



Viaggio di Istruzione Progetto didattico “Napoli Arte & Scienza”

Napoli: una giornata dedicata alla Scienza ed all’Arte

Napoli è una delle città a maggior densità di risorse culturali e monumenti nel mondo, che ne testimoniano l'evoluzione storico-artistica. Il centro storico, nel 1995, è stato inserito dall'UNESCO tra i patrimoni dell'umanità. Su un territorio relativamente poco esteso sono presenti, tra gli altri, un grande numero di castelli, residenze reali, palazzi monumentali, chiese storiche e resti dell'età classica. L'eredità di questa storia millenaria si può comunque ammirare anche in tutta la città e nei suoi dintorni, che rendono la città di Napoli un *museo a cielo aperto* a tutti gli effetti. La città vanta anche una ricca tradizione scientifica ben rappresentata dalla Stazione zoologica Anton Dohrn, dal Centro museale, sito nella vecchia sede dell'Università, a via Mezzocannone che comprende il Museo di Zoologia, di Paleontologia, di Antropologia, di Mineralogia e di Fisica. Vi sono inoltre l'Osservatorio astronomico di Capodimonte, e, presso la Seconda Università di Napoli, il Museo di anatomia umana.

Di particolare interesse, da poco riaperta, è la Farmacia degli Incurabili: È uno dei luoghi più suggestivi di Napoli dove la Scienza ha incontrato l'Arte. la parte meglio conservata del “Complesso degli Incurabili”, situato nel centro storico della città, non lontano dal decumano superiore. In stile barocco-rococò, anticamente era un laboratorio del farmaco e punto di ritrovo dell'élite dell'illuminismo napoletano.

Il percorso (Secondaria di I grado).

La nostra scelta è caduta su un percorso della durata di un'intera giornata, dedicato alla Scienza, tra antico e moderno. Questo prevede una attività esclusiva di Teatro Scientifico ed un'attività didattica (dove gli studenti lavoreranno in gruppi) in un ambiente laboratoriale allestito per l'evento.

Seguirà pranzo presso una delle storiche pizzerie del centro di Napoli. Successivamente gli studenti visiteranno uno dei musei della rete museale dell'Università di Napoli Federico II: il Museo di Paleontologia.

La giornata si chiuderà con una valutazione sulle attività svolte attraverso un sistema interattivo. La valutazione finale fa diventare il Viaggio un vero e proprio Progetto Didattico. Questa ultima parte della giornata si svolgerà presso l'albergo che ospita il gruppo. A seguire brevemente le strutture ed i musei coinvolti:

Struttura ospitante per il Teatro Scientifico e le attività Laboratoriali.

Centro di Cultura "Domus Ars"
Via Santa Chiara,10 C – Napoli



DOMUS ARS CENTRO STABILE DI CULTURA
(Chiesa San Francesco delle Monache) Via Santa Chiara 10c Napoli

Il Centro di Cultura "Domus Ars" nato 9 anni fa con l'intento di essere un'oasi di benessere culturale è ora un luogo che produce, organizza e promuove eventi culturali. Con la sua posizione strategica nel cuore del centro antico della città partenopea, è ben presto diventato crocevia di artisti e punto di riferimento per il panorama culturale di Napoli e provincia.



Il Centro è ospitato all'interno della suggestiva chiesa, di origine medievale, San Francesco delle Monache, sita a pochi passi da piazza del Gesù.

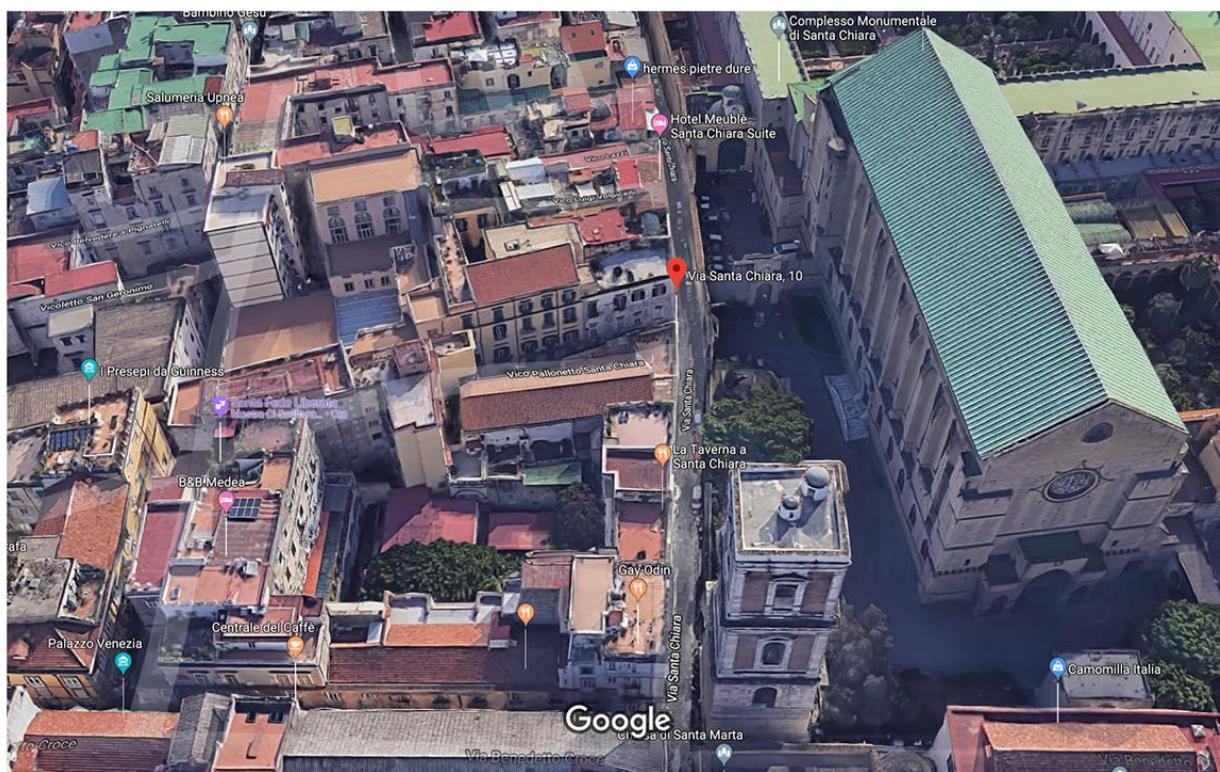
La chiesa fu fondata a partire dal 1325 per volere di Roberto d'Angiò e sua moglie Sancia di Maiorca. Nel '600 fu dotata di una splendida veste barocca, di cui restano solo la cancellata in piperno che si affaccia su via Santa Chiara e lo splendido portale in marmi policromi, in quanto l'edificio, nel 1943, fu oggetto di bombardamenti come Santa Chiara. Restaurata nel 2010, oggi i suoi spazi sono disponibili per ospitare eventi culturali, convegni, meeting, reading, giornate di studio e tanto altro ancora.

Note storiche:

Il Centro Domus Ars è ospitato all'interno della bellissima chiesa di San Francesco delle Monache sita a pochi passi da piazza del Gesù. La chiesa, e l'annesso monastero ormai scomparso, furono edificati, per volere di Roberto d'Angiò e sua moglie Sancia di Maiorca, intorno al 1325. Fu dotata di una veste barocca nel 1629, soffitto cassettonato ligneo e una serie di dipinti attribuiti ad Andrea Malinconico, di cui purtroppo nulla rimane a testimonianza dell'antico splendore. Restano invece la transenna in piperno e ferro battuto e il portale in marmi policromi opera di Crescenzo Trinchese realizzati fra il 1749 e il 1751.

Nata come domus elemosinaria per accogliere monache senza clausura che dispensavano le regie elemosine, il monastero ospitò, dal 1535, Giulia Gonzaga, che qui restò fino alla sua morte, avvenuta nel 1566. Scappata da Fondi, la Gonzaga a Napoli entra in contatto con il circolo Valdesiano e il suo fondatore, Juan de Valdés, facendo diventare questa chiesa centro del movimento francescano dell'Osservanza.

Inoltre ricordiamo che siamo a pochi passi da Piazza del Gesù, nel pieno centro storico di Napoli. Dai Decumani, con la Chiesa di Santa Chiara ed il suo splendido Monastero. Vicino alla Cappella di San Severo, Piazzetta Nilo, Chiesa Santa Marta ecc. Tutti siti, come Domus Ars, tutelati dal progetto Unesco del Centro storico napoletano.



Immagini ©2019 Google, Dati cartografici ©2019 Google 10 m

Date della Giornata Opus Lab*

<u>Mese</u>	<u>Prima Giornata</u>	<u>Seconda Giornata</u>
Marzo	Giovedì 5 marzo	Giovedì 26 marzo
Aprile	Giovedì 9 aprile	Giovedì 23 aprile
Maggio	Lunedì 18 maggio	Giovedì 21 maggio

* Per una ottimale riuscita delle attività, consigliamo di non superare i 100 studenti a Giornata.

Programma della Giornata*

Ore 9.30 – arrivo nella struttura Domus Ars - Presentazione delle attività

Ore 10.00 – Teatro Scientifico - Leo**Nerd** – Leonardo da Vinci tra antico e moderno

Ore 11.00 – Inizio attività Laboratoriali – Ricostruzione delle macchine di Leonardo.

Ore 12.15 – Termine attività

Ore 13.00 (Pranzo)

Ore 14.30 Visita Museo scientifico di Paleontologia dell'Università di Napoli "Federico II"

Ore 17.00 – Chiusura attività – Rientro in Albergo

Ore 19.30 – Valutazione con test elettronico finale**

* il programma potrà subire una riorganizzazione oraria mantenendo comunque tutte le attività proposte.

** Il test prevede l'utilizzo di un sistema interattivo elettronico di domanda risposta (KLICKERZ®).
Le risposte saranno memorizzate in un database e consegnate alla scuola via email.

NOTA: Qualora la giornata preveda la partenza per il rientro in sede degli studenti, saranno forniti in formato elettronico i questionari che potranno essere successivamente somministrati in classe.

Cosenza 24 settembre '19

Firmato

Responsabile Attività Didattiche

