



DESCUBRE SICILIA

MESSINA

CATANIA

SIRACUSA

San Vito Lo Capo

TRAPANI

SEGESTA

SELINUNTE

Corleone

Sambuca di Sicilia

AGRIGENTO

CALTANISSETTA

PALMA ARMERINA

Gela

Capo d'Orlando

Santo Stefano di Camastota

Castelluzza

ENNA

VALQUARANA GATONIA

Caltagirone

Grazzanichale

Adicelle

Augusta

RAGUSA

Modica

S. Croce di Camerina

Comiso

NOTO

Case di Vendicari

Porto Palo

Linosa

Lampione

Lampione

Lampedusa



Capo d'Orlando se alza sobre un pequeño promontorio rocoso que se adentra en las cristalinas aguas del mar Tirreno en la provincia de Messina. Desde allí se puede admirar el espléndido espectáculo de las islas Eolias; una de las atracciones turísticas más destacadas en Sicilia.

Su desarrollo está vinculado principalmente a la actividad de los pescadores pero en la actualidad se encuentra en una situación emergente para el turismo.

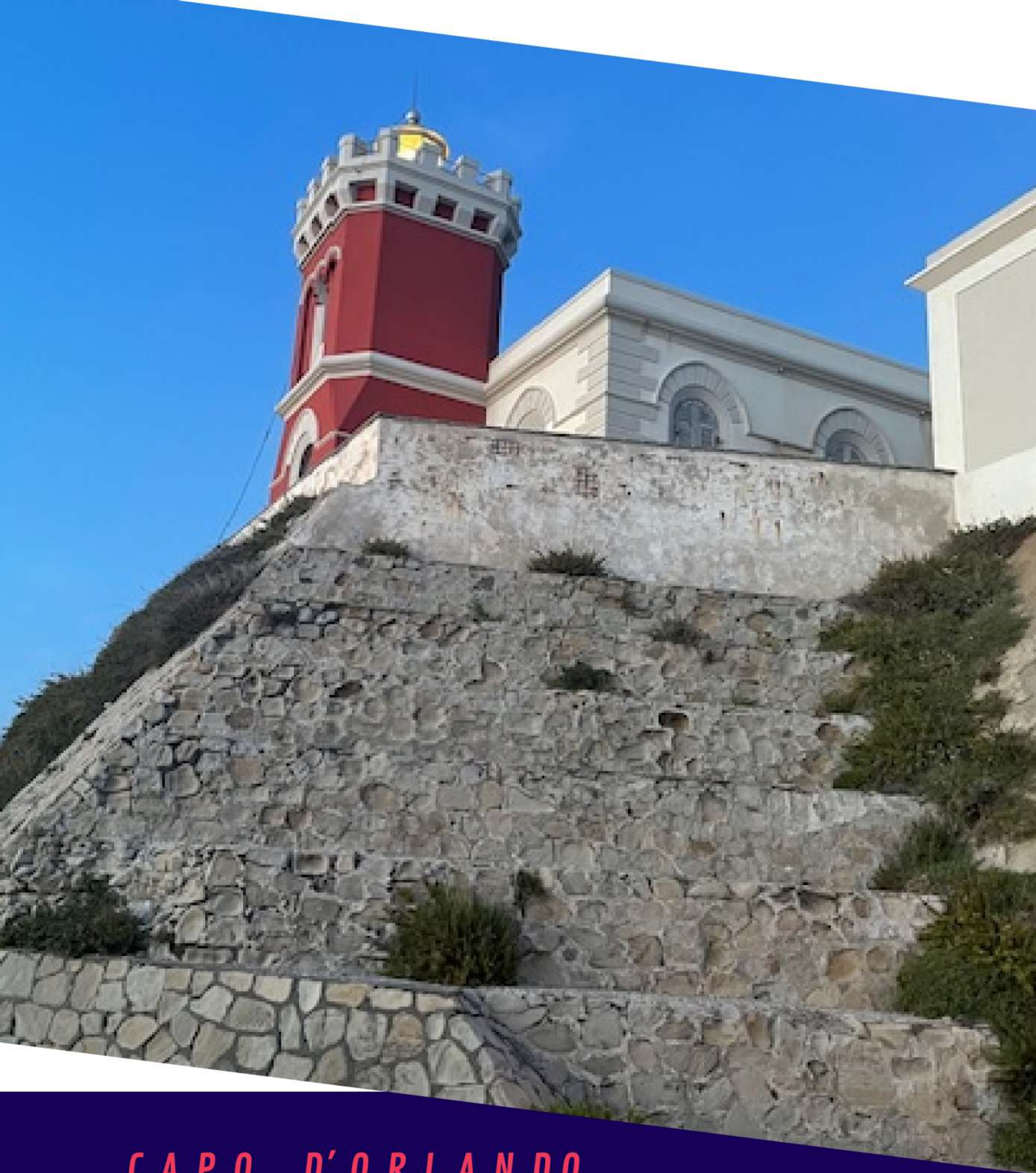
CAPO D'ORLANDO

13.000 habitantes

Por la noche, el paseo marítimo se ilumina con los románticos colores del atardecer y las luces de los restaurantes.

Es destino ideal para unas vacaciones junto al mar, de hecho cada año recibe miles de turistas buscando diversión y relax a la vez.





Tiene un sugerente faro, debajo del monte de la Madonna, donde se ubica un santuario y los restos de un castillo que son la clara evidencia de su historia medieval.



CAPO D'ORLANDO

Borgo di San Gregorio es uno de los lugares más evocadores a visitar con sus típicas casitas de pescadores que han sido inspiración de pintores y artistas. Este lugar fue también una fuente de inspiración para una verdadera obra maestra de la música italiana, a saber: “Sapore di Sale” de Gino Paoli



GELATTO



CAPO D'ORLANDO



EXPLORA LA GASTRONOMÍA

EL ARTE

LA CULTURA



CAPO D'ORLANDO

Visitar esta ciudad tiene mayores beneficios :

**Aprender nuevas metodologías
Estudiar la posibilidad de realizar
intercambios de prácticas en
empresas.**
<https://www.merendino.it>

Ministero dell'Istruzione e del Merito

Accedi

istituto d'istruzione superiore
Merendino
Capo d'Orlando

Cerca 🔍 Segui su: f

Scuola Servizi Novità Didattica

vecchio sito Tutti gli argomenti

istituto d'istruzione superiore
Merendino
Capo d'Orlando

Vai alla scuola

ISTITUTO
D'ISTRUZIONE
SUPERIORE
MERENDINO

FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



CAPO D'ORLANDO

PRIMERA TOMA DE CONTACTO

Entramos en las instalaciones del instituto en Capo d'Orlando, situado en C/da Santa Lucia. Nos encontramos con un edificio de los años 80. ¡ Como nos recuerda a nuestro antiguo centro! En general, le hace falta una mejora en el mantenimiento pero todas las aulas están equipadas con tecnología digital. Es un centro embajador del Parlamento Europeo. Participante en varios proyectos financiados por Fondos Estructurales Europeos



EL PROFESOR ALVARO

Nuestro anfitrión : lo mejor de la visita.

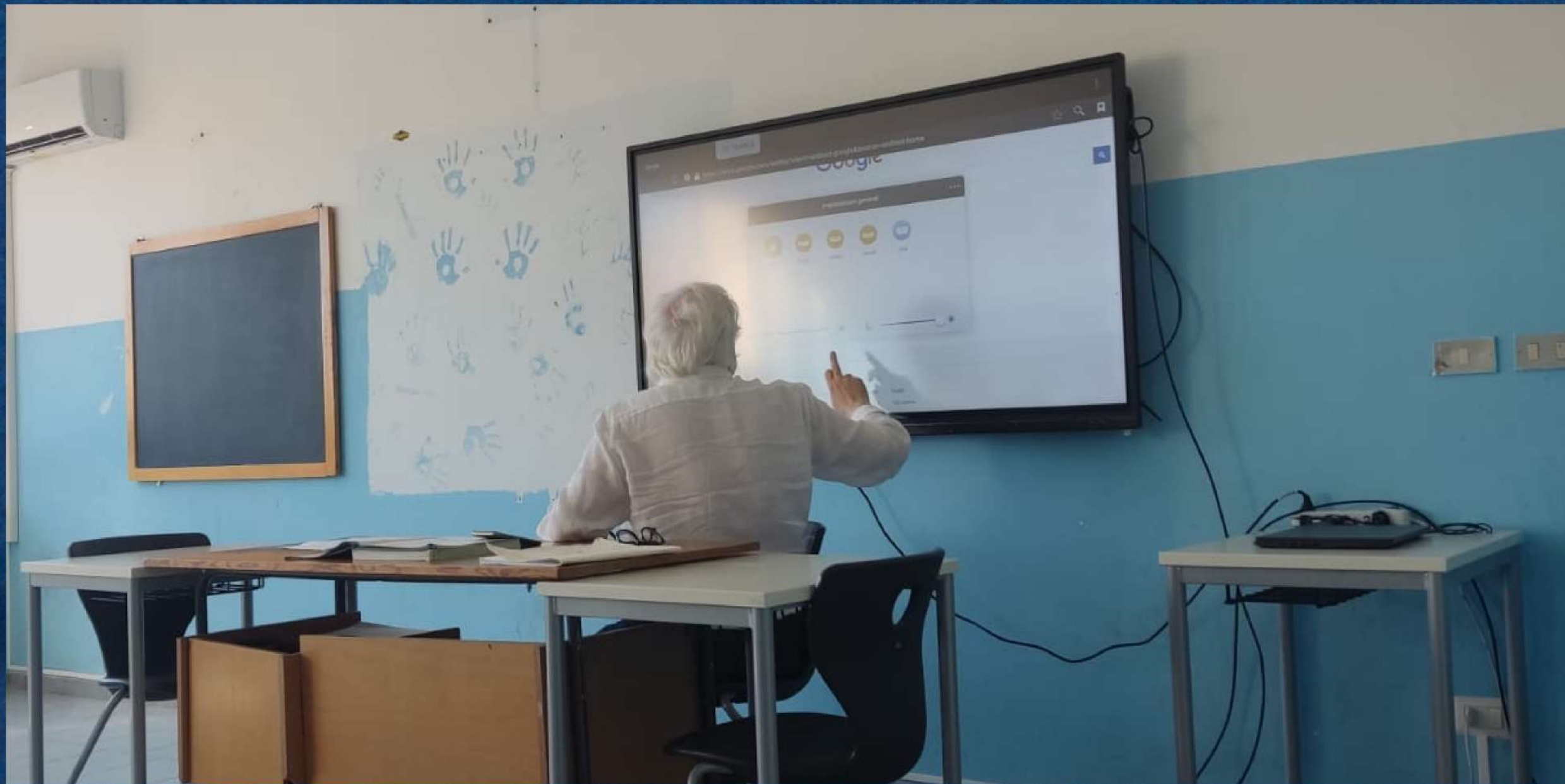
Nos ha preparado un itinerario por diferentes
clases.

Las clases son de 50 minutos.

En horario de 8:00 a 13:00, de lunes a sábado.



01. EL BALANCE



Contabilidad en 3º curso

ECONOMÍA

02.

ECONOMIA AGRARIA
DE 4º CURSO

DIAPPOSITIVAS EDITABLES
EN PIZARRA DIGITAL

03.

INFORMÁTICA

LOS ALUMNOS TRABAJAN
EN LA CONSTRUCCIÓN
DE UNA PÁGINA WEB

04.

ECONOMIA AGRARIA
DE 3º CURSO

3 ALUMNOS PRESENTAN
SUS TRABAJOS DE
INTERES SIMPLE,
INTERES COMPUESTO,
TAEG.....

ADMINISTRACION Y FINANZAS

05.

ADMINISTRACION
3º CURSO
LEASING
FORMAS DE PAGO
Y CREDITOS

06.

INFORMATICA

WORD
EXCEL
ACCES
POWERPOINT
CANVA

IMMERSIVE TEACHING SYSTEM

AULA PARA VER IMAGENES Y VIDEOS DE FORMA ENVOLVENTE
TOCANDO LA PANTALLA TE PERMITE MOVERTE POR LA MISMA
IMAGEN COMO TU DESEAS.

SE UTILIZA PARA EXPLORAR LOS PROYECTOS QUE DISEÑAN
LOS ESTUDIANTES.

TE PUEDES MOVER POR DENTRO DEL PROYECTO EN
REALIDAD VIRTUAL.



<https://www.youtube.com/watch?v=dVgy87PuXbo>

The image shows a woman in a black jacket and red top interacting with a large digital display. The display features a 3D model of an animal cell with various organelles labeled in Italian: "Cellule animali" (Animal cells), "Mitochondri" (Mitochondria), "Reticolo endoplasmico" (Endoplasmic reticulum), "Golgi", "Organelli cellulari" (Cellular organelles), and "Nucleo" (Nucleus). The text "EPSON- Immersive Teaching System" is visible at the top of the display. A red play button icon is overlaid on the cell model. In the background, there are panels with a DNA double helix icon and the text "chimica organica" (Organic chemistry). A "Share" button is located in the top right corner of the video frame. At the bottom left, there is a "Watch on YouTube" button.

JOB
SHADOWING
CAPO
D'ORLANDO
SICILIA
ITALIA

ERASMUS+



MUCHAS

GRACIAS