



ICS Luigi Galvani Scuola secondaria di I grado San Gregorio

Via San Gregorio 5 - Milano



Il nostro Istituto pone gli studenti e le studentesse al centro dell'azione didattica ed educativa in tutti i suoi aspetti. Per questo motivo ha come priorità delle sue azioni lo sviluppo delle otto competenze chiave necessarie per la realizzazione e lo sviluppo personali, la cittadinanza attiva e l'inclusione sociale:

Comunicazione nella madrelingua

Giornalino
Radio della scuola
Bibliotech

Comunicazione nelle lingue straniere

Corsi per la preparazione
a certificazioni linguistiche
Flyers, Ket, Pet, DELE
CLIL

Competenze matematiche, di scienza e tecnologia

Giochi matematici

Pi greco day

Stem in the city

1. comunicazione nella madrelingua
2. comunicazione nelle lingue straniere
3. competenza matematica e competenze di base in scienze e tecnologia
4. competenza digitale

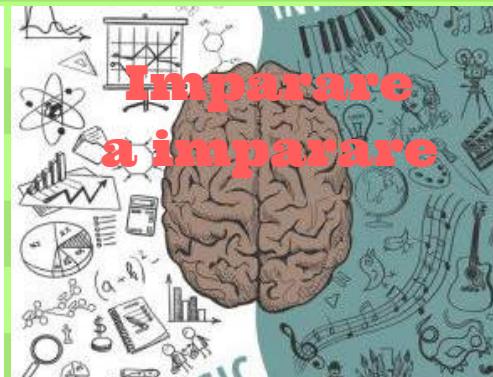
Competenza digitale

Patente ECDL

Coding

...

- 5. imparare a imparare
- 6. competenze sociali e civiche
- 7. spirito di iniziativa e imprenditorialità
- 8. consapevolezza ed espressione culturale



Metodo di studio
 Doposcuola
 Recupero e potenziamento
 Preparazione agli esami



Rappresentanti di classe
 Consiglio di Municipio delle Ragazze e dei Ragazzi



Compiti di realtà
 Colloquio d'esame
 Partecipazione a concorsi
 Lavori di gruppo



Coro
 Pianoforte
 Teatro
 Laboratori artistici

Organizzazione del tempo scuola

Tempo normale

30 ore settimanali di lezione
da lunedì a venerdì: 8.00 - 13.40

DISCIPLINE DI STUDIO

	Ore di lezione settimanale
Italiano	6 ore
Matematica	4 ore
Inglese	3 ore
Seconda lingua comunitaria	2 ore
Storia	2 ore
Geografia	2 ore
Scienze	2 ore
Arte e immagine	2 ore
Educazione fisica	2 ore
Musica	2 ore
Tecnologia	2 ore
Religione / Alternativa alla religione cattolica	1 ora

Tempo prolungato

36 ore settimanali, 34 di lezione e 2 di mensa
lunedì e mercoledì: 8.00 - 16.15
martedì, giovedì e venerdì: 8.00 - 13.40

DISCIPLINE DI STUDIO

	Ore di lezione settimanale
Italiano	7 ore
Matematica	5 ore
Inglese	3 ore
Seconda lingua comunitaria	2 ore
Storia	3 ore
Geografia	2 ore
Scienze	3 ore
Arte e immagine	2 ore
Educazione fisica	2 ore
Musica	2 ore
Tecnologia	2 ore
Religione / Alternativa alla religione cattolica	1 ora

2 ore di potenziamento: italiano e storia

2 ore di potenziamento: matematica e informatica

Ampliamento dell'offerta formativa

AREA LINGUISTICA

- certificazione lingua inglese Cambridge FLYERS
- certificazione lingua inglese Cambridge KET
- certificazione lingua inglese Cambridge PET
- certificazione lingua spagnola Istituto Cervantes DELE

English Movies - Cineforum in lingua inglese
Teatro in lingua

AREA ARTISTICA

Coro
Teatro
Pianoforte
Laboratorio musicale
Laboratorio arte
Laboratorio tattile
Laboratorio creativo
Fotografia

USCITE DIDATTICHE
VIAGGI DI ISTRUZIONE
SCUOLA NATURA

GIORNATA SPORTIVA

AREA DELLA COMUNICAZIONE

Latino classi seconde e terze
Percorso letterario
Giornalino scolastico
Biblio-tech

AREA SCIENTIFICA

Preparazione alla
certificazione informatica
ECDL
Laboratorio scientifico
Laboratorio digitale

FESTA DI NATALE

AREA RECUPERO E POTENZIAMENTO

Preparazione ai test di
ammissione ai licei
Preparazione all'esame di
terza e INVALSI
Metodo di studio
Recupero e potenziamento

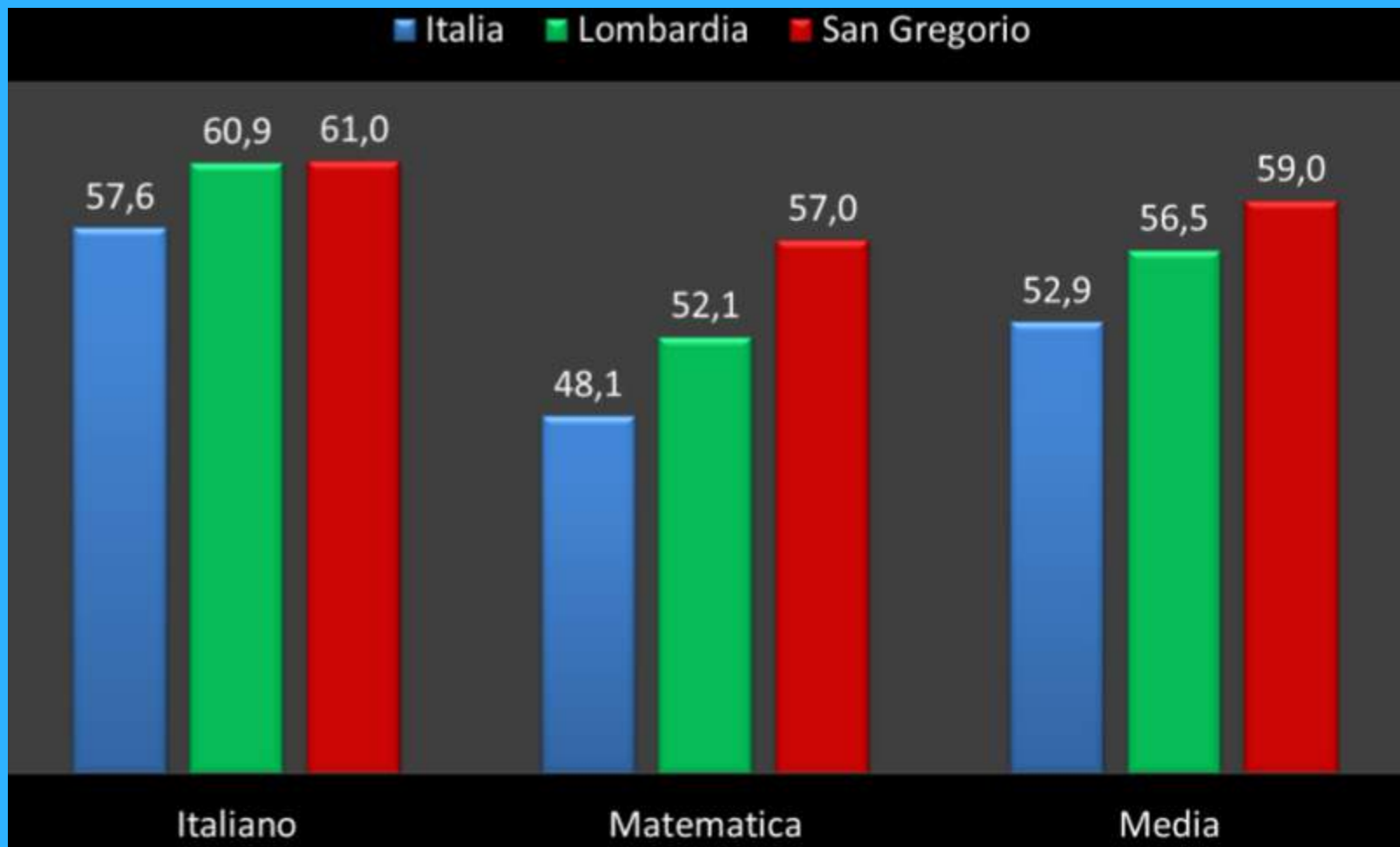
AREA SPORTIVA

Sportivando
Atletica

FESTA DI FINE ANNO

BALLO DELLE TERZE

Dati INVALSI a.s. 2015/2016





I NOSTRI PROGETTI

Sportello d'ascolto aperto agli studenti, genitori e professori

Percorso all'Affettività

Percorso di orientamento classi seconde e terze

Campus Mi_Oriente

Serate a tema per i genitori

Doposcuola di quartiere

Percorsi di recupero

Italiano L2 base

Italiano L2 avanzato

Scuola Dislessia Amica

Attività pomeridiane per l'ampliamento dell'offerta formativa

SCUOLA DIGITALE

Partecipazione
a bandi



Rete LAN/WLAN
in tutto l'Istituto

AMBIENTI DIGITALI
Laboratorio di
scienze
Computer in ogni
classe



SITO: www.icgalvani.gov.it
e.mail plesso: info.scuolafaragmail.com

Formazione sul digitale

Atelier creativo



Sede esami
informatici ECDL

Registro elettronico

Aula di informatica



LIM in tutte le aule

