



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Giuseppe Reho
Indirizzo	
Telefono	
Codice Fiscale	
E-mail	giuseppe.reho@tiscali.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	23 Luglio 1974

ESPERIENZA LAVORATIVA

1.

 - Date (da – a) Dal 01-09-2018 al 31/08/2019
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Liceo Scientifico Statale “L. Da Vinci”
Via Gentile n°4, 73024 Maglie (LE)**
 - Tipo di azienda o settore Scuola
 - Tipo di impiego Docente di Matematica e Fisica di ruolo a tempo indeterminato.
2.

 - Date (da – a) Dal 01-09-2016 al 31/08/2018
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **IISS “Presta - Columella” – Istituto Agrario, Istituto Alberghiero
Via San Pietro in Lama, 73100 Lecce (LE)**
 - Tipo di azienda o settore Scuola
 - Tipo di impiego Docente di Matematica di ruolo a tempo indeterminato.
3.

 - Date (da – a) Dal 01-09-2015 al 31/08/2016
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **IISS “E. Mattei” – Istituto Tecnico industriale, Liceo Scientifico opzione
Scienze Applicate
Via N. Ferramosca n° 82, 73024 Maglie (LE)**
 - Tipo di azienda o settore Scuola
 - Tipo di impiego Docente di Fisica in assegnazione provvisoria interprovinciale su classe di concorso A038 (Fisica)
4.

 - Date (da – a) Dal 01-09-2014 al 31/08/2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **IISS “Leonardo da VINCI” - Liceo Classico, Scientifico
Via G. Attoma n°9, 72015 Fasano (BR)**
 - Tipo di azienda o settore Scuola
 - Tipo di impiego Docente di Matematica e Fisica a tempo indeterminato. **(Immissione in ruolo, 14 ore)**

5.
 - Date (da – a) Dal 01-09-2014 al 31/08/2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **IISS “Pepe - Calamo” - Liceo Classico “Calamo”
Via T. Nobile, 72017 Ostuni (BR)**
 - Tipo di azienda o settore Scuola
 - Tipo di impiego Docente di Matematica e Fisica a tempo indeterminato. **(Immissione in ruolo, scuola di completamento – 4 ore)**
6.
 - Date (da – a) Dal 15-09-2005 al 31/08/2014
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Liceo Classico, Linguistico, Scientifico paritari – ISTITUTO MARCELLINE
Viale Otranto 67, 73100 Lecce**
 - Tipo di azienda o settore Scuola
 - Tipo di impiego Docente di Matematica e Fisica a tempo indeterminato.
7.
 - Date (da – a) Dal 31/01/2012 al 19/04/2012
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Istituto d’Istruzione Secondaria Superiore “Q. Ennio” – Liceo Scientifico
Corso Roma n° 100, 73014 Gallipoli (LE)**
 - Tipo di azienda o settore Scuola
 - Tipo di impiego Esperto esterno **P.O.N. “MateMagica – matematica per il primo biennio e laboratorio”** , Obiettivo C – Azione 1.
8.
 - Date (da – a) Dal 05/03/2012 al 26/04/2012
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **I.I.S.S. Liceo Classico – Istituto Magistrale – Via Ruffano – 73042
CASARANO (LE)**
 - Tipo di azienda o settore Scuola
 - Tipo di impiego Esperto esterno **P.O.N. “S.O.S. Matematica”**- Obiettivo C- Azione 1.
9.
 - Date (da – a) Dal 14/03/2012 al 22/05/2012
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Liceo Statale “Pietro Siciliani”- Via di Leuca 2/L – 73100 LECCE**
 - Tipo di azienda o settore Scuola
 - Tipo di impiego Esperto esterno **P.O.N. “La matematica è la perfezione”** , Obiettivo C – Azione 1. Codice: C1-FSE-2011-1773.
10.
 - Date (da – a) Dal 20-12-2011 al 06/10/2012
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **OPRA formazione
Sede operativa: Centro di cultura Giovanni Paolo II – Via Umbria – 73100
Lecce
Sede legale: Via Michelangelo Buonarroti 56 – 73100 Lecce**
 - Tipo di azienda o settore Scuola di formazione accreditata presso la regione Puglia.
 - Tipo di impiego Docente di Matematica nel progetto “Operatore amministrativo segretariale” – **OBBLIGO FORMATIVO** anno accademico 2011/2012, approvato con D.D. n. 1760 del 30/09/2011 e finanziato dal **POR Puglia**.
11.
 - Date (da – a) Dal 21-06-11 al 14-07-11
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Liceo Classico “Capece”
Piazza Capece – 73024 Maglie**
 - Tipo di azienda o settore Scuola

- Tipo di impiego Docente di Matematica per n° 2 (due) corsi di recupero estivi.
- 12.
- Date (da – a) Dal 21-06-11 al 12-07-11
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Liceo Scientifico “L. Da Vinci”
73024 Maglie**
 - Tipo di azienda o settore Scuola
 - Tipo di impiego Docente di Matematica per n° 1 (uno) corso di recupero estivo.
- 13.
- Date (da – a) Dal 30-06-11 al 21-07-11
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Liceo Scientifico “C. De Giorgi”
Viale M. De Pietro – 73100 Lecce**
 - Tipo di azienda o settore Scuola
 - Tipo di impiego Docente di Matematica per n° 1 (uno) corso di recupero estivo.
- 14.
- Date (da – a) Dal 08-07-11 al 29-07-11
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Istituto Tecnico Industriale “E. Fermi”
Via Merine, 73100 Lecce**
 - Tipo di azienda o settore Scuola
 - Tipo di impiego Docente di Matematica per n° 2 (due) corsi di recupero estivi.
- 15.
- Date (da – a) Dal 10/04/2011 al 20/05/2011.
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Istituto d’Istruzione secondaria superiore servizi sociali, turistici, commerciali di Galatina
Viale degli studenti, 73013 Galatina**
 - Tipo di azienda o settore Scuola
 - Tipo di impiego Esperto esterno P.O.N. “**Competenze di base in Matematica**”, Obiettivo C – Azione 1. Destinatari: alunni del biennio della sede distaccata di Galatone.
- 16.
- Date (da – a) Dal 10/03/2011 fino al 07/05/2011
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Istituto Comprensivo Statale Galatina Polo 1
Piazza F. Cesari, 14 - 73013 Galatina (LE)**
 - Tipo di azienda o settore Scuola
 - Tipo di impiego Esperto esterno P.O.N. “**A scuola di Archimede – Olimpiadi della Matematica**”, Obiettivo C – Azione 4. Destinatari: alunni di classe V scuola primaria.
- 17.
- Date (da – a) Dal 31/01/2011 fino al 02/03/2011
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Istituto Comprensivo Statale di scuola dell’infanzia, primaria secondaria di I grado
Via Mazzini, 73020 Castrì di Lecce (LE)**
 - Tipo di azienda o settore Scuola
 - Tipo di impiego Esperto esterno P.O.N. “**Competenze di base in Matematica. Lavoro con i numeri**”, Obiettivo C – Azione 1. Destinatari: alunni di IV e V scuola primaria.
- 18.
- Date (da – a) Dal 25-01-11 fino al 05-04-11
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Istituto d’istruzione Secondaria Superiore – Liceo Scientifico “Stampacchia”
Piazza G. Galilei – 73039 Tricase (LE)**
 - Tipo di azienda o settore Scuola
 - Tipo di impiego Esperto esterno P.O.N. “**Matematica in gara**”, preparazione alle **Olimpiadi della Matematica**, Obiettivo C – Azione 4. Destinatari: studenti triennio.
- 19.

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Dal 23/03/2010 al 03/06/2010
Istituto d’Istruzione Secondaria Superiore “Q. Ennio” – Liceo Scientifico Corso Roma n° 100, 73014 Gallipoli (LE)
 Scuola
 Esperto esterno **P.O.N. “Laboratorio di Matematica”** , Obiettivo C – Azione 4.
- 20.
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Luglio 2009
Istituto Tecnico Industriale “E. Fermi”
Via Merine, 73100 Lecce
 Scuola
 Docente di Matematica per n° 1 (uno) corso di recupero estivo.
- 21.
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Giugno 2009 – Luglio 2009
Istituto d’istruzione Secondaria Superiore “G. Salvemini”
Via Tagliamento – Alessano (LE)
 Scuola
 Docente di Fisica per n° 2 (due) corsi di recupero estivi.
- 22.
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Dal 24-06-08 al 11-07-08
Istituto d’istruzione Secondaria Superiore – Liceo Scientifico “Stampacchia”
Piazza G. Galilei – 73039 Tricase (LE)
 Scuola
 Docente di Matematica per n° 1 (uno) corso di recupero estivo.
- 23.
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Dal 12-07-08 al 31-07-08
Istituto Tecnico Industriale “E. Fermi”
Via Merine, 73100 Lecce
 Scuola
 Docente di Matematica per n° 1 (uno) corso di recupero estivo.
- 24.
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Dal 24-06-08 al 11-07-08
Istituto d’istruzione Secondaria Superiore “G. Salvemini”
Via Tagliamento – Alessano (LE)
 Scuola
 Docente di Fisica per n° 2 (due) corsi di recupero estivi.
- 25.
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Anno scolastico 2004/2005.
Istituto d’istruzione Secondaria Superiore “E. Lanocce”
Via Giannotta, Maglie
 Scuola
 Docente esterno di informatica per i corsi dell’area professionalizzante: informatica di base e informatica ed internet.
- 26.
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Dal 16/04/05 al 30/04/2005
Scuola Secondaria di I grado paritaria – ISTITUTO MARCELLINE
Viale Otranto 67, 73100 Lecce
 Scuola
 Docente di Scienze Matematiche Fisiche e naturali – supplente.

- 27.
- Date (da – a) Dal 29-09-2004 al 30-09-2004.
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Aforisma -Scuola di formazione Manageriale Centro studi G. Paolo II – 73100 Lecce**
 - Tipo di azienda o settore Scuola di formazione manageriale
 - Tipo di impiego Laboratorio di simulazione per la progettazione partecipata (La.S.P.P.) . Progetto “ Agenda 21 Locale”.
- 28.
- Date (da – a) Dal 08/09/03 al 07/10/03
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Accenture Technology Solutions Largo Donegani 2 – 20100 Milano**
 - Tipo di azienda o settore Multinazionale occupata nella creazione di soluzioni informatiche per banche, assicurazioni.
 - Tipo di impiego Stage presso le assicurazioni Winthertur con impiego di assistente al software.
- 29.
- Date (da – a) Dal 05-12-2003 al 06-12-2003.
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Aforisma -Scuola di formazione Manageriale Centro studi G. Paolo II – 73100 Lecce**
 - Tipo di azienda o settore Scuola di formazione manageriale
 - Tipo di impiego Laboratorio di simulazione per la progettazione partecipata (La.S.P.P.) . Progetto PIC “ WETLAND II”.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1.
- Date (da – a) 31/08/2019
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **EUROSOFIA – Ente accreditato MIUR**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *Workshop seminario formativo per neo Dirigenti Scolastici.*
 - Qualifica conseguita
- 2.
- Date (da – a) 20/07/2019
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **DIRIGENTISCUOLA - Puglia**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *Seminario di informazione e formazione sul ruolo del Dirigente Scolastico*
 - Qualifica conseguita
- 3.
- Date (da – a) Agosto 2018 – Maggio 2019
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Athena Formazione ente accreditato MIUR**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *Il ruolo ed i compiti del Dirigente scolastico – preparazione alla prova scritta e prova orale del Concorso per Dirigente scolastico*
 - Qualifica conseguita

- 4.
- Date (da – a) Agosto 2018 – Aprile 2019
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **PROTEO – Fare e Sapere - PUGLIA**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *Formazione per la preparazione allo svolgimento della prova scritta e della prova orale del concorso a Dirigente scolastico.*
 - Qualifica conseguita
- 5.
- Date (da – a) Anni accademici 2014/2015 e 2015/2016
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Associazione Mnemosine – Ente accreditato MIUR**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *Didattica delle discipline scientifiche*
 - Qualifica conseguita Diploma di specializzazione biennale post-laurea 1500 ore e 60 CFU in “METODOLOGIE PSICOPEDAGOGICHE DI GESTIONE DELL’INSEGNAMENTO-APPRENDIMENTO NELL’AMBITO DIDATTICO: INDIZIO AREA DISCIPLINARE SCIENTIFICA DELLA SCUOLA SECONDARIA”
- 6.
- Date (da – a) 09/01/2012 – 10/01/2012
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Istituto d’istruzione secondaria superiore “A. De Pace” – USR Puglia – PON 2007-2013**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *Seminario di informazione e formazione sull’indagine OCSE-PISA e altre ricerche nazionali ed internazionali*
 - Qualifica conseguita Seminario (tipo A) finanziato dal PON – Asse I – Capitale umano – Obiettivo B – Azione B.3. “interventi di formazione sulla valutazione nei processi di apprendimento”
- 7.
- Date (da – a) Esame finale sostenuto il 21-04-11.
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **FOR.COM Formazione per la Comunicazione-Consortio Interuniversitario Via V.Orsini, 17/a Roma.**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *La logica matematica, logica ed informatica, geometria euclidea, il metodo scientifico.*
 - Qualifica conseguita Corso di perfezionamento (corso di 400 H) in **Didattica delle Scienze Matematiche.**
- 8.
- Date (da – a) A.A. 2008/2009-Esame finale sostenuto il 18-06-09.
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Scuola di Specializzazione per l’Insegnamento Secondario-Università degli Studi di Bari-Sede didattica di Lecce.**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *Pedagogia speciale, didattica speciale, psicologia dell’handicap, laboratori per apprendimenti linguistici, logico-matematici, per minorazioni visive, uditive, neurologiche, mentali, cognitive.*
 - Qualifica conseguita Diploma di specializzazione per l’attività didattica di sostegno per la scuola secondaria –area scientifica (AD01). Voto: 30/30
- 9.
- Date (da – a) Esame finale sostenuto il 04-03-09.

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

FOR.COM Formazione per la Comunicazione-Consortio Interuniversitario Via V.Orsini, 17/a Roma.

Problem solving, dalla logica alla geometria, il linguaggio della logica, calcolo, insiemi e dimostrazioni, la teoria di Cantor, i numeri transfiniti, storia della logica, logica e probabilità, logica e informatica. La comunicazione: conoscerla e applicarla.

Perfezionamento (corso di 1500 ore-60 crediti) in **Fondamenti di Logica della Matematica.**

10.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

dal 20/03/2007 al 23/03/2007

**INDIRE – Ufficio Scolastico Regionale della Puglia
Progetto Sperimentale “DiGiScuola”**

Contenuti didattici digitali (Learning Object) nella didattica della Matematica con l’ausilio delle nuove tecnologie.

Utilizzo della Lavagna Interattiva Multimediale (LIM).

Partecipazione a seminario. Docente esperto nell’utilizzo di tecniche multimediali per l’insegnamento e l’apprendimento delle materie scientifiche.

11.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

A.A. 2006/2007-Esame finale sostenuto il 23-05-07.

Scuola di Specializzazione per l’Insegnamento Secondario-Università degli Studi di Bari-Sede didattica di Lecce.

Didattica della matematica per l’economia e la finanza. Matematica finanziaria e delle assicurazioni.

Abilitazione all’insegnamento in **Matematica finanziaria (A048)**. Voto: 78,64/80

12.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Esame finale sostenuto il 21-03-07.

FOR.COM Formazione per la Comunicazione-Consortio Interuniversitario Via V.Orsini, 17/a Roma.

Meccanica classica, teoria dell’elettromagnetismo, elettromagnetismo applicato, termodinamica, fisica moderna, fisica dello stato solido, teoria dell’elasticità, temi e problemi di didattica generale.

Perfezionamento (corso di 1500 ore-60 crediti) in **DIDATTICA DELLA FISICA.**

13.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

A.A. 2005/2006-Esame finale sostenuto il 23-05-06.

Scuola di Specializzazione per l’Insegnamento Secondario-Università degli Studi di Bari-Sede didattica di Lecce.

Pedagogia generale, Didattica generale, Docimologia, Storia e fondamenti della matematica, Didattica della matematica, Fondamenti di informatica, Psicologia dell’educazione, Tecnologie innovative per l’insegnamento e l’apprendimento della matematica, Didattica della matematica per l’economia e finanza.

Abilitazione all’insegnamento in **Matematica (A047)**. Voto: 79,78/80.

14.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Esame finale sostenuto il 14-03-06.

Formazione per la Comunicazione-Consortio Interuniversitario Via V.Orsini, 17/a Roma.

Il pensiero matematico, il metodo, funzioni reali, matematica di base, analisi matematica, il ruolo della logica, il ruolo dell’informatica, probabilità e statistica, matematica generale, didattica generale, laboratori didattici.

Perfezionamento (corso di 1500 ore-60 crediti) in **DIDATTICA DELLA MATEMATICA.**

15.

- Date (da – a)

A.A. 2004/2005-Esame finale sostenuto il 27-05-05.

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

16.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Scuola di Specializzazione per l’Insegnamento Secondario-Università degli Studi di Bari-Sede didattica di Lecce.

Pedagogia generale, Didattica generale, Docimologia, Storia e fondamenti della matematica, Didattica della matematica, Fondamenti di informatica, Psicologia dell’educazione, Tecnologie innovative per l’insegnamento e l’apprendimento della matematica, Didattica della matematica, Didattica della fisica, Laboratorio di didattica della fisica.

Abilitazione all’insegnamento in **Matematica e Fisica (A049)**. Voto: 79,20/80.

Maggio 2003 – Luglio 2003

Manpower Formazione – MILANO

Corso per programmatori C, C++, SQL, ORACLE, COBOL.

Competenze per l’attività di Programmazione.

17.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Laurea conseguita il 26-02-03

Università degli Studi di Lecce - Facoltà di Scienze MM.FF.NN.

Algebra, Geometria, Analisi Matematica, Logica, Probabilità e Statistica, Ricerca operativa.

Laurea in Matematica (voto: 107/110)

Laurea specialistica (vecchio ordinamento-quadriennale)

18.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

Diploma conseguito nel 1993.

Liceo Scientifico “Vanini” – Via Reno 73042 Casarano (LE)

Maturità Scientifica (voto: 50/60).

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità d’espressione orale

Buona

Discreta

Discreta

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Referente d’Istituto per le **OLIMPIADI DELLA MATEMATICA** organizzate dall’università degli studi di Bologna.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature
specifiche, macchinari, ecc.

- **Linguaggi di programmazione:** Pascal, Fortran, C, C++, SQL, COBOL
- **Sistemi operativi:** MS Dos, Windows 95, 98, 2000, XP
- **Software:** Buona conoscenza del Pacchetto Office (Word, Excel, Power Point,...). Ottima capacità di navigazione in Internet e uso dei programmi relativi ai servizi di rete
- **Altri programmi:** Cabri, Derive, Mathematica, Matlab
- **Programmi di formattazione testi:** Latex
- **Esperto nell'utilizzo della Lavagna Interattiva Multimediale (LIM).**

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Suono la chitarra ed ascolto musica di qualsiasi genere.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non
precedentemente indicate.

Amo la filosofia, la poesia e la musica. Sono appassionato di storia contemporanea e storia della scienza.

PATENTE O PATENTI

Automobilistica (patente B)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni e scritti

- **Giuseppe Reho** - *Un algoritmo euristico per il problema di Set-Covering* in - Atti del Convegno "Matematica senza Frontiere" - a cura di G. Zammillo; **Quaderni del Dipartimento di Matematica "E. De Giorgi" dell'Università di Lecce n. 2, 2004.** Edizioni del Grifo.
- **Giuseppe Reho** - *Fondamenti di Informatica e il Linguaggio Pascal* – Appunti delle Lezioni.

ALLEGATI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Cardano al Campo, 02-09-19

NOME E COGNOME (FIRMA)

Giuseppe Reho