

# LICEO SCIENTIFICO STATALE "GIOVANNI MARINELLI"

## AUTOCERTIFICAZIONE CREDITI A.S. 2016/2017

\_\_\_\_\_  
COGNOME NOME

\_\_\_\_\_  
CLASSE

\_\_\_\_\_  
SEZIONE

### FORMATIVI

- Alla scoperta di Andrea Palladio (80% della frequenza)
- Ammissione stage matematica - Scuola Normale di Pisa
- Attività continuativa e regolarmente riconosciuta dalle federazioni sportive in qualità di giudice di gara, arbitro, allenatore e aiuto allenatore
- Attività Giornalistica in PRELUDIO
- Concorsi artistici e grafici nazionali (primi 3 classificati)
- Concorsi artistici e grafici regionali (1° classificato)
- Concorso "Solidalmente Giovani" (1° classificato)
- Concorso letterario e culturale regionale (1° classificato)
- Concorso letterario nazionale (primi 3 classificati)
- Coro "Gospel"
- Corso di Matematica di Base (con superamento esame)
- Finale Nazionale Olimpiadi delle Neuroscienze
- Frequenza ai laboratori di biochimica presso l'Università di Udine
- Frequenza presso il Liceo Marinelli di un corso di almeno 50 ore di seconda lingua, con valutazione sufficiente:  
frequenza: 80% delle ore (La certificazione delle ore effettivamente svolte deve essere redatta dal docente di seconda lingua)
- Giochi della Chimica (nazionali - tra i primi 10)
- Giochi della Chimica (provinciali - tra i primi 3)
- Giochi della Chimica (regionali - tra i primi 5)
- Gruppo fotografia (frequenza almeno dell' 80% degli incontri)
- Gruppo teatrale
- Materie Elettive - con esame positivo
- Olimpiadi delle Scienze Regionale (tra i primi 5)
- Olimpiadi di Informatica - selezione per le Nazionali
- Olimpiadi di Filosofia Nazionali (primi 3 classificati)
- Olimpiadi di italiano (superamento fase regionale)
- Partecipazione ai campionati provinciali, regionali e nazionali con società regolarmente affiliate e riconosciute dalle diverse Federazioni Sportive
- Partecipazione ai moduli formativi UNIUD (con superamento Test finale)
- Partecipazione alle giornate FAI (80% della frequenza)
- Partecipazione con esito massimo in tutte le voci ad un percorso di Alternanza scuola-lavoro
- Partecipazione stage a carattere scientifico (valutazione della valenza scientifica dello stage e della frequenza)
- Patente Europea ECDL base (4 esami)
- Patente Europea ECDL FULL STANDARD (4 + 3 esami)
- Progetto Sport Integrato
- Pubblicazione di articoli scientifici (in lingua inglese) su riviste specializzate (valutazione della valenza scientifica da parte del Dipartimento)
- Realizzazione di prodotti culturali (singoli o di gruppo, anche come risultato di esperienze di alternanza scuola/lavoro) validati mediante la collaborazione con l'Università e altri soggetti qualificati (es. DPB, Future forum ecc.)  
si richiede una relazione che illustri l'esperienza

- Servizio svolto in strutture per un periodo breve ma intensivo (es. 15 gg per 6/8 h. giornaliero).(\*)Criterio volontariato 2
- Servizio svolto in strutture per un periodo continuativo di mesi.(\*)Criterio volontariato 1
- Stage di archeologia a Paestum
- Studente relatore su invito a convegni scientifici o specialistici (valutazione della valenza scientifica del Convegno)
- Superamento esami Conservatorio o equipollenti (privatisti)
- Scacchi (superamento della fase regionale)
- Summer School di filosofia con presentazione alla classe e al docente del lavoro svolto
- Progetto Studenti ambasciatori alle Nazioni Unite
- Iscrizione e frequenza ai corsi del Conservatorio di musica con attestato rilasciato dal Conservatorio stesso
- Più attività svolte durante l'anno (\*)Criterio volontariato 3
- Certificazioni linguistiche diverse dall'inglese accreditate da Enti certificatori, livello B1, B2, C1 e C2 del European Framework
- Certificazioni linguistiche di inglese (B2, C1 e C2) qualora lo studente raggiunga il voto 10 indipendentemente al credito disciplinare

#### DISCIPLINARI

- Attività continuativa e regolarmente riconosciuta dalle federazioni sportive in qualità di giudice di gara, arbitro, allenatore o aiuto allenatore a livello nazionale
- Attività continuativa e regolarmente riconosciuta dalle federazioni sportive in qualità di giudice di gara, arbitro, allenatore o aiuto allenatore a livello regionale
- Campionati Internazionali giochi matematici - Bocconi, Kangourou della matematica (qualificazione alle fasi finali)
- CIGM - Bocconi, Kangourou della matematica: prime 10 posizioni nelle finali nazionali
- FISICA: Olimpiadi e campionati livello Nazionale (meritevole)
- FISICA: Olimpiadi e campionati livello Regionale (meritevole)
- Progetto traduzione sito del Liceo
- Olimpiadi di Matematica: 1° - 2° - 3° classificato nella finale di Cesenatico
- Olimpiadi di Matematica: tra i primi 25 a livello Provinciale
- Certificazioni linguistiche di inglese (B2, C1 e C2)
- Partecipazione sistematica e continuativa ad attività sportive agonistiche e campionati di LIVELLO NAZIONALE nel contesto di Società ed Associazioni sportive regolarmente costituite e riconosciute
- Partecipazione sistematica e continuativa ad attività sportive agonistiche e campionati di LIVELLO REGIONALE o INTERREGIONALE nel contesto di Società ed Associazioni sportive regolarmente costituite e riconosciute

#### ALLEGO COPIA ATTESTATI PER I CREDITI DICHIARATI

Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

(per i minorenni) Firma di un genitore: \_\_\_\_\_

(\*) Criteri di attribuzione del credito: Tutti i servizi devono essere certificati dall'Ente, Associazione, Struttura, Parrocchia (dal Presidente o da un responsabile) esplicitando la durata e le ore complessive effettuate. Il CdC prenderà atto del punto di credito acquisito sia in riferimento a singole attività (criteri 1 e 2), sia a più attività (criterio 3) cumulabili in un significativo numero di ore (indicativamente no inferiori a 35 ) ritenuto minimo per l'attribuzione del credito