



IIS_IPSIA LUNGRO (CS)

Atto di nascita a.s. 1968/69

Prot. n.3472/U Lungro, 03/06/2021 Relazione FF.SS. PCTO_NC/prof.



IIS_LICEO_OSA LUNGRO (CS)

Atto di nascita a.s. 1985/86

Prot. n.3472/U Lungro, 03/06/2021 Relazione FF.SS. PCTO_NC/prof.

Rif. Legge n. 145/2018 (legge di bilancio 2019) s.m.i.

Linee Guida MIUR del 22/10/2019 hanno delineato la via da seguire ([REGOLAMENTO](#)).

A partire dall'anno scolastico 2018/2019, gli attuali percorsi in alternanza scuola lavoro sono ridenominati PCTO "percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento" sono attuati per una durata complessiva di almeno:

- ✓ **210 ore** nel triennio terminale del percorso di studi degli **ISTITUTI PROFESSIONALI**;
- ✓ **90 ore** nel secondo biennio e nel quinto anno dei **LICEI**;

ANNUALITÀ 2020/2021

Progetto **ENTE Parco Nazionale del Pollino** e Istituto Omnicomprensivo Statale Polo Arberesch LUNGRO IIS_ (IPSIA e LICEO Scientifico) LUNGRO CS - Prot. Arrivo ENTE Parto 9979 del 02.12.2020 POS. A.1.

- Lezioni svolte in modalità **MISTA** (DaD sincrona/asincrona) e in presenza secondo le norme MIUR/2020 I corsi sono stati attivati sulla piattaforma della scuola. Nei giorni del calendario, programmati per tipologia di scuola, hanno partecipato in contemporanea le classi 3[^]-4[^]-5[^] degli IIS_LUNGRO.



Faggio delle 6 sorelle





P.1 - IIS – IPSIA indirizzo MAT

Numero **16** (sedici) ore **TEORIA**, Numero **14** ore (quattordici) **STAGE**, **Totale n. 30** (trenta) ore/Anno/classe.

Classe 3[^]MAT: N. **22**

Classe 4[^]MAT: N. **14**

Classe 5[^]MAT: N.**16**

TOTALE alunni **N. 58**

Titolo: Energie Alternative in Aree PROTETTE (sostenibilità delle politiche ambientali)



P.2 - IIS-Liceo Scientifico SA

Numero **16** (sedici) ore **TEORIA**, Numero **14** ore (quattordici) **STAGE**, **Totale n. 30** (trenta) ore/Anno/classe.

Classe 3[^]Liceo OSA: **N. 12** Classe 3[^]Liceo OSA: **N. 18** Classe 3[^]Liceo OSA: **N. 19** **TOTALE alunni N. 49**

Titolo: Il Parco Nazionale del Pollino: Gestione Ambientale, governance e ricerca scientifica

ANNUALITÀ 2020/2021



Comune ACQUAFORMOSA



Comune LUNGRO

- Progetto Comune di **Acquafamosa/Lungro** CS e Istituto Omnicomprensivo Statale Polo Arberesch LUNGRO - IIS_ (IPSIA e LICEO Scientifico) Lungro CS - Prot. arrivo Lungro/Comune n. 3641 del 18.12.2020 – titolo 9 – cl. 1 – fasc. 1
- **Integrazione Comune di Acquafamosa/CS** comunicazione SCUOLA via E-mail del 26/02/'21

Lezioni svolte in modalità **MISTA** (DaD sincrona/asincrona) e in presenza secondo le norme MIUR/2020 I corsi sono stati attivati sulla piattaforma della scuola. Nei giorni del calendario, programmati per tipologia di scuola, hanno partecipato in contemporanea le classi 3[^]-4[^]-5[^] degli IIS_LUNGRO.

P.1 - IIS – IPSIA indirizzo MAT

Numero **12** (dodici) ore **TEORIA**, Numero **08** ore (otto) **STAGE**, **Totale n. 20** (venti) ore/Anno/classe.

Classe 3[^]MAT: N. **22**

Classe 4[^]MAT: N. **14**

Classe 5[^]MAT: N. **16**

TOTALE alunni N. **58**

TITOLO: Gestione dei rifiuti Solidi Urbani Comuni di Acquafredda/LUNGRO - sostenibilità politiche ambientali



Lezioni svolte in modalità **MISTA** (DaD sincrona/asincrona) e in presenza secondo le norme MIUR/2020 I corsi sono stati attivati sulla piattaforma della scuola. Nei giorni del calendario, programmati per tipologia di scuola, hanno partecipato in contemporanea le classi 3[^]-4[^]-5[^] degli IIS_LUNGRO.

P.2 - IIS-Liceo Scientifico SA

Numero **10** (dieci) ore **TEORIA**, Numero **05** ore (cinque) **STAGE**, **Totale n. 15** (quindici) ore/Anno/classe.

Classe 3[^]Liceo OSA: N. 12 Classe 3[^]Liceo OSA: N. 18 Classe 3[^]Liceo OSA: N. 19 TOTALE alunni N. 49

TITOLO: Gestione dei rifiuti Solidi Urbani Comuni di Acquaformosa/LUNGRO - sostenibilità politiche ambientali



Con NOTA del DS data 26 maggio 2021 prot 3239

Oggetto: PCTO a.s. 2020/'21, ultimazione STAGE progetti Parco Pollino e Rifiuti Comuni Acquaformosa/LUNGRO

- Modalità di svolgimento
- DaD asincrona
- Presenza
- **Avvisati tutti i protagonisti dei progetti compresi gli alunni**
-
- **IMPORTANZA PCTO**
- Regolamento d'ISTITUTO 2019-2022
- Direttiva sulla Vigilanza prot. 4823 C/27

«Licei ambientali e mense plastic free
La svolta ecologica partirà dalla scuola»

Venerdì 4 Giugno 2021 Corriere della Sera

- Oltre un miliardo di investimenti, 200 scuole nuove interamente efficienti dal p.to di vista energetico, nuovi indirizzi di istruzione ispirati all'educazione ambientale, mense *plastic free* con cibi a << Km 0 >>, orti e alberi autoctoni nei giardini degli istituti, laboratori con esperti.
- *Indicazioni del settore istruzione del Governo* ...

..... importanza l'EDUCAZIONE AMBIENTALE ...

- ... la bioeconomia....
- ... economia circolare
- oltre al PIL si parlerà di **GIP** (Genuin Progress indicator) **indicatore del progresso autentico**
- Concetti che entreranno a fare parte della formazione dei DOCENTI prima e degli studenti dopo
- La **PCTO** diventa come un'insegnante di ARTE che porta i suoi ragazzi al MUSEO, invece che limitarsi a spiegare i quadri in classe
- *La scelta dei nostri progetti ci proietta nel futuro*

LE POLITICHE AMBIENTALI INTERNAZIONALI PER
LA SOSTENIBILITÀ
E LA LOTTA AI CAMBIAMENTI CLIMATICI
-IL PERCHÉ' ED IL COME DELLE ENERGIE ALTERNATIVE-

18, 25 febbraio – 05 marzo 2021

IPSIA Istituto Omnicomprensivo Statale Polo Arberesch LUNGRO

Dott.ssa *Vittoria Marchianò*
Settore Pianificazione
Ufficio Biodiversità e Rete Natura 2000



Progetto Alternanza Scuola Lavoro

Istituto Omnicomprensivo Statale Polo Arberesch
LUNGRO - IIS_ (Liceo Scientifico) LUNGRO (CS)

3° Seminario: La Biodiversità e l'Antropocene

Dr. Aldo Schettino
Ente Parco Nazionale del Pollino

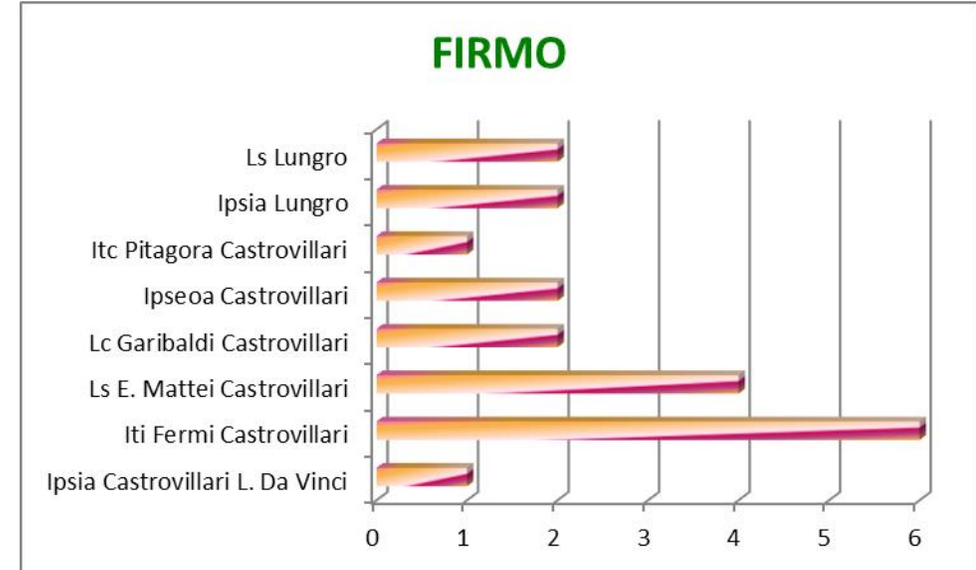
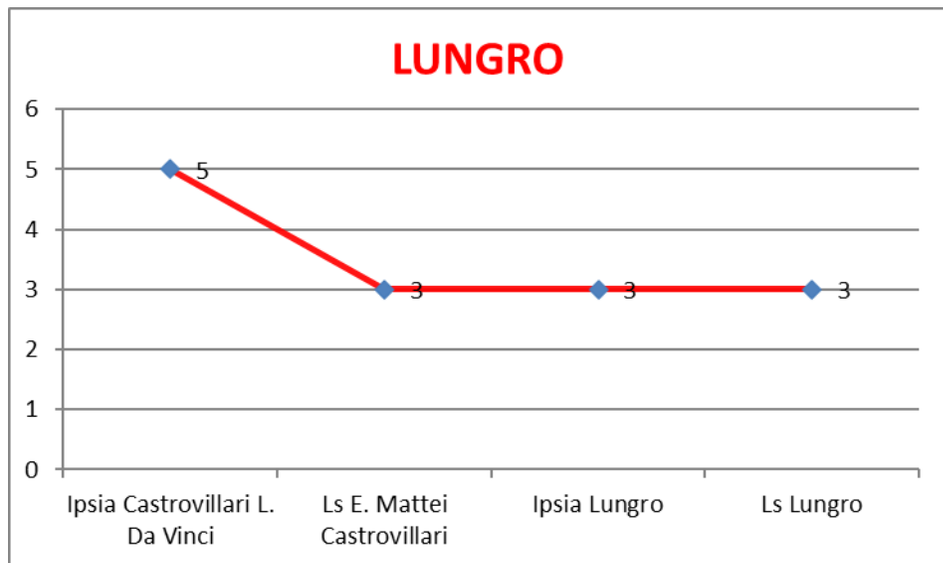
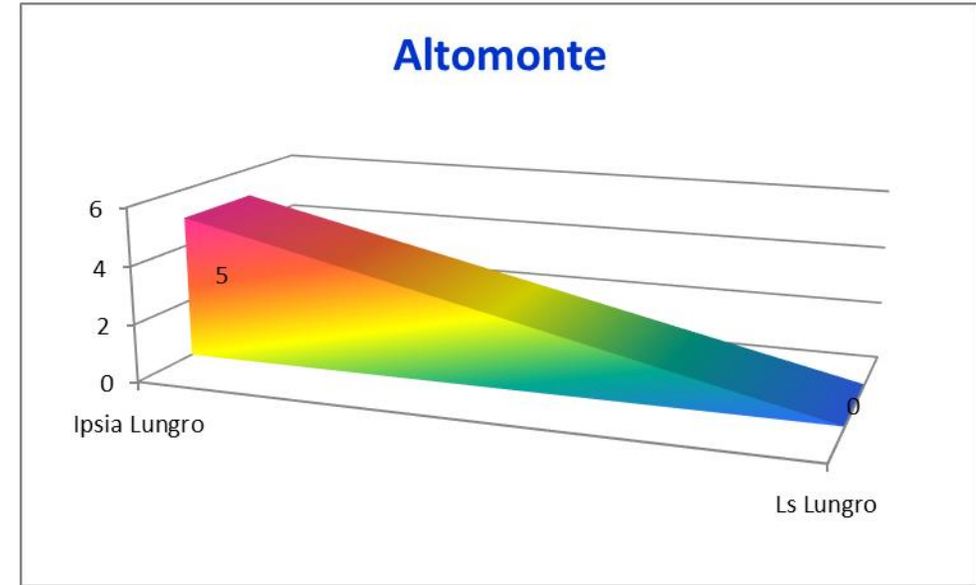
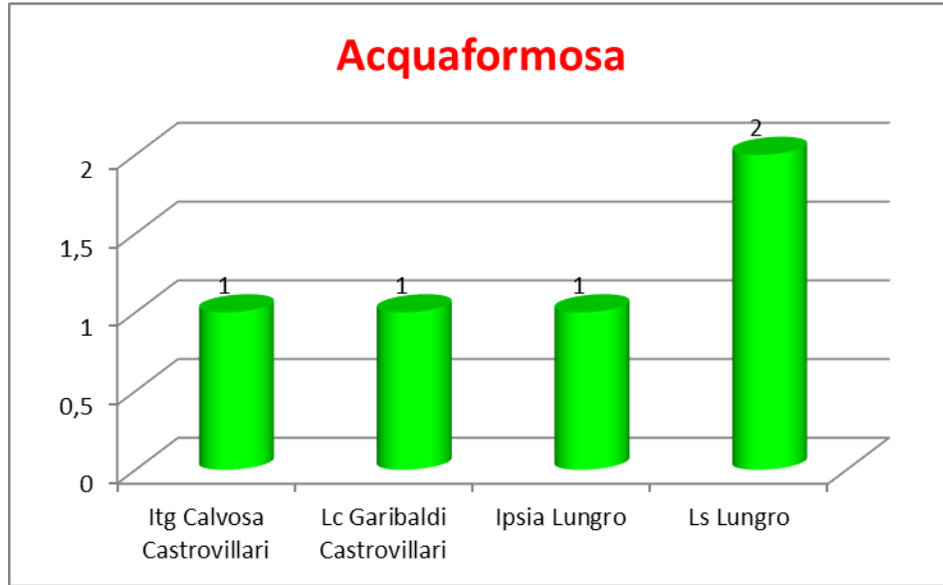
11 Marzo 2021

Altri progetti PCTO (B. Arcuri e I. Malfona)

- progetto Aster c/o Orienta Calabria RENDE [20 ore]
- Partecipazione al "Giorno del Ricordo - Live da Trieste" e Partecipazione alla “Giornata della Memoria” – “Live da Fossoli “- Tenuto dalla Sale Scuola Viaggi S.r.l. di Rimini [06 ore]

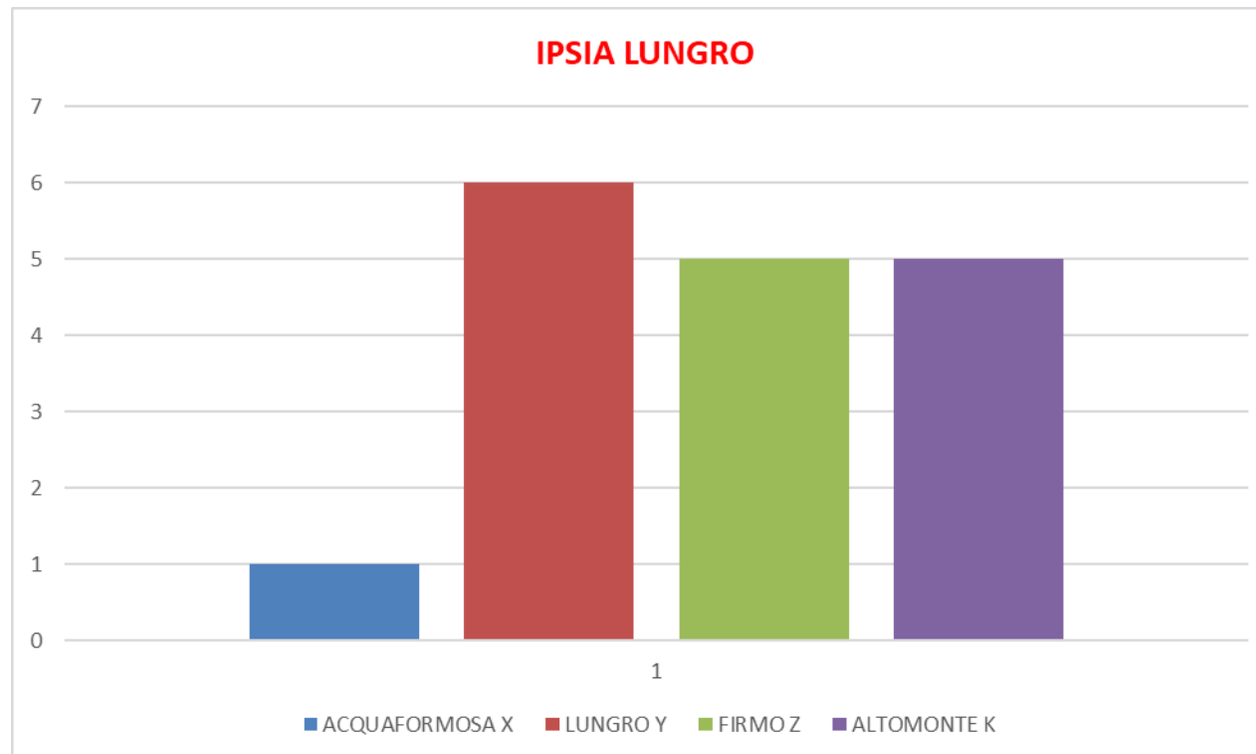


dati scuola sec. 1° grado **OUTPUT** a.s. 2019-2020



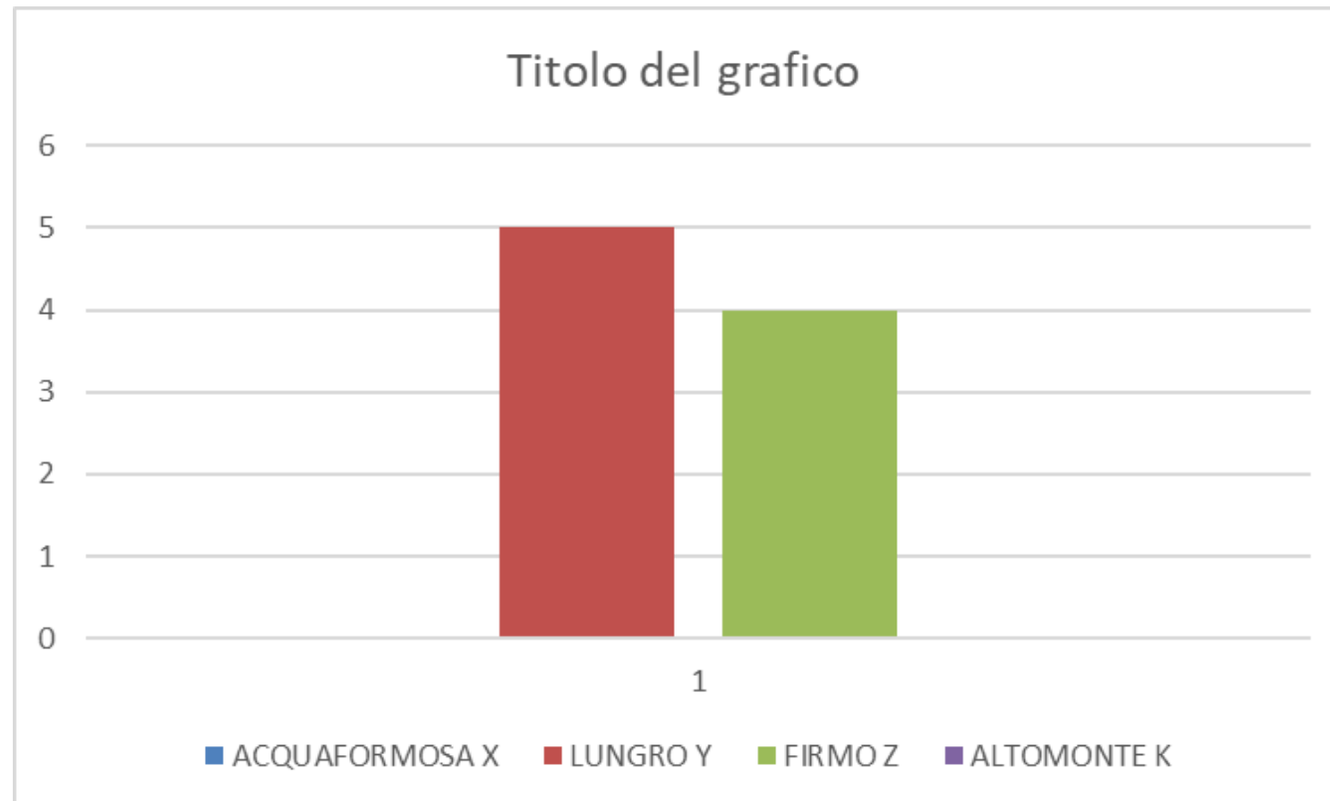
----- dati orientamento 2021/22---
input IIS-Polo LUNGRO

IPSIA LUNGRO	ACQUAFORMOSA	LUNGRO	FIRMO	ALTOMONTE
	X	Y	Z	K
	1	6	5	5



----- dati orientamento 2021/22---
input IIS-Polo LUNGRO

LICEO SCIENTIFICO LUNGRO	ACQUAFORMOSA	LUNGRO	FIRMO	ALTOMONTE
	X	Y	Z	K
	0	5	4	0

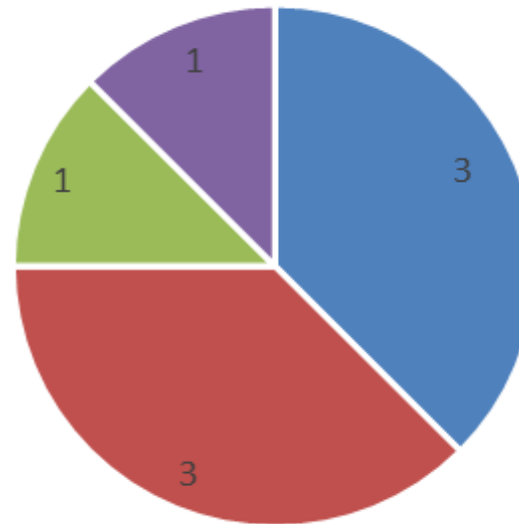


----- dati orientamento 2021/22---

output Territorio

IPSIA "L. DA VINCI"	ITI "FERMI"	LC "GARIBALDI"	LS "E. MATTEI"
CASTROVILLARI	CASTROVILLARI	CASTROVILLARI	CASTROVILLARI
3	3	1	1

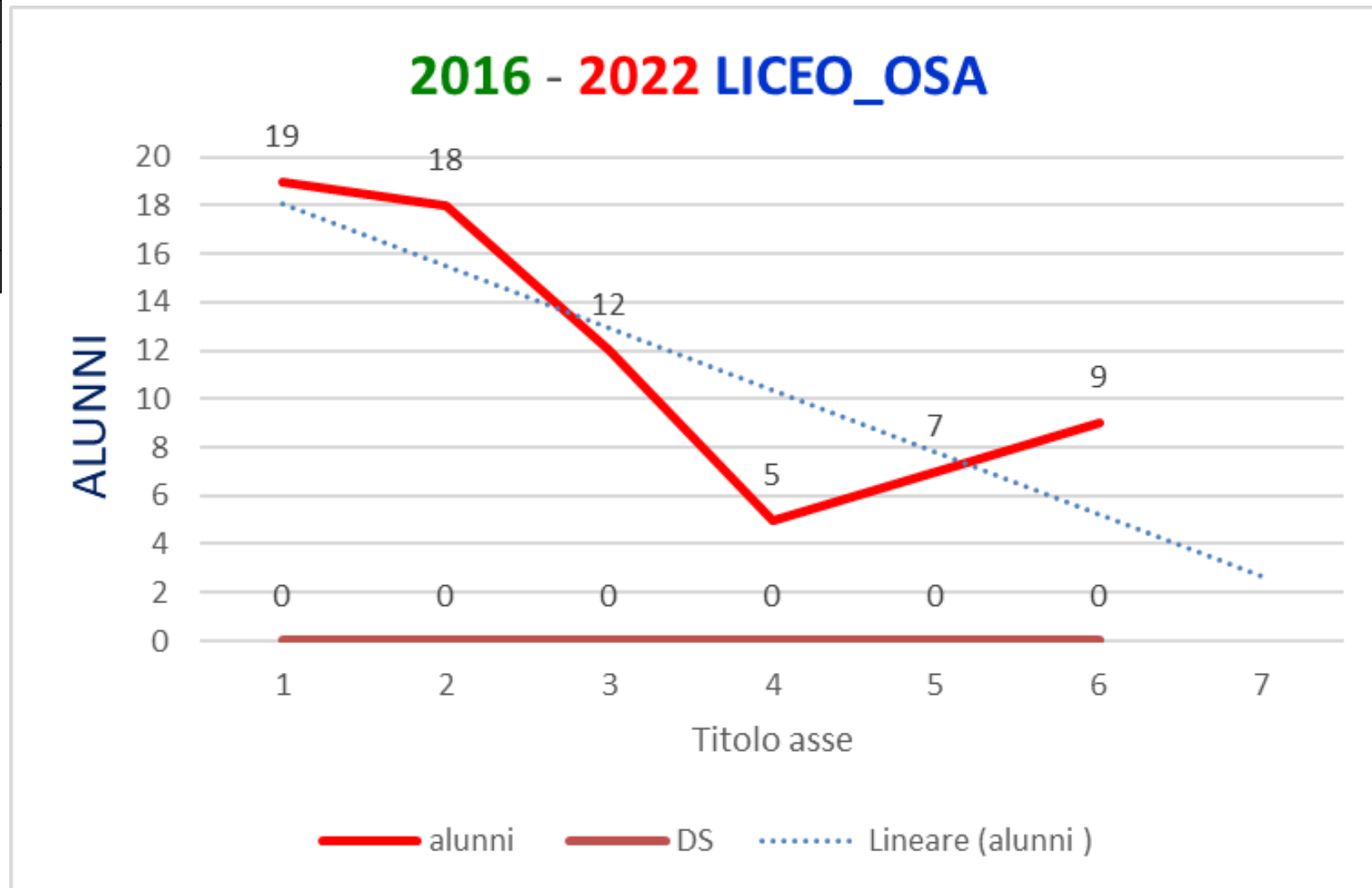
ALTRE SCUOLE



■ IPSIA "L. DA VINCI" ■ ITI "FERMI" ■ LC "GARIBALDI" ■ LS "E. MATTEI" CASTROVILLARI

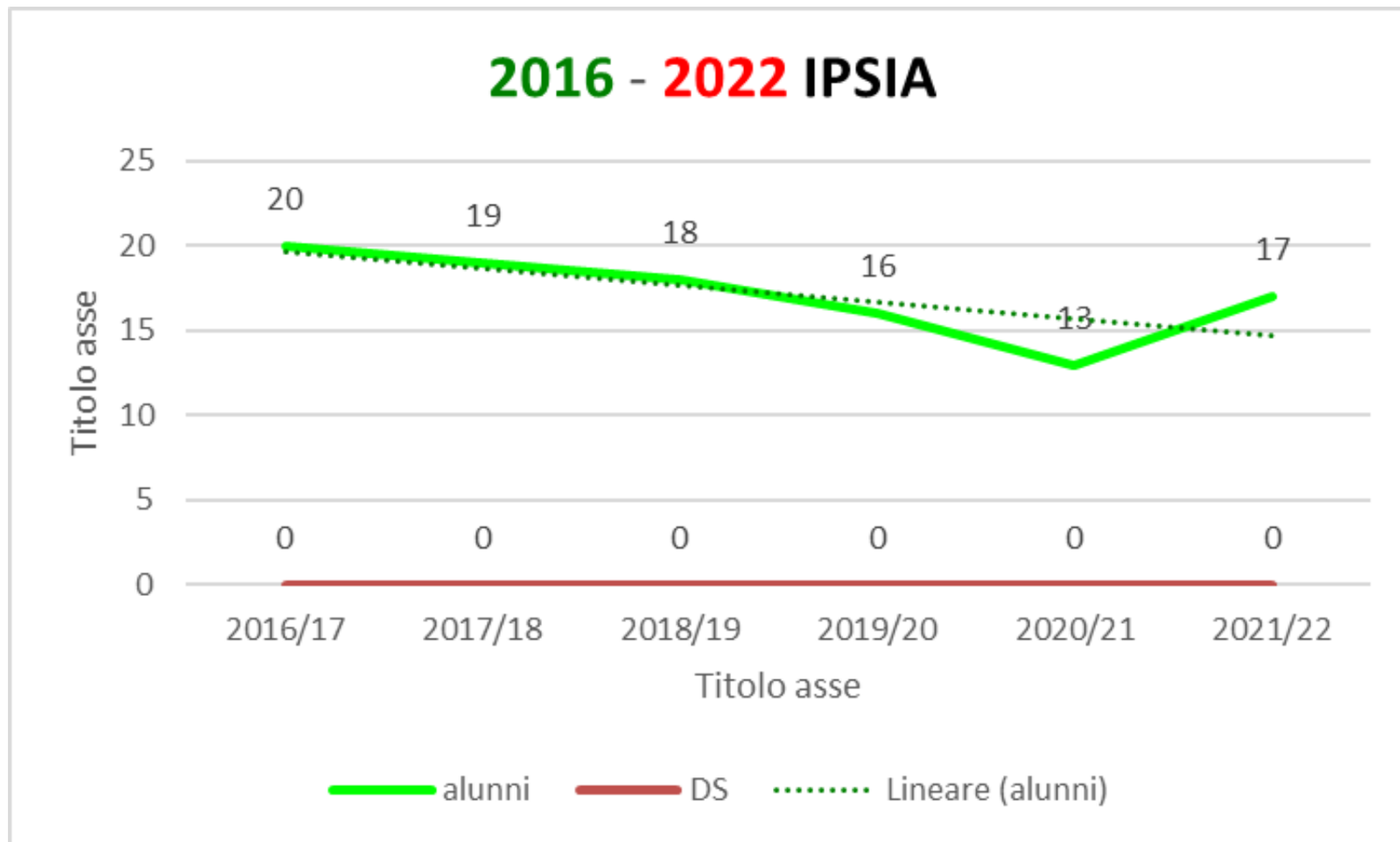
Gradimento sc.sec.1° gr. verso IIS-LICEO periodo 2016-2022

a.s.	alunni	DS
2016/17	19	F
2017/18	18	F
2018/19	12	F
2019/20	5	M
2020/21	7	M
2021/22	9	M



Gradimento sc.sec.1° gr. verso **IIS-IPSA** periodo 2016-2022

a.s.	alunni	DS
2016/17	20	F
2017/18	19	F
2018/19	18	F
2019/20	16	M
2020/21	13	M
2021/22	17	M



Output Verso Università e/o Mondo del Lavoro

LICEO_21	
16	UNIVERSITA'
4	Ingegneria
2	Economia
1	Giurisprudenza
1	Criminologia
4	Scienze della Formazione
1	Storia e Filosofia
1	Beni Culturali
1	Scienze Motorie
1	Scienze della nutrizione
3	INDECISI
Totale	19

IPSIA_21	
4	UNIVERSITA'
1	INDECISO
1	INDECISO
1	scienze infermieristiche
1	scienze Politiche
8	mondo lavoro
1	Esercito
1	Accademia di Estetica
1	corso informatica Regionale
Totale	15

Quale futuro per gli IIS_LUNGRO ???

- Il percorso della scienza è frutto di un **effetto farfalla**, di un cambiamento.
- **L' unica costante della vita** è il **cambiamento**. Bisogna imparare a fluire con grazie e fermezza.

da HARVARD Immacolata DE VIVO scienziata italiana

... la discussione è aperta

