

## Villa Doria d'Angri, Napoli

 28 Maggio 2026  11:00 to 12:30

 Cappella

### Tecnologie innovative per il monitoraggio ambientale e la gestione dei rischi: coste, sismi e tutela del patrimonio

Moderata: Paola Cacace, *giornalista*

#### Saluti

Yuri Cotroneo, *Università degli Studi di Napoli Parthenope*

#### Introduzione

Angelo Giuliana, *Direttore Generale Centro di Competenza Meditech*

#### Sessione 1. Monitoraggio delle infrastrutture

Domenico Accardo, *Direttore Cesma, Unina*

Paolo Pari, *founder DigiSky*

Costanza Miliani, *CNR ISPC, Institute of Heritage Science*

Andrea D'Andrea, *Università degli Studi di Napoli L'Orientale*

Luca Bevilacqua, *Head of the Interactive Media, Cultural Heritage and Tourism R&D lab - Engineering Ingegneria Informatica*

Sergio De Marco, *Direttore Generale ABC Napoli*

Massimiliano Lega, *Dipartimento di Ingegneria, Università degli Studi di Napoli Parthenope*

#### Sessione 2. Ambiente, clima, rischi idrogeologici

Vincenzo Infantino, *Direttore Generale Arpa Sicilia*

Francesca Pignataro, *GIS chief analyst, Comune di Napoli SIT*

Anton Pietro Stangoni, *Presidente CBNS Bonifiche Sardegna*

Lino Schiano, *Member of Strategic Committee, CMCC*

Annunziato Nastasi, *Sindaco di Melito Porto Salvo, Calabria*

Gianluigi Riccio, *Chief Data Officer, Centro di Competenza Meditech*



INNOVATION VILLAGE 2026

XI edizione

28 e 29 maggio 2026  
Villa Doria d'Angri, Napoli

<https://innovationvillage.it/events/tecnologie-innovative-per-il-monitoraggio-ambientale-e-la-gestione-dei-rischi-coste-sismi-e-tutela-del-patrimonio/>