

DANIELE MONTEPIETRA

DATI PERSONALI

LUOGO E DATA DI NASCITA:
INDIRIZZO:
CELLULARE:
EMAIL:

ESPERIENZE LAVORATIVE

01/09/2012 - 15/09/2012	BIBLIOTECA COMUNALE, Montecchio Emilia Stagista per il progetto CartaGiovani. Restituzione, prestito, riordino e catalogazione libri.
09/08/2015 - 20/10/2015	PIZZERIA HOT, S. Ilario d'Enza Consegna pizze e tuttofare.
02/04/2017-26/06/2017	PALESTRA EVOLVE FITNESS, Parma Vendita abbonamenti e lavoro commerciale, front office e relazioni col pubblico.

EDUCAZIONE

SETTEMBRE 2017	Laurea in FISICA, Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, Bologna Punteggio: 110/110 Tesi: "Studi Preliminari sulla Chemical Master Equation in biofisica" Relatore: Prof. Gastone CASTELLANI
LUGLIO 2014	Diploma di Maturità Scientifica Liceo Scientifico ad indirizzo biologico BROCCA "A.Zanelli", Reggio Emilia Punteggio: 100/100

CERTIFICATI E RICONOSCIMENTI

SETTEMBRE 2017	Certificato Limitato di Radiotelefonista per Navi
14 - 15 GENNAIO 2017	Partecipazione ad un ciclo di conferenze svoltosi ad Ascoli Piceno, dal titolo "DireFare: pensieri e azioni per l'Italia", sull'automiglioramento, lettura veloce, PNL e marketing.
2014 - 2017	Assegnatario di 3 borse di studio dell'azienda ERGO per il diritto allo studio.
23 - 25 SETTEMBRE 2016	Assegnatario di una borsa di soggiorno per il Progetto Studenti di TriesteNEXT 2016.
2014	Patente nautica categoria A, a vela, a motore, senza limiti dalla costa.
2014	Patente automobile categoria B.
2014	1° Classificato alla gara di istituto di BIOLOGIA E SCIENZE NATURALI.
2014	1° Classificato alla gara di primo livello delle OLIMPIADI DELLA FISICA.
28 - 29 NOVEMBRE 2013	Selezionato dalla provincia di Reggio Emilia per partecipare ad un viaggio premio a Bruxelles per visitare le principali istituzioni europee.
2013	2° Classificato alla gara di primo livello delle OLIMPIADI DELLA FISICA.
2012	2° Classificato alla gara di primo livello delle OLIMPIADI DELLA FISICA.
2011	1° Classificato alla gara di istituto di CHIMICA.
2011	2° Classificato ai GIOCHI DI ARCHIMEDE.
2011	5° Classificato alla fase regionale delle OLIMPIADI DELLA MATEMATICA A SQUADRE.

LINGUE

ITALIANO: Madrelingua
INGLESE: LETTURA : DISTINTA
SCRITTURA : BUONA
ESPRESSIONE ORALE : BUONA
FRANCESE: LETTURA : DISCRETA
SCRITTURA : SCOLASTICA
ESPRESSIONE ORALE : SCOLASTICA

ABILITÀ INFORMATICHE

Conoscenze di Base: LINUX, ubuntu
Conoscenza Intermedia: L^AT_EX, C++, ROOT, Excel, Word, PowerPoint, OpenOffice

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Ottime capacità di rapportarsi con le persone e di lavoro in gruppo o in piccoli team oltre che in modo autonomo, acquisita durante le attività e le esperienze laboratoriali giornaliere scolastiche e universitarie, oltre che durante il lavoro di front office presso la palestra EVOLVE FITNESS. Tendenza naturale alla leadership e all'organizzazione.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ottime capacità organizzative e di amministrazione acquisite durante il percorso scolastico e nelle attività di laboratorio.

Buona abilità nel problem solving relativo alle scienze e alla logica in generale.

Conoscenza delle principali apparecchiature e metodiche utilizzate nei laboratori chimici, microbiologici e fisici.

INTERESSI E ATTIVITÀ

Navigazione a vela, Sollevamento pesi e Powerlifting, Palestra e fitness, attività sportiva e arrampicata sportiva, speleologia.

Sociologia, Psicologia, Antropologia, Neurologia.

Partecipo alle attività del gruppo scout "Val d'Enza 1" dal 2003, dove dirigo le attività nel settore nautico.

Esperienza pluriennale nell'insegnamento di matematica, fisica e chimica a studenti delle scuole medie e superiori.

Laurea in FISICA

Voti

ESAME	VOTO	CREDITI
Fisica Generale 1	27	15
Algebra e Geometria	29	10
Chimica Generale	27	6
Analisi Matematica 1	28	12
Elementi di programmazione per la fisica	21	5
Laboratorio di fisica 1	29	11
Analisi Matematica 2	25	8
Meccanica Analitica	25	8
Introduzione alla fisica moderna	30	6
Fisica Generale 2	29	15
Laboratorio di fisica 2	26	11
Metodi Matematici per la fisica	30L	8
Introduzione alla fisica nucleare e subnucleare	29	9
Elementi di teoria della relatività	30	6
Struttura della materia	29	10
Elementi di fisica biomedica e sanitaria	27	6
Istituzioni di fisica teorica	27	12
Laboratorio di fisica 3	25	9
Idoneità di lingua inglese B1	IDONEO	3
Mondo Lavoro		4
Prova finale		6
	Total	180