



# 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

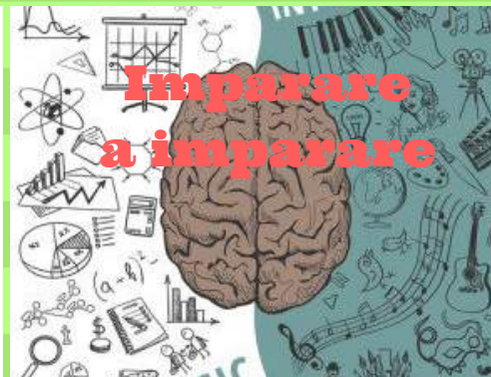
## Competenza digitale

Patente ECDL

Coding

....

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



## Imparare a imparare

Metodo di studio  
 Doposcuola  
 Recupero e potenziamento  
 Preparazione agli esami



## Competenze sociali e civiche

Rappresentanti di classe  
 Consiglio di Municipio delle Ragazze e dei Ragazzi



## Spirito di iniziativa e imprenditorialità

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



## Consapevolezza ed espressione culturale

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

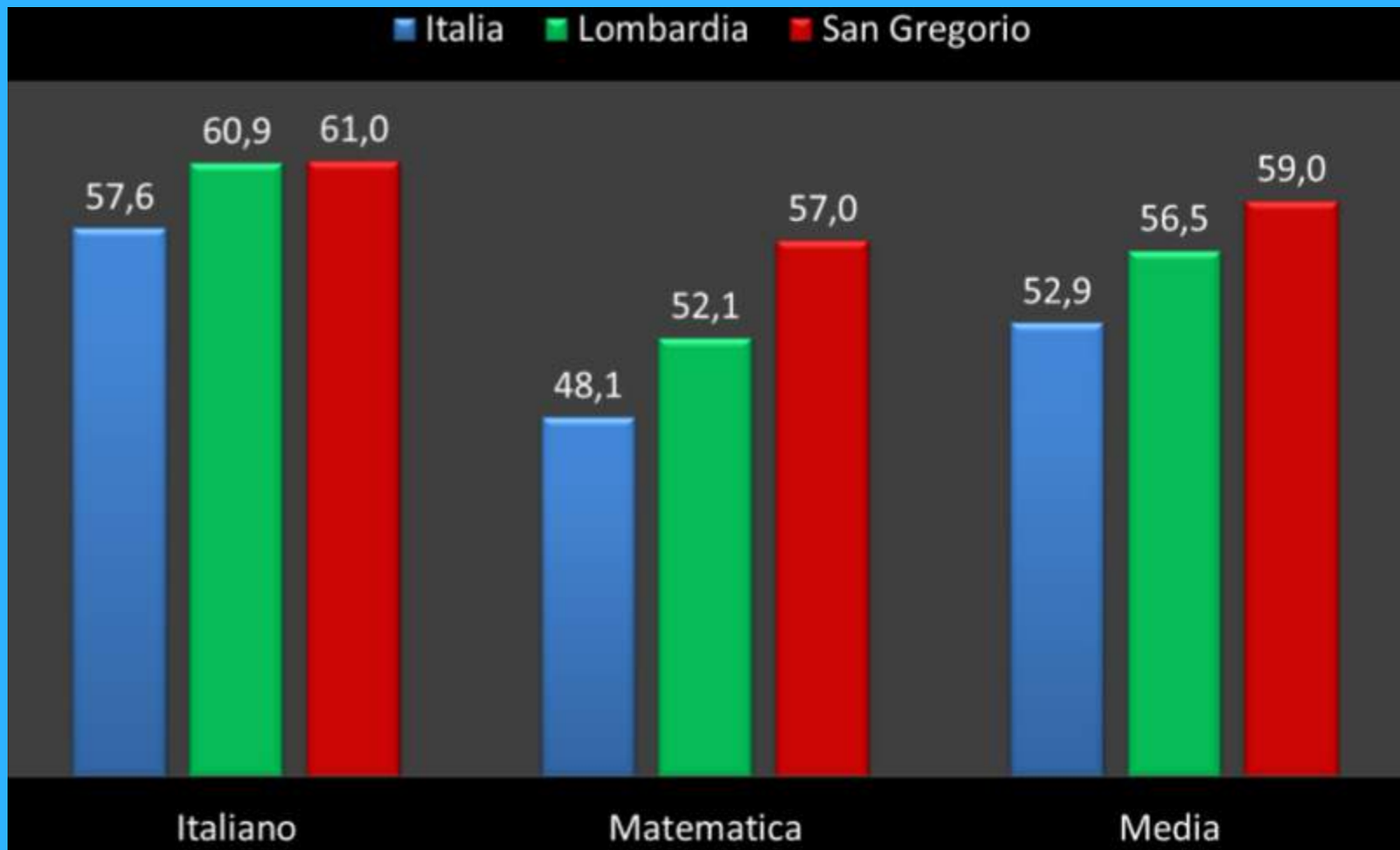
## AREA SPORTIVA

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](http://www.icgalvani.gov.it)  
e.mail plesso: [info.scuolafaragmail.com](mailto:info.scuolafaragmail.com)

Formazione sul digitale

Atelier creativo



Sede esami  
informatici ECDL

Registro elettronico

Aula di informatica



LIM in tutte le aule

