

CRIT. A1.2.2 PROFILO CURRICULARE DELL'ESPERTO SENIOR PER RIFERIMENTO AL SETTORE TRASPORTI

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **TABARELLI DAVIDE**
Indirizzo
Telefono
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dal settembre 2006
• Nome e indirizzo
PRESIDENTE E FONDATORE DI NE NOMISMA ENERGIA
NE Nomisma Energia, via Marconi 3
40121 Bologna
- Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità
Ricerca e consulenza nell'economia dell'energia e dell'ambiente
Presidente e responsabile di ricerca e consulenza
Socio fondatore e presidente di NE Nomisma Energia srl, Bologna, società indipendente di ricerca in campo energetico e ambientale all'interno del gruppo Nomisma Spa dove Tabarelli ha avviato il suo percorso professionale nel 1984.
Nomisma Energia è diventata fin dalla sua attivazione nel 2006 un punto di riferimento all'interno del dibattito circa le politiche energetiche. Su queste tematiche la società ha lavorato per tutti i principali enti italiani e le primarie società del settore. Ha concentrato la sua attività sulle questioni relative alle infrastrutture di connessione delle reti di trasporto dell'energia, sulla distribuzione dei carburanti al settore dei trasporti. Da oltre tre decenni segue tutte le politiche volte a ridurre la dipendenza dai fossili. Ha seguito fin dai primi anni 2000 le politiche circa la CO2, come il sistema del commercio dei permessi di emissione.
Tabarelli è coordinatore dell'attività di Nomisma Energia circa l'assistenza tecnica ai coordinatori del Tematic Sub-group Energy Networks Pillar 2 (TSG2) "Connecting the Region" del progetto EUSAIR (EU Strategy for the Adriatic and Ionian Region).
- Dal maggio 2018 all'aprile 2020
• Nome e indirizzo
• Tipo di azienda o settore
• Principali mansioni e responsabilità
MEMBRO DELL'ADVISORY BOARD AL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE
ENI SPA - PIAZZALE ENRICO MATTEI, 1 ROMA
PRODUZIONE LAVORAZIONE E DISTRIBUZIONE GAS, PETROLIO E NUOVE ENERGIE
L'advisory board è stato creato nel 2017 per assistere il consiglio di amministrazione dell'ENI nella definizione di strategie dell'ENI verso la decarbonizzazione. Membri del comitato erano 4, oltre a Tabarelli, Ian Bremmer, esperto di geopolitica, Christiana Figueres, ex segretario dell'UNFCCC e artefice dell'accordo di Parigi del 2015, Philip Lambert, esperto internazionale dell'industria del gas e del petrolio. Tabarelli nel board figurava come esperto energetico e ambientale delle politiche energetiche condotte nell'UE e in Italia. Sono stati discussi nello svolgimento dell'attività scenari strategici al 2030 e oltre di decarbonizzazione per il raggiungimento degli ambiziosi programmi di decarbonizzazione dell'UE e in generale dei paesi firmatari dell'accordo di Parigi.
- Dal 1994 al settembre 2006
• Nome e indirizzo
• Tipo di azienda o settore
DIRETTORE DI RICERCA PRESSO RIE
RIE, Via Castiglione 25, 40124 Bologna
Ricerca e consulenza in ambito dell'economia dell'energia e dell'ambiente

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Libero professionista</p> <p>Responsabile di circa 50 progetti di consulenza e analisi del mercato energetico italiano ed internazionale con focalizzazione sull'industria elettrica e su quella petrolifera e del gas per lo sviluppo delle fonti rinnovabili e dei biocarburanti. Consulente per attività di implementazione di politiche energetiche ed ambientali: è stato assistente del Ministro dell'Industria nel 1995 e nel 1996. Nel periodo lavorava in RIE con il professor Alberto Clo, ministro dell'industria nel 1995 del governo Dini. Tabarelli ha assistito il Ministero dell'Ambiente per le politiche di riduzione delle emissioni di gas serra dal 2001 al 2006. È stato responsabile di progetti di ricerca per l'Autorità dell'Energia. È stato membro della commissione del Ministero delle Attività Produttive istituita a fine 2003 per la definizione di linee di sviluppo del settore energetico; nel 2005 e nel 2006 è stato membro della commissione del Ministero delle Attività Produttive per il contenimento sulle tariffe degli aumenti del prezzo del greggio. In questi anni diventa responsabile dei progetti per i clienti internazionali che, in concomitanza con l'avvio del processo di riforma del mercato elettrico e del gas in Europa, si affacciavano in misura crescente sul mercato italiano per il quale cercavano assistenza.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Dal 1985 al 1994 • Nome e indirizzo • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Ricercatore presso Nomisma Spa</p> <p>Nomisma, strada Maggiore 44, 40125 Bologna</p> <p>Ricerca e consulenza in ambito dell'economia dell'energia</p> <p>Libero professionista</p> <p>Ha partecipato a diversi progetti di analisi del mercato energetico italiano con particolare attenzione all'industria elettrica e alla normativa ambientale. Dal primo progetto condotto nel 1985, "Livello di implementazione della legge 308/82 sul risparmio energetico", ha attivato un monitoraggio continuo delle politiche energetiche e ambientali volte al sostegno delle fonti rinnovabili, fra cui le bioenergie, nella produzione elettrica e del miglioramento degli usi finali di energia. Nel 1988 ha partecipato alla stesura del Piano Energetico Nazionale ed ha seguito il suo livello di implementazione negli anni successivi con particolare attenzione all'industria elettrica e alle fonti rinnovabili.</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1980-1985 Laurea in Economia e Commercio (vecchio ordinamento) presso la Facoltà di Economia e Commercio di Modena, 110/110 con lode con una tesi sui mercati a termine (futures) dei prodotti energetici
- 1985
- 1987-1989 Corso sui mercati a termine (*futures*) presso la *London School of Economics*
Stage presso industrie energetiche italiane

MADRELINGUA	ITALIANA
ALTRE LINGUE	
Inglese	C2
Francese	B2
Tedesco	B1

Docenze

Professore a contratto di:

“Laboratory of environmental engineering and energy market”, Università di Bologna, Facoltà di Ingegneria a.a. dal 2012 al 2022

Termoeconomia, Università di Bologna, Facoltà di Ingegneria, a.a. 2022-2023

Ingegneria e sicurezza delle materie prime energetiche”, Università di Bologna, Facoltà di Ingegneria, a.a. 2022-2023

Professore a contratto del Master universitario di secondo livello “Energy Finance, Politecnico di Milano, corso di “Ingegneria della produzione, trasporto e stoccaggio del gas naturale”, dal 2005 al 2022

Editorialista per le questioni energetiche del Sole 24 Ore;

collaborazioni con altri giornali; oltre 100 pubblicazione su riviste specializzate.

Davide Tabarelli