



Istituto Istruzione Superiore

"**MARCONI - MANGANO**"

Catania

Cod. Fisc. 93198050879 - Cod. Mec. CTIS04300B

ctis04300b@istruzione.it - ctis04300b@pec.istruzione.it



COSTRUZIONI AMBIENTE TERRITORIO
ELETTRONICA ED Elettrotecnica
INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI
CHIMICA dei MATERIALI – Biotecnologie Ambientali
Corso serale Costruzioni ambiente territorio
Informatica e telecomunicazioni
Grafica e Comunicazione

SERVIZI PER LA SANITA' E L'ASSISTENZA SOCIALE
INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY
OPERATORE DEL BENESSERE (ACCONC./ESTETISTA)
Corso Serale: Industria e artigianato per il made in italy
Servizi per la sanità e l'assistenza sociale

Catania, 1 marzo 2023

Circolare n. 296

Ai docenti delle classi 2N, 2O
Agli alunni delle classi 2N, 2O
Ai genitori degli alunni delle classi 2N, 2O
Al DSGA
Al responsabile del sito web
Al sito web dell'Istituto
Loro sedi
Plesso Mangano

Oggetto: visita centro storico – Monastero dei Benedettini e Castello Ursino – classi 2N-2O

Con la presente si comunica ai soggetti in indirizzo che **lunedì 6 marzo 2023** gli alunni delle classi 2N e 2O accompagnati dalle proff.sse Tuttobene V., Ciffo C., Minissale C., Mancuso R., si recheranno al centro storico per una visita di istruzione al Monastero dei Benedettini e al Castello Ursino programmata dai consigli di classe nell'ambito delle attività relative al progetto di educazione civica.

Alle ore 8.30, dopo aver preso le presenze, gli alunni si recheranno al Monastero dei Benedettini in piazza Dante con il pulmino della scuola. Al termine della visita del Monastero si sposteranno con i docenti accompagnatori al Castello Ursino dove proseguiranno con la visita del sito monumentale.

Al termine della visita, presumibilmente alle ore 13:00 circa, gli alunni faranno rientro a scuola con lo stesso mezzo e proseguiranno con le attività didattiche previste per la giornata.

Per ulteriori informazioni rivolgersi al prof. Francesco Saitta referente per queste attività per il plesso Mangano.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA
Dott.ssa Maria Catena Trovato

prof.ssa Rossella Forbice