

VISITA TECNICA SUL TERRITORIO – FILIERA INFRASTRUTTURE DIGITALI

In preparazione al Forum Imprenditoriale Italia-Senegal (28 ottobre 2025)

Obiettivi

- Esplorare le principali iniziative del Plan Sénégal Numérique (PSN 2025) e del Plan Sénégal Émergent (PSE) nel campo delle infrastrutture digitali e dell'innovazione tecnologica;
- Identificare le aree di investimento e cooperazione nella trasformazione digitale del Senegal (data center, smart cities, connettività, cybersicurezza, e-government);
- Promuovere partenariati tecnologici e istituzionali tra imprese italiane del settore digitale e attori pubblici e privati senegalesi.

Luoghi / Istituzioni da visitare (indicativo)

- SITO 1 : Parco Tecnologico Digitale di Diamniadio (PTN)
 Scoperta dell'hub tecnologico nazionale (confermato)
 https://maps.app.goo.gl/qmP8C1SyVRF42aMm6
- SITO 2: Uffici Gran Thorton Technolgies (Place Scoperta dell'hub tecnologico nazionale (confermato) https://maps.app.goo.ql/qmP8C1SyVRF42aMm6
- SITO 2 : Edificio Amministrativo
 Incontro con SenStartup (in definizione in attesa di conferma da Momar)
- SITO 3 : Impresa Cactus e piattaforma Diotali
 Soluzioni di dematerializzazione e pagamento dei servizi ai cittadini (in definizione)

Modalità logistiche

Tipo di trasporto: collettivo in mini-bus

Partenza: 09:30 – Hotel Noom Dakar Sea Plaza **Rientro:** 17:00 – Hotel Noom Dakar Sea Plaza

Pranzo: sul posto (in definizione – Trattoria Alex, Point E)

Accompagnamento tecnico:

Francesco Mele – AICS

+221 77 283 48 62

Coordinatore:

Malick FALL – 📞 +221 77 244 77 52

Autista: da definire

Programma previsionale – Cohorte INFRASTRUTTURE DIGITALI

Ora	Attività
09:30	Partenza dall'hotel – Briefing iniziale
10:00	Arrivo al Sito 1 – Dimostrazione e scambi tecnici
12:00	Partenza dal Sito 1 – Briefing di transizione
13:00	Arrivo al luogo di pranzo (da confermare)
14:30	Partenza dal ristorante
15:00	Arrivo al Sito 2 – Presentazione e discussione
17:00	Partenza dal Sito 2 – Briefing di chiusura
17:30	Rientro all'hotel – Fine della visita