Riproduzione Umana (SIRU) – Roma 14/16 dicembre 2017.
4. **Sindrome da microdelezione 16p11.2: caso clinico** D. Dell'Edera, C. Dilucca, A. Allegretti, F. Simone, Lupo M.G. Atti del XX congresso Nazionale della Società di Genetica Umana – Napoli 15-18 novembre 2017.
5. INCONGRUENZA FRA FENOTIPO OSSERVATO E SESSO CROMOSOMICO. **D. Dell'Edera**, M. Benedetto, et al. Atti del 47° congresso SIBIOC anno 2015.
6. LIMITI DELL'INDAGINE BIOCHIMICA NELL'IDENTIFICAZIONE DEL PORTATORE DEL TRAIT TALASSEMICO. **D. Dell'Edera**, M. Benedetto, et al. Atti del 47° congresso SIBIOC anno 2015.
7. 46,XX/46,X,r(X) crioconservazione ovocitaria: case report. **D. Dell'Edera**, M. Benedetto, et al. Atti del XVIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Genetica Umana anno 2015
8. 45,X/46,XX e conservazione della funzionalità ovarica: case report. **D. Dell'Edera**, M. Benedetto, et al. Atti del XVIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Genetica Umana anno 2015.
9. Rilevazione in diagnosi prenatale di una microdelezione di circa 100 kb sul braccio corto del cromosoma 6: case report. D. Dell'Edera, M. Benedetto, et al. Atti del 21° Simposio annuale ELAS-Italia LIGAND ASSAY 2015.
10. il deficit di 5 alfa reduttasi, aspetti clinici e molecolari. **D. Dell'Edera**, M. Benedetto, et al. 46° congresso SIBIOC – 2014.
11. Febbre mediterranea familiare: case report. **D. Dell'Edera**, M. Benedetto, et al. 46° congresso SIBIOC – 2014.
12. Emocromatosi HFE correlata in provincia di Matera. **D. Dell'Edera**, M. Benedetto, M. Leo, A. Allegretti, C. Santacesaria, E. Vitullo, A.A. Epifania. Atti del XVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Genetica Umana anno 2013.

13. HBA2 BORDERLINE E MUTAZIONI DEI GENI ALFA, BETA E DELTA GLOBINICI. D. **Dell'Edera**, M. Benedetto, M. Leo, A. Allegretti, C. Santacesaria, E. Vitullo, A.A. Epifania. Atti del XVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Genetica Umana anno 2013
14. Studio di un caso clinico mediante citogenetica convenzionale e molecolare (F.I.S.H.) Atti del XV Congresso Nazionale della Società Italiana di Genetica Umana anno 2012.
15. Phenotypical changeability in beta – thalassemias and possible clinical implication. Case report. Pubblicato sulla rivista "Biochimica clinica" anno 2010 vol. 34 pag.403.
16. Neurovascular bundle in fibroid pseudocapsule and its neuroendocrinologic implications. Liselotte Mettler, Andrea Tinelli, Brad S, Hurst, Chris M, Teigland, Wael Sammur6, Domenico Dell'Edera, Roberto Negro, Sara Gustapane and Antonio Malvasi. *Expert Rev. Endocrinol. Metab.* 6(5), 1-(2011)
17. MOLECULAR ANALYSIS OF HEREDITARY HEMOCHROMATOSIS CASE REPORT. Pubblicato sulla rivista "Biochimica clinica" anno 2010 vol. 34 pag.420.
18. STUDY OF A FAMILY OF THE PROVINCE OF MATERA PRESENTING GLUCOSE-6-PHOSPHATE DEHYDROGENASE (G6PD) DEFICIENCY AND GLIBERT SYNDROME. Pubblicato sulla rivista "Biochimica clinica" anno 2010 vol. 34 pag.412.
19. Sindrome da insensibilità agli androgeni: studio clinico, endocrinologico e analisi citogenetica e biomolecolare - case report. Atti del XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Genetica Umana anno 2010.
20. Correlazione clinica fra fallimento ovarico precoce e anomalia cromosomica rilevata mediante citogenetica convenzionale e citogenetica molecolare (F.I.S.H.): case report. Atti del XII Congresso Nazionale della Società Italiana di Genetica Umana anno 2009. Poster n.69.
21. Variabilità fenotipica nelle alfa talassemie e possibili implicazioni cliniche. Atti del XII Congresso Nazionale della Società Italiana di Genetica Umana anno 2009. Poster n.216.
22. Analisi dei cluster in famiglie con presenza di mutazioni nel gene HFE ed indagini biomolecolari per la correlazione genotipo fenotipo. Atti del XII Congresso Nazionale della Società Italiana di Genetica Umana anno 2009. Poster n.230.
23. Diagnostica prenatale: screening I trimestre (translucenza nucale C.R.L. + bitest) versus tritest. Atti delle Società Italiana di Ginecologia ed Ostetricia vol. XXXV anno 2009.
24. Distribuzione dei genotipi ApoE e qualità dell'invecchiamento nella popolazione del medio basento. Pubblicato sulla rivista "Centro Studi Qualità, Formazione e Ricerca"- anno 2007.
25. "VALUTAZIONE CLINICO-GENETICA DI UNA FAMIGLIA LUCANA CON SORDITÀ CONGENITA NEUROSENSORIALE NON SINDROMICA DOVUTA A MUTAZIONE DEL GENE GJB 2 (CX26)" presentato al XXX congresso Società Italiana di Audiologia e Foniatria "Attualità e Sinergie" svoltosi a Roma dal 14 al 17 dicembre 2005. Il presente lavoro è stato pubblicato nell'abstract estrapolato dal congresso.
26. "MYELOID BLAST CRISIS OF CHRONIC LEUKEMIA WITH Y CRHOMOSOME LOSS AND TRISOMY 8: A CASE REPORT" presentato XXXIX Congresso della Società Italiana di Ematologia svoltosi a Roma nei giorni 26-29 ottobre 2003. Il presente lavoro è stato pubblicato sul n. 15 della rivista scientifica "Haematologica".
27. "INDUZIONE DELLA POLIOVULAZIONE PER ART IN PAZIENTI PCOD/POOR RESPONDERS" presentato al LXXVI congresso Società Italiana di Ginecologia e Ostetricia - XLI congresso Associazione Ostetrici Ginecologi Ospedalieri Italiani (OGOI)- VIII Congresso Associazione Ginecologi Universitari Italiani (AGUI) svoltosi a Napoli dal 4 al 7 giugno 2000. Il presente lavoro è stato pubblicato nell'abstract estrapolato dal congresso alla pagina 731.- Fratelli Ferraro Editori.
28. "U SO DI UN GNRH ANTAGONISTA (CETRORELIX) IN PROTOCOLLO A MULTIPLE DOSI PER L'INDUZIONE DELLA POLIOVULAZIONE PER PAZIENTI POOR RESPONDERS IN PMA "presentato al XX congresso Nazionale S.I.F.E.S. e M.R. (Società Italiana di

Fertilità e Sterilità e Medicina della Riproduzione) svoltosi a Rimini dal 17 al 20 dicembre 2000. Il presente lavoro è stato pubblicato nell'abstract estrapolato dal congresso alla pagina 64.

29. "UN NUOVO PROTOCOLLO DI INDUZIONE DELLA SUPEROVULAZIONE INPMA PER IL TRATTAMENTO DELLE PAZIENTI POOR RESPONDER"presentato al XX congresso Nazionale S.I.F.E.S. e M.R. (Società Italiana di Fertilità e Sterilità e Medicina della Riproduzione) svoltosi a Rimini dal 17 al 20 dicembre 2000. Il presente lavoro è stato pubblicato nell'abstract estrapolato dal congresso alla pagina 67.
30. "LH RICOMBINANTE NELL'INDUZIONE DELLA POLIOVULAZIONE PER ART IN PAZIENTI NORMOGONADOTROPE"presentato al XX congresso Nazionale S.I.F.E.S. e M.R. (Società Italiana di Fertilità e Sterilità e Medicina della Riproduzione) svoltosi a Rimini dal 17 al 20 dicembre 2000. Il presente lavoro è stato pubblicato nell'abstract estrapolato dal congresso alla pagina 72.
31. "VALUTAZIONE DEI LIVELLI DI FREE BETA HCG NEL PLASMA SEMINALE DI PAZIENTI INFERTILI SOTTOPOSTI A TERAPIA CON TAMOXIFENE E MESTEROLONE"presentato al XX congresso Nazionale S.I.F.E.S. e M.R. (Società Italiana di Fertilità e Sterilità e Medicina della Riproduzione) svoltosi a Rimini dal 17 al 20 dicembre 2000. Il presente lavoro è stato pubblicato nell'abstract estrapolato dal congresso alla pagina77.
32. "DOSAGGIO DELLA 90K NEL PLASMA SEMINALE: POSSIBILE RUOLO NELLA IMMUNOSORVEGLIANZA INTRATESTICOLARE"presentato al XX congresso Nazionale S.I.F.E.S. e M.R. (Società Italiana di Fertilità e Sterilità e Medicina della Riproduzione) svoltosi a Rimini dal 17 al 20 dicembre 2000. Il presente lavoro è stato pubblicato nell'abstract estrapolato dal congresso alla pagina 78.
33. "QUALITÀ OVOCITARIA E RECETTIVITÀ ENDOMETRIALE IN OVODONAZIONE A SINGLE CASE REPORT "presentato al XX congresso Nazionale S.I.F.E.S. e M.R. (Società Italiana di Fertilità e Sterilità e Medicina della Riproduzione) svoltosi a Rimini dal 17 al 20 dicembre 2000. Il presente lavoro è stato pubblicato nell'abstract estrapolato dal congresso alla pagina 91.
34. "STUDIO DI UNA FAMIGLIA MATERANA CON RARA TRASLOCAZIONE ROBERTSONIANA 45, XY,-14, -22, +t (14q, 22q)"pubblicato sulle pagg. 131-137 della rivista Società Lucana di Medicina e Chirurgia – Atti 74° convegno.
35. "POLIMORFISMO ED ATTIVITÀ ENZIMATICA DELLA G6PD E POSSIBILI CORRELAZIONI CON I FENOTIPI ACP1 IN PROVINCIA DI MATERA" pubblicato sulle pagg. 143-149 della rivista Società Lucana di Medicina e Chirurgia – Atti 74° convegno.
36. "DALLA EPIDEMIOLOGIA ALLA CLINICA: OSSERVAZIONE IN MARGINE AD UN INTERVENTO DI PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE IN UNA COMUNITÀ DEL MATERANO"pubblicato sulle pagg.123-129 della rivista scientifica e di attualità medica – Società Lucana di Medicina e Chirurgia – Atti 74° convegno.
37. "β THALASSEMIA – SCREENING PER LE MUTAZIONI RESPONSABILI DELLA THALASSEMIA IN BASILICATA" pubblicato sulle pagg. 56-59 della rivista scientifica di attualità medica – Microscopio- del giugno 1993.
38. "I PROBLEMI ETICI DELLA DIAGNOSI PRENATALE"pubblicato sulle pagg.26-27 della rivista di scienza, cultura e costume –Erasmo- n.30.
39. "POSSIBILITÀ DI PREVENZIONE PRENATALE DELLA ATOPIA TITOLAZIONE DELLE IgE TOTALI SUL LIQUIDO AMNIOTICO" pubblicato sulle pagg. 473-474 del volume – Medicina fetale – Monduzzi Editore.
40. " LA DIAGNOSI CITOGENETICA MEDIANTE AMNIOCENTESI PRECOCE"pubblicato sulle pagg.463-466 del volume – Medicina fetale- Monduzzi editore.
41. "ALLELI E ALOTIPI HLA IN PROVINCIA DI MATERA: ASPETTI POPOLAZIONISTICI" pubblicato sulle pagg. 799-804 della rivista scientifica e di attualità medica – Società Lucana di medicina e Chirurgia – Atti 1991-1992.

Corsi E.C.M.

Anno 2018

- **Direttore Scientifico e Relatore** al 2° congresso dal titolo "Orientamento innovativo in biomedicina" svoltosi a Matera nei giorni 12 e 13 gennaio 2018. Titolo della relazione: Ruolo degli screening prenatali nella

diagnostica delle cromosomopatie embrio-fetali. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **12,6 crediti formativi E.C.M.**

- **Relatore al congresso dal titolo** “le ipoacusie nel bambino e nell’adulto” – svoltosi a Policoro (MT) il 20 gennaio 2018. Titolo della relazione: la diagnosi genetica delle ipoacusie. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **6 crediti formativi E.C.M.**
- **Moderatore seconda sessione** al convegno dal titolo update malattie rare in ematologia - xi giornata mondiale delle malattie rare - Sala convegni Ospedale della Murgia “F. Perinei” Altamura (BA) - Sabato 24 febbraio 2018. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **6 crediti formativi E.C.M.**
- **Relatore al congresso dal titolo** “10th UniStem Day – Europe United by Science – The long and fascinating trip of stem cell research”. Organizzato dalla Università degli Studi di Basilicata – Facoltà di Biotecnologie svoltosi il 16/03/2018 presso l’aula Magna. Titolo della relazione: *Utilizzo di cellule staminali embriofetali pluripotenti per la diagnosi prenatale di patologie monogeniche, citogenetiche e genomiche.*
- **Relatore** al Seminario organizzato in data 12/04/2018 dalla Università degli Studi della Basilicata dottorato di ricerca internazionale *international ph.d programme “applied biology and environmental safeguard”* coordinator prof. sabino Aurelio Bufo. Titolo della Relazione: L'utilizzo delle biotecnologie per la diagnosi delle patologie genetiche.
- **Direttore Scientifico e Relatore** al convegno dal titolo “Screening neonatali e prenatali in Basilicata” svoltosi a Scanzano Jonico il 05/05/2018. Titolo della Relazione “Importanza della Diagnostica prenatale”.
- **Relatore** al 2° Congresso Annuale Società Italiana Studio Aterosclerosi Sezione Appulo Lucana - 15 giugno 2018 - Matera- Hotel Palazzo Viceconte. “*Clinical Medicine, Genetic & Geriatrics*”. *Titolo della Relazione:* “Correlazione genotipo-fenotipo nelle dislipidemie familiari”. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **6 crediti formativi E.C.M.**
- **Relatore e componente della segreteria scientifica** al congresso dal titolo: III SIMPOSIO INTERNAZIONALE - LA SINDROME METABOLICA e tenutosi a MATERA il 27-29 GIUGNO 2018 avente come obiettivi didattico/formativo generali: LINEE GUIDA – PROTOCOLLI - PROCEDURE”. Titolo della Relazione “*Microbiota ed Epigenetica*”. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **12,6 crediti formativi E.C.M (n. 827- 226097).**
- **Corsista** al convegno dal titolo “la prevenzione della corruzione: inconfiribilità, incompatibilità e conflitto di interessi. **Svoltosi** il 28/06/2018 presso l’Auditorium del Presidio Ospedaliero di Matera.
- **Relatore** al 1° congresso della Società Italiana di Riproduzione Umana svoltosi a Bari nei giorni 14-15 settembre 2018. Titolo della Relazione: PGD/PGT_A: limiti ed indicazioni. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **4,9 crediti formativi E.C.M.**
- **Partecipante** all'evento- dibattito dal titolo “lo screening neonatale esteso, diritto di salute per tutti i cittadini, motore per una presa in carico di qualità e una ricerca rinnovata” - c/o Dipartimento Politiche della Persona della Regione Basilicata il giorno 27/09/2018.
- **Relatore** al convegno dal titolo “DANNI IN FAMIGLIA E DA PROCREAZIONE (legge 194/1978, norme per la tutela sociale della maternità e sull’IVG)”. Titolo della relazione: La diagnosi genetica preimpianto nella prevenzione delle malattie genetiche. Il corso è stato accreditato dall’ASM Matera provider ECM Regione Basilicata 3 (ID evento: 3/330) come attività formativa per tutte le figure professionali del settore sanitario; **n. 4 crediti assegnati.**
- **Relatore al 1° Convegno Nazionale SITLaB. Biomedical Scientist “who we are what we do what we want”.** Svoltosi a Matera nei giorni 3-4 ottobre 2018. Titolo della Relazione: Anatomia Patologica: la biopsia liquida. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **6,3 crediti formativi E.C.M.**
- **Relatore** al VI congresso ARCA Basilicata. Svoltosi a Matera nei giorni 5-6 ottobre 2018. Titolo della Relazione: Genetica dell’invecchiamento. La

Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **10 crediti formativi E.C.M.**

- Corso OPERATORE BLSD-PBLSD (adulto, bambino, lattante). tenutosi a Marconia (MT) il 15/09/2018.
- Corso da ISTRUTTORE BLS-D e PBLSD (adulto, bambino, lattante).. tenutosi a Matera nei giorni 27 e 28 ottobre 2018.
- **Relatore al congresso dal titolo Diagnostica molecolare in endocrinologia dell'età evolutiva. Svoltosi a Potenza il 01/12/2018.** Titolo della relazione: Lo stato dell'arte della diagnostica molecolare di endocrinologia pediatrica in Basilicata. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **6 crediti formativi E.C.M.**

Anno 2017

- Convegno dal titolo "La celiachia oggi" – svoltosi presso l'auditorium del Presidio Ospedaliero di Matera il giorno 11 novembre 2017. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **3,8 crediti formativi E.C.M.**
- Convegno dal titolo "codice rosa: percorso e gestione delle vittime di violenza". svoltosi presso l'auditorium del Presidio Ospedaliero di Matera il giorno 25 novembre 2017. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **5,3 crediti formativi E.C.M.**
- Convegno dal titolo Malattie genetiche da difetti dell'apparato epigenetico: le cromatinopatie. l'evento formativo si è svolto a Bari nei giorni 8 e 9 maggio 2017. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **7 crediti formativi E.C.M.**
- **XX congresso della Società Italiana di Genetica Umana (SIGU). svoltosi a Napoli dal 15 novembre 2017 al 17 novembre 2017.** La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **6 crediti formativi E.C.M.**
- **n. 7 attestati** di partecipazione a corsi di aggiornamento nazionali che rientrano nel programma nazionale per la formazione continua degli operatori della sanità (E.C.M.) nei quali il sottoscritto è intervenuto in qualità di relatore/moderatore:
- **Moderatore** al convegno dal titolo Neuroimmunopatologia dell'età evolutiva, attuali conoscenze. l'evento si è svolto a Gravina in Puglia il giorno 25 febbraio 2017. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **5,5 crediti formativi E.C.M.**
- **Relatore** al convegno dal titolo Rare disease day 2017 svoltosi a Venosa (PZ) il 25 febbraio 2017. Titolo della relazione : La CGH-array come utile metodica per lo studio delle patologie genetiche.
- **Relatore** al congresso annuale della società italiana studio aterosclerosi (SISA) sezione Appulo Lucana. svoltosi a Bari c/o Villa Romanazzi Carducci il giorno 23 maggio 2017. titolo della relazione: diagnosi genetica ipercolesterolemia familiare in Basilicata. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **7 crediti formativi E.C.M.**
- **Relatore al congresso dal titolo XII Meeting Dalla prevenzione primaria alle tecniche riproduttive.** taranto 28 e 29 novembre 2017. titolo della relazione: inquadramento genetico della coppia: stato dell'arte. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **7 crediti formativi E.C.M.**
- **Moderatore:** al congresso dal titolo Il percorso della nascita tra ostetricia e neonatologia. svoltosi a Maratea i giorni 25-27 maggio 2017.
- **Relatore al congresso dal titolo malattie rare screening, ricerca, e cura.** svoltosi a Matera il 27/05/2017. titolo della relazione: la genetica e le malattie rare, prevenzione, diagnosi e possibilità di cura. Il percorso della nascita tra ostetricia e neonatologia. svoltosi a Maratea i giorni 25-27 maggio 2017. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **8,3 crediti formativi E.C.M**

Anno 2016

- **n. 9 attestati** di partecipazione a corsi di aggiornamento nazionali che rientrano nel programma nazionale per la formazione continua degli operatori della sanità (E.C.M.) nei quali il sottoscritto è intervenuto in qualità di relatore/moderatore:

- **Relatore** al congresso dal titolo “Malattie rare, approfondimento malattie metaboliche: Malattia di Gaucher, Mucopolisaccaridosi, Deficit di GLUT1”. Matera 27 Novembre 2016.sede: Mediateca Provinciale. Titolo della relazione: l'importanza di una appropriata analisi genetica. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **7 crediti formativi E.C.M.**
 - **Relatore** al corso dal titolo “La sindrome di Klinefelter, dalla parte dei pazienti”. Potenza, 16/01/2016. .sede: Sala Ordine dei Medici. Titolo della relazione: Dalla citogenetica alla genetica molecolare. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **4 crediti formativi E.C.M.**
 - **Relatore** alla Riunione SIGU Puglia-Basilicata tenutosi a Bari il 25 febbraio 2016. Titolo della relazione: indagine molecolare dei geni globinici: quando è dirimente. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **4 crediti formativi E.C.M.**
 - **Moderatore:** 4° focus sulla fibrosi cistica. Matera, 09/04/2016. Sede: cinema comunale piazza vittorio veneto – Matera. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **5 crediti formativi E.C.M.**
 - **Relatore:** Alimentazione e tumori. IX giornata mondiale sulle malattie rare. 29/02/2016- Teatro Mercadante –Altamura (BA).
 - **Moderatore al convegno dal titolo:** The pelvis a mother – the course infertility is global. tenutosi a Bari dal 18 al 19 settembre 2016.
 - **Moderatore** al congresso dal titolo “VIII meeting : modern trends in andrologia e riproduzione assistita”. Bari, 2-3 dicembre 2016. .sede: Nicolaus Hotel -Bari. Titolo della relazione: Dalla citogenetica alla genetica molecolare. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **10 crediti formativi E.C.M.**
 - **Relatore al Convegno dal titolo:** Le patologie vascolari congenite: dalla diagnosi alla gestione della malattia vascolare rara. Tenutosi presso l'Azienda Ospedaliera S. Carlo di Potenza il 03/12/2016. Titolo della relazione: gli aspetti genetici delle malformazioni linfatiche eredo familiari e sporadiche. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **7 crediti formativi E.C.M.**
 - **Relatore al congresso dal titolo “Festival della divulgazione” svoltosi a Potenza presso l'Università degli Studi della Basilicata nei giorni 4-5-6 novembre 2016.** titolo della relazione: lo stereotipo della razza.
- Corso di aggiornamento dal titolo: “La riproduzione umana: un cantiere in movimento” tenutosi alla sala convegni Ospedale “F. Miulli” Acquaviva delle Fonti (BA) nei giorni 8-9 settembre 2016.
 - Corso di aggiornamento dal titolo “Citogenetica e citogenomica oggi” tenutosi a Roma il 10 marzo 2016. L'evento formativo n. 152644. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **6 crediti formativi E.C.M.**
 - Riunione congiunta GDL genetica clinica, GDL citogenetica e SIMGEPED tenutosi a Napoli il 11/04/2016. Evento formativo n. 54-154371. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **6 crediti formativi E.C.M.**
 - Corso BLS-D. tenutosi a Matera il 17/11/2016. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **11 crediti formativi E.C.M.**
- Anno 2015**
- Array CGH/NGS, come cambia la genetica medica. Svoltosi a Bari il 19 giugno 2015. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **6 crediti formativi E.C.M.**
 - Formazione sulla sicurezza dei lavoraroti D.LGS. 81/08-Snità- ed. 2014.evento formativo n.106385. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **24 crediti formativi E.C.M.**
 - 47° congresso Nazionale SIBIOC Medicina di Laboratorio dal titolo “L'armonizzazione nella Medicina di Laboratorio”. Svoltosi a Firenze il

27/10/2015.

- Medicina di Genere: appropriatezza e sostenibilità percorsi di equità. Svolto a Matera il 28/03/2015. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **7 crediti formativi E.C.M.**
- Patologie asbesto correlate – prevenzione e ricerca. Svolto a Matera il 09/01/2015. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **7,5 crediti formativi E.C.M.**
- Citogenetica oggi e domani. Svolto a Roma il 25/02/2015. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **6 crediti formativi E.C.M.**

Anno 2014

- **n. 4 attestati** di partecipazione a corsi di aggiornamento nazionali che rientrano nel programma nazionale per la formazione continua degli operatori della sanità (E.C.M.) nei quali il sottoscritto è intervenuto in qualità di relatore:
 - o **Relatore** al congresso dal titolo “Giornate formative: Malattie rare in Basilicata organizzato dall’Azienda Sanitaria locale di Potenza tenutosi presso la Sala Inguscio - Regione Basilicata – Potenza il 26 e 27 settembre 2014. Titolo della relazione: ruolo del laboratorio di genetica medica nella diagnosi di malattia rara. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **2,5 crediti formativi E.C.M.**
 - o **Relatore** al VII Meeting Nazionale “Modern trends in andrologia e riproduzione assistita: endometriosi e ambiente, contraccezione infertilità” svolto a Taranto 19-20 settembre 2014. Titolo della relazione: l’associazione tra trombofilia e abortività ripetuta. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **6 crediti formativi E.C.M.**
 - o **Relatore** al congresso dal titolo “Diagnosi e terapia delle malattie rare oculari: Cheratocono e congiuntivite di Vernal” – svolto all’auditorium “Raffaele Ciriello” Ospedale di Venosa (PZ) il 26 giugno 2014. Titolo della relazione: Basi genetiche delle malattie oculari. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **6 crediti formativi E.C.M.**
 - o **Relatore** al congresso dal titolo “il primo trimestre di gravidanza: attualità sugli screening prenatali”. Svolto presso l’Auditorium dell’Azienda Ospedaliera San Carlo di Potenza il 15 novembre 2015. Titolo della relazione: diagnosi prenatale invasiva, presente e futuro.
- Congresso dal titolo “l’ottimizzazione della gestione del materiale tumorale nella definizione della diagnosi nel NSCLC”- svolto a San Giovanni Rotondo (FG) il 20/05/2014. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **8,3 crediti formativi E.C.M.** La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **6 crediti formativi E.C.M.**
- Incontro Congiunto Gruppo di Lavoro in citogenetica e genetica molecolare SIGU” tenutosi a Roma il 1° Aprile 2014. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **6 crediti formativi E.C.M.**
- **XI International Biennial Meeting 1° Joint Meeting SEGI – SIFES – SIOS.** Svolto a Maratea il 2-4 ottobre 2014. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **6 crediti formativi E.C.M.**
- **Congresso dal titolo “Il sequenziamento genico di nuova generazione in genetica umana e medica”** – svolto a Bologna 30-31 ottobre 2014. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **8 crediti formativi E.C.M.**
- Congresso dal titolo “PMA: parliamone insieme” – svolto a Salerno il 18 dicembre 2014.
- Formazione sulla sicurezza dei lavoratori – D.LGS 81/08 – Sanità – ed. 2014. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **24 crediti formativi E.C.M.**

Anno 2013

- n. 5 attestati di partecipazione a corsi di aggiornamento nazionali che rientrano nel programma nazionale per la formazione continua degli operatori della sanità (E.C.M.) nei quali il sottoscritto è intervenuto in qualità di relatore:
 - o Corso di formazione: Diagnosi ed assistenza sulle malattie rare per pediatri di libera scelta e medici di medicina generale. Titolo della relazione effettuata come relatore: le malattie metaboliche.
 - o Corso di formazione dal titolo "Il biotecnologo in Italia: competenze professionali e sbocchi occupazionali". Titolo della relazione effettuata come relatore: Il laboratorio di genetica nella pratica clinica.
 - o Congresso dal titolo "Riunione laboratori di Genetica Puglia/Basilicata". patrocinato dalla Società Italiana di genetica Umana. Titolo della relazione effettuata come relatore: attività del laboratorio di genetica medica del P.O. di Matera.
 - o Congresso dal titolo "Medicina di genere: la salute della donna nelle varie epoche di vita". Titolo della relazione effettuata come relatore: indagine genetica prenatale, attualità e prospettive.
 - o Congresso dal titolo "Le affezioni croniche dell'apparato respiratorio, la chirurgia toracica polmonare, le affezioni dell'apparato respiratorio in età infantile" Titolo della relazione effettuata come relatore: Frequenza delle mutazioni del gene CFTR riscontrate nella popolazione della provincia di Matera.
- Corso di aggiornamento nazionale che rientra nel programma nazionale per la formazione continua degli operatori della sanità (E.C.M.). Titolo del congresso: Percorsi condivisi in diagnosi prenatale.
- Lettera di encomio scritta dal Direttore della federazione UNIAMO "Federazione Italiana Malattie Rare".
- Direttore scientifico dell'evento che rientra nel programma nazionale per la formazione continua degli operatori della sanità (E.C.M.). Titolo del congresso: Diagnosi prenatale delle patologie fetali: sviluppi e prospettive. Numero di ECM attribuiti 5,3.

Anno 2012

- XV congresso nazionale della Società Italiana di Genetica Umana (S.I.G.U.) tenutosi a Sorrento nei giorni 21-24 novembre 2012
- 5th NESA International Surgical Conference, Palma de Mallorca (isole baleari) 13-15 settembre 2012.

Anno 2012: congresso in qualità di moderatore

- Problematiche dell'infertilità dalla diagnosi al parto attraverso la procreazione medicalmente assistita. Bisceglie (BA) giorni 1,2 e 3 marzo 2012

Anno 2011: congresso in qualità di Relatore

Congresso sul tema "**Parto in sicurezza: a che punto siamo**". L'evento si è svolto a Lecce nei giorni 9-11 dicembre 2011. il titolo della relazione eseguita dal dott. Domenico Dell'Edera è il seguente: Le coagulopatie, la gravidanza ed il parto. Il corso è inserito nel programma ECM del Ministero della Salute n. 157-***** come attività formativa residenziale per n. 100 Medici di Medicina Generale, Specialisti in Anestesia e Rianimazione, Endocrinologia, Neonatologia, Chirurgia Generale, Ostetricia e Ginecologia, Urologia ed Ostetriche.

Anno 2011

- **Evento formativo sul tema "La diagnosi di fibrosi cistica nel 2011: dal bambino all'età adulta". L'evento è stato organizzato dall'Azienda Ospedaliera Regionale San Carlo di Potenza.** La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **1 credito formativo E.C.M.**
- **Evento formativo sul tema "Novità Biologiche e terapeutiche nelle malattie oncoematologiche". L'evento è stato svolto a Gravina in Puglia (BA) il 03/12/2011** La Commissione Nazionale per la formazione

continua ha accreditato all'evento n. **5 crediti formativi E.C.M.**

- **Evento formativo “La dirigenza sanitaria del SSN: elementi della legislazione e della contrattualistica vigente svoltosi a Matera il 25 /11/2011.** La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **8.1 crediti formativi E.C.M.**
- **Corso sul tema “Dal sintomo alla diagnosi: le patologie dell'età evolutiva”.** La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **30 crediti formativi E.C.M.** L'evento formativo è stato svolto presso Ente Ecclesiastico Ospedale Generale Regionale “F. Miulli” – Acquaviva delle Fonti (BA).
- **Aggiornamento delle linee guida in Citogenetica SIGU 2011; tenutosi presso l'IRCCS Mendel di Roma.** La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento **n.6 crediti formativi E.C.M.**
- **Salute materno-infantile: screening precoce anomalie fetali, esperienza, cura ed assistenza.** Tale evento si è svolto nell'Aula Magna dell'Ospedale Fatebenefratelli, San Pietro - Roma, il 7 luglio 2011. . La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento **n.6 crediti formativi E.C.M.**

Anno 2010

- **Corso sul tema “Test genetici: standardizzazione e assicurazione di qualità dei test genetici”.** Tenutosi c/o L'Istituto Superiore di Sanità di Roma il giorno **27/01/2010.** La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **5 crediti formativi E.C.M.**
- **Corso avanzato di citogenetica costituzionale: dal cariotipo convenzionale a quello molecolare; tenutosi a Genova nei giorni 21-22 giugno 2010.** La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **10 crediti formativi E.C.M.**
- **III Congresso Regionale SIBIOC Sezione Basilicata: la biologia molecolare dalla ricerca alla pratica clinica; tenutosi il giorno 7 maggio 2010.** La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **4 crediti formativi E.C.M.**
- **III Meeting Internazionale – Modern trends in Andrologia e Riproduzione Assistita; tenutosi a Taranto nei giorni 17 e 18 settembre 2010.** La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **9 crediti formativi E.C.M.**

Anno 2009

- **XII congresso nazionale della Società Italiana di Genetica Umana (S.I.G.U.) tenutosi a Torino nei giorni 8-10 novembre 2009.** La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **16 crediti formativi E.C.M.**
- **Corso di Immunogenetica tenutosi a Torino il giorno 11 novembre 2009.** La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **4 crediti formativi E.C.M.**
- **XIX CORSO DI GENETICA MEDICA tenutosi in San Giovanni Rotondo (FG) nei giorni 18-20 giugno 2009 presso l'Ospedale Generale Regionale “Istituto di ricovero e cura a carattere Scientifico Casa sollievo della sofferenza”.** La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **17 crediti formativi E.C.M.**
- **K-RAS GENE STATUS BIOMARKER DI TARGET THERAPY NEL CARCINOMA COLO RETTALE C/O IRCCS SAVERI DE BELLIS – CASTELLANA GROTTA (BA) IL GIORNO 11/02/2009.** La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **6 crediti formativi E.C.M.**

Anno 2008

- **Corso Di Aggiornamento “La Proteomica Incontra La Clinica” tenutosi a Venosa (PZ) il 31 ottobre 2008.** La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **04 crediti formativi E.C.M (evento n. 3012-8032823).**
- **XVIII CORSO DI GENETICA MEDICA tenutosi in San Giovanni Rotondo (FG) nei giorni 7, 8,9 giugno 2008 presso l'Ospedale Generale Regionale “Istituto di ricovero e cura a carattere Scientifico Casa sollievo della sofferenza”.** La

Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **20 crediti formativi E.C.M (evento n. 3751-280091).**

- **CORSO DI AGGIORNAMENTO SUL TEMA “LA COAGULAZIONE: ASPETTI CLINICI E DI LABORATORIO”** tenutosi a Foggia nei giorni 7-21-28 giugno 2008. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **18 crediti formativi E.C.M.**
- **CORSO DI AGGIORNAMENTO SUL TEMA “CREATIVITÀ E PROBLEM SOLVING NEL MANAGEMENT SANITARIO”** tenutosi a Policoro (MT) il giorno 16 ottobre 2008. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **4,5 crediti formativi E.C.M.**

Anno 2007

- **XVII CORSO DI GENETICA MEDICA** tenutosi in San Giovanni Rotondo (FG) nei giorni 7, 8,9 giugno 2007 presso l'Ospedale Generale Regionale “Istituto di ricovero e cura a carattere Scientifico Casa sollievo della sofferenza”. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **19 crediti formativi E.C.M (evento n. 3751-280091).**
- **CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN “Biologia e tecnologie della riproduzione assistita”** conseguito presso l'Università degli Studi di Napoli “FEDERICO II” in data 04/07/2007. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **50 crediti formativi E.C.M.**
- **CONVEGNO SUL TEMA “PATOLOGIA CROMOSOMICA IN EPOCA PRENATALE E NEONATALE”** organizzato dall'Azienda Sanitaria A.S.L. n.3 di Lagonegro, tenutosi presso la sala convegni della ASL 3 di Lagonegro il 23/11/2007. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **5 crediti formativi E.C.M.**
- **CONVEGNO SUL TEMA “LEGIONELLA QUESTA SCONOSCIUTA”** organizzato dall'Azienda Sanitaria A.S.L. n.4 di Matera e tenutosi a Matera, in data 26/09/2007. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **3 crediti formativi E.C.M.**
- **CONVEGNO SUL TEMA “LA STERILITÀ DI COPPIA OGGI: PERCORSI DI GRADUALITÀ DIAGNOSTICA E ORIENTAMENTI TERAPEUTICI”** organizzato dall'Istituto Scientifico Internazionale “Paolo VI” dell'Università Cattolica del S. Cuore, in data 03 novembre 2007. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **4 crediti formativi E.C.M.**

Anno 2007: congressi in qualità di Relatore.

- **CONVEGNO SUL TEMA “IL DEFICIT DI GLUCOSIO 6 FOSFATO DEIDROGENASI (G6PD) E LE ANEMIE EMOLITICHE CORRELATE UN MODELLO DI PREVENZIONE EFFICACE”** organizzato dall'Azienda Sanitaria A.S.L. n.4 di Matera, tenutosi presso l'Auditorium del P.O. di Matera in data 10/09/2007. Il sottoscritto ha partecipato in qualità di relatore.
- **CONVEGNO SUL TEMA “PATOLOGIA CROMOSOMICA IN EPOCA PRENATALE E NEONATALE”** organizzato dall'Azienda Sanitaria A.S.L. n.3 di Lagonegro, tenutosi presso l'la sala convegni della ASL 3 di Lagonegro il 23/11/2007. Il sottoscritto ha partecipato in qualità di relatore.

Anno 2006

- **WORKSHOP FORMATIVO NAZIONALE LA PROCREAZIONE MEDICALMENTE ASSISTITA (PMA)** organizzato da BIO A.R.T. Srl, tenutosi a Firenze dall'8 al 10 settembre 2006. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **21 crediti formativi E.C.M (evento n. 8815-249823).**
- **CORSO TEORICO-PRATICO DI CITOGENETICA CLASSICA E MOLECOLARE NELLA DIAGNOSI PRENATALE** organizzato dall'Azienda Ospedaliera-Universitaria /OO.RR.” di Foggia, tenutosi a Foggia il 18, 19, 27, 29 maggio 2006. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **20 crediti formativi E.C.M (evento n. 10423-239239).**
- **XVI CORSO DI GENETICA MEDICA** tenutosi in San Giovanni Rotondo (FG) nei giorni 15, 16 e 17 giugno 2006 presso l'Ospedale Generale Regionale “Istituto di ricovero e cura a carattere Scientifico Casa sollievo della sofferenza”. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **17 crediti formativi E.C.M (evento n. 3751-241479).**
- **CORSO TEORICO-PRATICO DI PATOLOGIA CLINICA: IL LABORATORIO TRA ROUTINE**

E URGENZA organizzato dall'Azienda Ospedaliera-Universitaria /OO.RR." di Foggia, tenutosi a Foggia il 23, 30 giugno e il 01, 02 luglio 2006. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **19 crediti formativi E.C.M (evento n. 10423-244500).**

- CORSO DI FORMAZIONE "LA COMUNICAZIONE ALL'INTERNO DEL GRUPPO DI LAVORO E A FAVORE DEL CITTADINO-paziente". tenutosi presso L'Azienda Sanitaria USL n.4 di Matera. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **12 crediti formativi E.C.M (evento n. 12732-200473).**

Anno 2005

- CORSO DI FORMAZIONE TEORICO-PRATICO "IL PRELIEVO EMATICO VENOSO NEI LABORATORI BIOMEDICI" svoltosi presso le strutture dell'Azienda Ospedaliera Ospedale San Carlo di Potenza e quelle di Basilicata Soccorso (118 di basilicata) nei giorni 10,11,12,13,17,18,19 e 20 gennaio 2005 La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **28 crediti formativi E.C.M.** (certificazione Ministero della Salute n. 1315-147776 ediz. N.2).
- CORSO "BASIC LIFE SUPPORT DEFIBRILLATION ESECUTORE" organizzato da Basilicata soccorso. Tale corso si è tenuto a Potenza il 17/01/2005 ed ha avuto una durata di 8 ore con prova pratica finale .
- AGGIORNAMENTO SULLE TECNICHE DI BIOLOGIA MOLECOLARE E LORO APPLICAZIONI NELLA PRATICA CLINICA svoltosi a Fasano il 20/05/2005. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **4 crediti formativi E.C.M.** (certificazione Ministero della Salute n. 5687-1888521).
- XV CORSO DI GENETICA MEDICA tenutosi in San Giovanni Rotondo (FG) nei giorni 9-10-11 giugno 2005 presso l'Ospedale Generale Regionale "Istituto di ricovero e cura a carattere Scientifico Casa sollievo della sofferenza". La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **12 crediti formativi E.C.M (evento n. 3571-192335).**
- CORSO DI AGGIORNAMENTO SU "LO SCREENING PRENATALE PER LA SINDROME DI DOWN, LA TRISOMIA 18 E I DIFETTI DEL TUBO NEURALE" tenutosi Grottaglie (TA) in data 06/10/2005. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **4 crediti formativi E.C.M (evento n. 6815-82398).**
- CORSO TEORICO-PRATICO: CROMOSOMI, GENI E TUMORI organizzato dall'Azienda Ospedaliera-Universitaria OO.RR." di Foggia, tenutosi a Foggia il 18/19 novembre e il 10/12 dicembre 2005. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **18 crediti formativi E.C.M (evento n. 215233).**
- CORSO DI AGGIORNAMENTO SU "LA GENETICA E L'ASSISTENZA PRIMARIA" tenutosi Montalbano Jonico (MT) in data 15/10/2005. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **4 crediti formativi E.C.M (evento n. 5050-210659).**

Anno 2005: crediti ECM in qualità di Relatore.

- I CORSO DI FORMAZIONE AZIENDALE "LA GENETICA E L'ASSISTENZA PRIMARIA" organizzato dall'Azienda Sanitaria A.S.L. n.4 di Matera, tenutosi in Scanzano Jonico (MT) in data 15/10/2005. Il sottoscritto ha partecipato in qualità di relatore . Per tale motivo la Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato al dott. Domenico Dell'Edera **n.2 crediti formativi E.C.M (evento n. 5050-210659).**

Anno 2004

- XIV CORSO DI GENETICA MEDICA tenutosi in San Giovanni Rotondo (FG) nei giorni 10-11-12 giugno 2004 presso l'Ospedale Generale Regionale "Istituto di ricovero e cura a carattere Scientifico Casa sollievo della sofferenza". La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento n. **13 crediti formativi E.C.M (evento n. 3751-134970).**
- VII CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI GENETICA UMANA" organizzato dalla Società Italiana di Genetica Umana (S.I.G.U.) e tenutosi a Pisa dal 13/10/2004 al 15/10/2004. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento **n.14 crediti formativi E.C.M (evento n. 1638-156727).**

- **Corso di aggiornamento sulla consulenza genetica prenatale.** organizzato dalla Società Italiana di Genetica Umana (S.I.G.U.) e tenutosi a Pisa il 16/10/2005. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento **n.6 crediti formativi E.C.M (evento n. 1638-157927).**
- **“ATTUALITÀ IN TEMA DI TRAPIANTI D'ORGANO E DI CELLULE STAMINALI”** tenutosi a Matera il 31/05/2004 presso l'Ospedale “Madonna delle Grazie” sito in Matera. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento **n.4 crediti formativi E.C.M (evento n. 1456-127646).**

Anno 2004: crediti ECM in qualità di Relatore.

- **I Convegno nazionale geriatrico: “Longevità e demenza: prospettive e cure per un approccio globale intergenerazionale integrato col territorio”** tenutosi a Matera il 29-30 ottobre 2004. Il sottoscritto ha partecipato in qualità di relatore. Tale evento è stato accreditato con ECM.

Anno 2003

- **XIII CORSO DI GENETICA MEDICA** tenutosi in San Giovanni Rotondo (FG) nei giorni 12-13-14 giugno 2004 presso l'Ospedale Generale Regionale “Istituto di ricovero e cura a carattere Scientifico Casa sollievo della sofferenza”. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento **n.15 crediti formativi E.C.M (evento n. 3751-53232).**
- **VI CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI GENETICA UMANA”** organizzato dalla Società Italiana di Genetica Umana (S.I.G.U.) e tenutosi a Verona dal 24/09/2003 al 26/09/2003. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento **n.15 crediti formativi E.C.M (evento n. 1638-63584).**
- **“GENOMA E CROMOSOMI”** organizzato dalla Società Italiana di Genetica Umana (S.I.G.U.) e tenutosi a Verona dal 27/09/2003. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento **n.3 crediti formativi E.C.M (evento n. 1638-64973).**
- **“DALLA CITOGENETICA ALLA GENETICA MOLECOLARE NELLA DIAGNOSI DEI LABORATORI DI GENETICA”.** organizzato dalla Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale ed alta specializzazione “San Giuseppe Moscati” – Avellino laboratorio di Genetica Medica il 30/04/2003. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento **n.5 crediti formativi E.C.M (evento n. 7657-45063).**

Anno 2002

- **“IL CONTROLLO DI QUALITÀ DEI LABORATORI DI GENETICA”** organizzato dalla Società Italiana di Genetica Umana (S.I.G.U.) e tenutosi a Verona il 24/09/2002. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento **n.2 crediti formativi E.C.M .**
- **“V CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI GENETICA UMANA”** organizzato dalla Società Italiana di Genetica Umana (S.I.G.U.) e tenutosi a Verona dal 24/09/2003 al 27/09/2002. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento **n.17 crediti formativi E.C.M.**
- **“CORSO DI “APPLICAZIONI DI CITOGENETICA E GENETICA MOLECOLARE NELLA PATOLOGIA UMANA”** organizzato dal Sindacato Dirigenti Sanitari SNABI SDS presso l'Aula Cappella Casa San Bernardo Via Laurentina, 289 – Roma il 04/12/2002. La Commissione Nazionale per la formazione continua ha accreditato all'evento **n.8 crediti formativi E.C.M.**

N. 25 Corsi Pre-ECM

1. **CORSO DI AGGIORNAMENTO SU METODICHE DI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH) IN ONCOEMATOLOGIA** tenutosi presso il laboratorio di citogenetica molecolare dell'Università degli Studi “G. D'Annunzio” - Pescara dal 11 al 12 aprile 2002.
2. **CORSO DI AGGIORNAMENTO SU METODICHE DI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH) IN ONCOEMATOLOGIA** tenutosi presso il Centro di Ricerca “M. Tettamanti”, Nuovo Ospedale S. Gerardo di Monza nei giorni 4 e 5 aprile 2002.
3. **CORSO AVANZATO DI BIOLOGIA MOLECOLARE ONCOEMATOLOGICA** riguardante la determinazione della traslocazione t(14;18) che coinvolge il gene bcl-2 e la traslocazione t(9;22) che coinvolge i geni abl e bcr. Tale corso si è svolto nei giorni 1-2-3 luglio 2002 presso i laboratori della AB ANALITICA di Padova.
4. **CORSO DI AGGIORNAMENTO “Y-CHROMOSOME DELETION DETECTION SYSTEM”**

- tenutosi A Roma IL 09 luglio 2001
5. **CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN MEDICINA DELLA RIPRODUZIONE E TECNICHE DI RIPRODUZIONE ASSISTITA** tenutosi presso l'EUROPEAN HOSPITAL - ROMA dal 20 al 22 luglio 2000.
 6. **CORSO DI FORMAZIONE AVANZATA IN SANITÀ** avente come tema " **FISIOPATOLOGIA DELLA RIPRODUZIONE UMANA**" tenutosi presso l'ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO "Saverio De Bellis" - Castellana Grotte (BA) dal 9 al 16 ottobre 1999.
 7. **CORSO D'AGGIORNAMENTO SULLE NUOVE TECNOLOGIE IN CITOLOGIA** tenutosi a Lanciano nei giorni 29-30 maggio 1997 in occasione del 3° Congresso Nazionale della Società Italiana di Citologia avente come tema la citologia vaginale e urinaria.
 8. **CORSO DI "INDAGINE QUANTITATIVA E QUALITATIVA DELL'HCV RNA E RILEVAZIONE DEI SOTTOTIPI CON SONDE GENETICHE"** tenutosi a Settala (MI) nei giorni 25-26 maggio 1995 presso la Sede della Nuclear Laser Medicine.
 9. **CORSO DI "QUANTIFICAZIONE E RILEVAZIONE QUALITATIVA DI HCV RNA NELLE PREPARAZIONI DI RNA TOTALE"** tenutosi a Settala (MI) nei giorni 3-4 maggio 1995 presso la Sede della Nuclear Laser Medicine.
 10. **CORSO TEORICO PRATICO "SCREENING DOWN"** tenutosi a Milano nei giorni 19-20-21- aprile 1995 presso la sede della Pharmasia S.p.A.
 11. **CORSO TEORICO PRATICO IN PCR (POLYMERASE CHAIN REACTION)** tenutosi a Campora San Giovanni (CS) nei giorni 4-5 marzo 1995, organizzato dall' Ordine dei Biologi.
 12. **WORKSHOP SULLA "IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)"** tenutosi presso l'Istituto di Genetica dell'Università degli Studi di Bari, dal 9 all'11 marzo 1994.
 13. **CORSO TEORICO PRATICO DI "IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)"** tenutosi a Genova nei giorni 25-26 novembre 1993 presso la sede della Medical System S.p.A.
 14. **III CORSO RESIDENZIALE DI GENETICA MEDICA** tenutosi in San Giovanni Rotondo (FG) nei giorni 10-11-12 giugno 1993 presso l'Ospedale Generale Regionale "Istituto di ricovero e cura a carattere Scientifico"
 15. **CORSO DI AGGIORNAMENTO IN MICROBIOLOGIA GENERALE E CLINICA** tenutosi in Villa D'Agri (PZ) dal 3 aprile al 19 giugno 1993 presso il Dipartimento di Sicurezza Sociale della U.S.L. n.3, della durata di n. 30 ore con esame finale (valido a tutti gli effetti di legge D.P.R. n. 457/87 – 348/831.
 16. Convegno sul tema "Riarrangiamento bcl-2/IgH nel LNH follicolare" svoltosi a Roma il 15/04/2003.
 17. **X Riunione Plenaria "INTERGRUPPO ITALIANO LINFOMI"** tenutosi presso l'Ospedale "Madonna delle Grazie" di Matera nei giorni 24-25 maggio 2002.
 18. **CONVEGNO "SINDROMI MIELODISPLASTICHE-UNA PATOLOGIA EMERGENTE"** tenutosi presso l'Ospedale "Madonna delle Grazie" di Matera l'11 maggio 2002.
 19. **CONVEGNO "DIAGNOSI PRENATALE ATTUALITÀ E PROSPETTIVE"** tenutosi a Gravina di Puglia il 3 giugno 2000 ed organizzato dall'ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO "Saverio De Bellis" - Castellana Grotte (BA). In tale convegno il sottoscritto Dott. Domenico Dell'Edera ha partecipato in qualità di "Organizzatore Scientifico".
 20. **CONFERENZA NAZIONALE DEL PROFESSOR LUIGI DI BELLA SUL TEMA "CANCRO, ASPETTI VECCHI E NUVI DI TERAPIA"**. svoltosi all'Hotel Excelsior di Roma nei giorni 17/18 luglio 1997.
 21. **CONVEGNO NAZIONALE SUL TEMA "IGIENE DELL'AMBIENTE E DEGLI ALIMENTI"** tenutosi a Matera l'11 marzo 1995 presso l'Aula Magna dell'Università degli Studi della Basilicata.
 22. **74^ CONVEGNO DELLA SOCIETÀ LUCANA DI MEDICINA E CHIRURGIA** svoltosi a Matera il 27 novembre 1994 presso il Centro Oasi San Giuliano.
 23. **1^ CONVEGNO DI GENETICA MEDICA** tenutosi a Matera il 12 maggio 1993 presso la sala delle assemblee A.S.L.n.4 Matera.
 24. **17^ RIUNIONE DEL GRUPPO DI STUDIO E RICERCA IN MEDICINA FETALE** patrocinato dall'Università degli Studi di Bari, tenutasi a Bari nei giorni 29-30-31 ottobre 1992.
 25. **69^ CONVEGNO DELLA SOCIETÀ LUCANA DI MEDICINA E CHIRURGIA " LA MEDICINA NUCLEARE NELLA PRATICA CLINICA "**, svoltosi a Potenza nei giorni 8-9-10 ottobre 1992.

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Lingua Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	Produzione scritta
buono	buono	sufficiente	sufficiente	buono

Capacità e competenze sociali Ottima predisposizione al confronto ed al rapporto con terzi

Capacità e competenze organizzative Ottima capacità organizzative

Capacità e competenze informatiche Ottima conoscenza del pacchetto Office

Patente Patente B

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"

Matera,04/11/2018

FIRMA

Dott. Domenico DELL'EDERA