PROPOSTA RIDUZIONE ORARIA 10'

LOMBARDINI

LUNEDI' MARTEDI' GIOVEDI' VENERDI'

ORA	DURATA	ORARIO
1	50	8.00 - 8.50
2	30	8.50 - 9.20
3	50	9.20 - 10.10
4	50	10.10 - 11.00
5	50	11.00 - 11.50
6	50	11.50 - 12.40
7	50	12.40- 13.30
8*	50	13.30 – 14.20

^{*} Per classi che entrano alla seconda ora

MARCORA
LUNEDI' MARTEDI' GIOVEDI' VENERDI'

ORA	DURATA	ORARIO
1	50	8.00 - 8.50
2	50	8.50 - 9.40
3	50	9.40 - 10.30
4	30	10.30 - 11.00
5	50	11.00 - 11.50
6	50	11.50 - 12.40
7	50	12.40 - 13.30
8*	50	13.30 – 14.20

^{*} Per classi che entrano alla seconda ora

LOMBARDINI E MARCORA

MERCOLEDI'

ORA	DURATA	ORARIO
1	50	8.00 - 8.50
2	50	8.50 - 9.40
3	50	9.40 - 10.30
4	50	10.30 - 11.20
5	50	11.20 - 12.10
6	50	12.10 - 13.00
7*	50	13.00 - 13.50

^{*}Per le classi che entrano alla seconda ora e le prime grafico

RECUPERI

- ✓ Docenti: ogni docente deve recuperare 10' per ogni ora di cattedra, cioè ad esempio ogni settimana:
 - $10' \times 18 = 180'$ se cattedra completa
 - $10' \times 17 = 170'$ se cattedra completa ma con 2 mezze ore
- ✓ Alunni: ogni classe deve recuperare a settimana 300', ovvero 5h.

MODALITA' DI RECUPERO

- ✓ Il recupero viene effettuato mediante Didattica Digitale Integrata;
- ✓ Il consiglio di classe organizza una pianificazione che tenga conto di quanto ogni docente deve recuperare complessivamente nella classe, a partire dall'orario definitivo;
- ✓ Il recupero può essere effettuato in presenza o con attività a distanza sincrone o asincrone;

- ✓ Esempi di attività che ogni docente può organizzare in base alla classe:
 - ➤ Sincrone: ripasso in preparazione verifiche, interrogazioni, spiegazioni, esercizi, ...
 - Asincrone: videolezioni registrate, produzione ricerca materiale per realizzare UDA, flipped classroom, particolari esercitazioni scritte...
 - ➤ In presenza: attività di recupero, sportive, di laboratorio,....
- ✓ Ad ogni docente verrà fornita una scheda per la rilevazione delle presenze e la valutazione delle attività svolte