

## ATTIVITA' INTEGRATIVE:

- Visite guidate a Musei, Mostre e Cantieri
- Viaggi d'istruzione in Italia e all'Estero
- Alternanza Scuola Lavoro presso Enti Pubblici e Aziende
- START: Attività di Accoglienza - rinforzo del metodo di studio
- Progetto di Orientamento e Counseling orientativo
- Progetto Help e Easy Help: attività di recupero e potenziamento con docenti e studenti tutor
- Progetto di Educazione alla Salute
- CIC: Centro di Informazione e Consulenza
- Olimpiadi di Italiano, Matematica, Fisica, AutoCAD, Topografia
- Progetto lettura: Babelia
- Progetto Debate
- Progetto Mun
- Progetto Parlamento Europeo
- Progetto Archimede: laboratorio di fisica e chimica (Math en Jeans, Robotica, Green School)
- Progetto Territorio: cicli di conferenze e progettazione in ambito edilizio e territoriale
- Progetto Revit (modellazione tridimensionale)
- Progetto Volontariato
- Giornalino d'Istituto
- Certificazioni linguistiche
- Attività di animazione e teatro
- Sport: sci, orienteering, tennis, pallavolo, basket
- Attività di socializzazione e festa dei diplomati
- Progetti PON 2014 2020

## LABORATORI:

Informatica, Informatica AutoCAD e Revit, Disegno Tecnico, Topografia, Chimica, Fisica, Lingue straniere, Biblioteca, Aula digitale.



## IL NOSTRO ISTITUTO

L'Istituto Superiore Marco Casagrande, che prende il nome dal noto scultore neoclassico di questo territorio, ha creato un polo formativo che offre all'utenza ampie possibilità di scelta. Sono infatti presenti i seguenti tre indirizzi:

**LICEO SCIENTIFICO**  
e **LICEO SCIENTIFICO opz SCIENZE APPLICATE**

**LICEO DELLE SCIENZE UMANE**

**IST. TECNICO settore TECNOLOGICO**  
“**Costruzioni Ambiente e Territorio**”.

L'Istituto “Marco Casagrande” si caratterizza per la **grande attenzione rivolta alla persona**, nelle varie fasi di crescita dello studente, nell'ottica della promozione dello “stare bene” a scuola. Ciò si concretizza promuovendo innanzitutto un'efficace **accoglienza** dei nuovi studenti che provengono dalle scuole secondarie di primo grado e nel **sostenere gli alunni** che incontrano difficoltà nell'apprendimento delle nuove discipline. Inoltre vengono **valorizzate e sostenute le eccellenze**, offrendo agli studenti la possibilità di partecipare, in forma volontaria, a diversi progetti nell'ambito scientifico, matematico, letterario, umanistico e tecnologico. Vengono pure promosse le adesioni a concorsi e olimpiadi di matematica, italiano, latino, topografia, autocad. Numerose sono altresì le proposte dell'Istituto per ampliare la formazione dello studente e per dare la possibilità di sperimentare, con iniziative concrete, le competenze acquisite. L'istituto si distingue anche per spirito di **collaborazione con le famiglie** e per **sinergia con Istituzioni, Enti e Associazioni** del territorio

Istituto Statale Istruzione Secondaria Superiore  
“Marco Casagrande”

via Stadio, 7 -Pieve di Soligo (Tv)  
tel. 0438 82169 - 0438 82967

[info@isisspieve.it](mailto:info@isisspieve.it) - <http://www.isisspieve.it>



Unione Europea



MIUR

Istituto Statale Istruzione Secondaria Superiore

“Marco Casagrande” Pieve di Soligo (TV)



**LICEO SCIENTIFICO (LS)**  
**LICEO SCIENTIFICO opz SCIENZE APPLICATE (LSA)**

**LICEO delle SCIENZE UMANE (LSU)**

**IT COSTRUZIONI AMBIENTE E TERRITORIO (ITCAT)**

Open day in video conferenza

**Liceo Scientifico base e Liceo Scientifico opz Scienze Applicate**

1 dicembre 2021 (dalle 17.00 alle 18.30)

11 dicembre 2021 e 15 gennaio 2022 (dalle 15.00 alle 18.00)

**Liceo delle Scienze Umane**

2 dicembre 2021 (dalle 17.00 alle 18.30)

11 dicembre 2021 e 15 gennaio 2022 (dalle 15.00 alle 18.00)

**I.T. settore Tecnologico “Costruzioni Ambiente e Territorio”**

3 dicembre 2021 (dalle 17.00 alle 18.30)

11 dicembre 2021 e 15 gennaio 2022 (dalle 15.00 alle 18.00)

- i link per accedere alle video conferenze verranno pubblicati  
Sulla homepage <http://www.isisspieve.it>

