



H I C E T N U N C

eCAMPUS
UNIVERSITÀ

S A P E R E A U D E

Al Presidente del Consiglio Paolo Gentiloni

presidente@pec.governo.it

Al Ministro degli Affari Esteri Angelino Alfano

ministero.affariesteri@cert.esteri.it

Al Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti Graziano Delrio

segreteria.ministro@pec.mit.gov.it

Al Ministro dello Sviluppo Economico Carlo Calenda

dgat.dg@pec.mise.gov.it

e,p.c.

All'Ambasciatore Italiano a Tunisi

Raimondo De Cardona

ambasciatore.tunisi@esteri.it

All'Ambasciatore Tunisino a Roma

Moez Sinaoui

at.roma@tiscali.it e segr.ambasciatore.tn@tiscali.it

Al Presidente di UTICA (the Tunisian Confederation of Industry, Trade and Handicrafts)

Ouided Bouchamaoui

ouided.bouchamaoui@utica.org.tn

OGGETTO: Ipotesi di collegamento stabile tra Tunisia e Italia (TUNeIT) e tra Italia e Albania (GRALBeIT).

Da qualche anno sto promuovendo a livello nazionale e internazionale il tema in oggetto e a inizio anno ho anche inviato al Santo Padre la lettera che allego unitamente alla risposta della Segreteria di Stato in data 12 gennaio (all. 1).

In vista del G7 a Taormina, vista anche la presenza della Tunisia, credo che lo stesso tema potrebbe essere oggetto di valutazione come prospettiva futura allargando il collegamento anche lato Albania e Grecia per raggiungere Istanbul e la "via della seta". In tal modo, visti gli imponenti sviluppi delle infrastrutture previsti in Africa nei prossimi anni, non è impossibile immaginare che un treno possa partire da Città del Capo e, via sud Italia, raggiungere Pechino (all.2). Questa idea progettuale, limitatamente a TUNeIT è già stata presentata al convegno internazionale "Multi Span large bridges" 1-3 July 2015 Porto, ottenendo un consenso unanime (all. 3). Così come è acquisito l'assenso di RMEI (Réseau Méditerranéen des Écoles d'Ingénieurs) di EAMC (Engineering Association of Mediterranean Countries) di PAM (Parliamentary Assembly of Mediterranean) e di CUM (Comunità delle Università del Mediterraneo). Posso altresì segnalare che su questo stesso tema ho rilasciato una intervista a

Università eCampus - Decreto MIUR 30 gennaio 2006



H I C E T N U N C

eCAMPUS
UNIVERSITÀ

S A P E R E A U D E

Radio Vaticana (link http://it.radiovaticana.va/news/2015/01/26/storie_enzo_siviero/1119358) mentre più di recente, lo scorso 8 febbraio presso l'Università di Roma Sapienza, si è tenuto un seminario (all 4) e ancora il 5 marzo è andato in onda un mio intervento sulla trasmissione RAI 3 "Mediterraneo" ove ho tracciato a grandi linee, la straordinaria valenza geopolitica di questa prospettiva di "ingegneria visionaria" link <http://www.rai.it/dl/RaiTV/programmi/media/ContentItem-828a0ecd-5da5-48c3-ad1a-60814910c0af.html> intervista radio vaticana

Sono palesi gli eccezionali benefici che se ne trarrebbe per il rilancio del Sud, e ancor più per l'intero Paese, con la realizzazione di questa infrastruttura. Non a caso essa già è stata battezzata "Corridoio Ulisse" nel più ampio contesto di un nuovo e più avanzato sistema multimodale "Mediterranean Bridging". Sarebbe quindi un ritorno alla storia del "Mare Nostrum" reinterpretato in chiave futuribile.

Un gruppo di lavoro italo-tunisino è già attivo sotto l'egida dei sopracitati organismi EAMC RMEI CUM e PAM . Credo tuttavia che anche i rispettivi Governi dovrebbero utilmente attivarsi per supportare un adeguato approfondimento del mio primo studio di fattibilità.

Quale ulteriore passo, segnalo ancora che si sta lanciando un concorso di idee riservato a studenti di ingegneria e architettura. Si tratta ora di uscire dall'ambito puramente accademico e dare maggiore concretezza a questa idea. Quale ulteriore stimolo operativo, anche la mia università eCAMPUS si rende disponibile a promuovere ed ospitare nelle proprie sedi ogni iniziativa al riguardo.

Confidando in un positivo riscontro porgo i miei migliori saluti.

22 maggio 2017

Enzo Siviero

Rettore dell'Università telematica eCAMPUS

Allegati

- 1- Lettera a Papa Francesco e risposta
- 2- Cartina Africa Europa Asia con la linea Città del Capo Pechino via Sicilia
- 3- Articolo presentato all'International Conference Multi Span large bridges 1-3 July 2015 Porto
- 4- Locandina 8 febbraio Roma
- 5- Link delle interviste

Università eCampus - Decreto MIUR 30 gennaio 2006

Novedrate (Co) 22060, Via Isimbardi 10 Tel. 031 79421; **Torino** 10128, C.so Duca degli Abruzzi 3 Tel. 011 5622967; **Padova** 35131, Galleria Berchet 4 Tel. 049 659293; **Firenze** 50129, Via S. Gallo 103 Tel. 055 4620062; **Roma** 00182, Via Matera 18 Tel. 06 69940111; **Napoli** 80133, Via Campodisola 16 Tel. 081 4203121; **Bari** 70124, Piazza Giulio Cesare 13 Tel. 080 5574545; **Reggio Calabria** 89100, Via Cavour 12 Tel. 0965 895224; **Palermo** 90139, Via Principe di Belmonte 105 Tel. 091 583046; **Cagliari** 09125, V.le Regina Margherita 30 Tel. 070 650443; **Catania** 95129, V.le Africa 170/A Tel. 095 7462175
C. Fiscale 90027520130; www.uniecampus.it; info@uniecampus.it