



DOMENICA 8 OTTOBRE 2017 – 9:00

LA CHIESA DELLA NUNZIATELLA SULLA COLLINA DI PIZZOFALCONE

L'itinerario si incentrerà sulla **Chiesa dell'Annunziata a Pizzofalcone**, splendida testimonianza del barocco napoletano, dedicata alla Vergine Annunziata e inscindibilmente legata all'omonima Accademia Militare creata da Ferdinando I per i cadetti della Real Accademia. La chiesa, fondata nel 1588 ed annessa ad un complesso conventuale gesuita, fu rimaneggiata nel 1736 dall'architetto **Ferdinando Sanfelice**, il quale cancellò ogni traccia dell'impianto originario. Custodisce quindi tesori d'arte settecentesca di artisti del calibro di Sanmartino, De Mura, Mazzanti. La visita proseguirà sulla collina di Pizzofalcone, dove si insediarono gli antichi coloni fondando l'abitato di Neapolis e si concluderà nel punto più alto della collina, tra i resti della villa romana di Lucullo e lo splendido panorama sulla città che si gode dal belvedere.

ore 9:00 Appuntamento con gli operatori Sire in p.zza Santa Maria degli Angeli, presso l'ascensore di Chiaia, Napoli

ore 11:30 Conclusione delle attività

MODALITA' DI ADESIONE: Sono richiesti i dati dei partecipanti (nome, cognome, tipo di documento di identità, numero di documento, emesso da, scadenza), da inviare **OBBLIGATORIAMENTE entro LUNEDI' 2 OTTOBRE 2017** all'indirizzo mail cultura@sirecoop.it. Inoltre al momento della visita è obbligatorio esibire un valido documento di riconoscimento.

Le persone sprovviste di documento non potranno prendere parte alla visita.

È necessario inoltre inviare al momento della comunicazione di adesione un **cell. di riferimento** per favorire eventuali comunicazioni da parte di SIRE COOP.

NB: Ricordiamo che il numero dei posti è limitato e, pertanto, raggiunto il numero max non sarà possibile aggiungere altri partecipanti. La conferma di ricevuta adesione sarà attestata da una mail della cooperativa, senza la quale essa non sarà ritenuta valida.

contatti per info e comunicazione di adesione: 392 2863436 – cultura@sirecoop.it