

ADVANT Nctm

**NUCLEARE, UN RITORNO POSSIBILE?
IL QUADRO NORMATIVO EVOLUTIVO
DEL NUCLEARE IN ITALIA.**

29 OTTOBRE 2024

ADVANT

ADVANT è un'associazione di studi legali con una forte identità europea, profonde radici locali e una visione internazionale.

È costituita da tre studi: ADVANT Altana in Francia, ADVANT Beiten in Germania e ADVANT Nctm in Italia.

ADVANT è un'iniziativa unica nel mercato legale europeo, che riunisce forti operatori nazionali per fornire ai clienti il "meglio dei due mondi": profonde basi locali e una visione internazionale.



ADVANT Nctm



Your European advantage

I VALORI DI ADVANT



FIDUCIA

- Manteniamo le promesse
- Ci concentriamo costantemente sui bisogni dei nostri clienti
- Promuoviamo una cultura fondata su integrità assoluta, reattività e collaborazione a lungo termine
- Siamo consulenti di fiducia dei nostri clienti su questioni strategiche



ECCELLENZA

- Siamo tra i migliori studi legali dei nostri rispettivi Paesi
- Forniamo un servizio di alto livello secondo gli standard internazionali più elevati
 - Forniamo una consulenza pragmatica, orientata al business



EFFICIENZA

- Forniamo servizi in tutte le giurisdizioni
 - Lavoriamo in modo intelligente per ridurre i costi legali dei nostri clienti
 - Offriamo una struttura flessibile che permette soluzioni tariffarie vantaggiose
- Puntiamo su tecnologia e innovazione per garantire i migliori risultati

ADVANT NCTM

IN SINTESI

ADVANT Nctm è uno dei principali studi legali indipendenti in Italia, con circa 260 avvocati e dottori commercialisti.

Assiste società, banche e istituzioni finanziarie, multinazionali ed enti pubblici in tutte le aree del diritto commerciale dai suoi uffici di Milano, Roma, Genova, Londra e Shanghai.

Lavora a stretto contatto con gli studi membri di **ADVANT**, con altri studi internazionali e con esperti di numerose discipline per fornire ai clienti consulenza e soluzioni adatte alle loro specifiche esigenze

ADVANT Nctm ha una forte riconoscibilità nel mercato grazie a:

- massima competenza e qualità della consulenza attraverso un approccio pragmatico e innovativo
- una leadership validata da numerosi premi, riconoscimenti e primati
- un'offerta di servizi specificamente focalizzata sul business dei clienti
- vasta esperienza in operazioni transfrontaliere e internazionali
- una storia d'innovazione e capacità unica nello sviluppo di soluzioni mirate per i clienti

ADVANT Nctm è membro di prestigiose associazioni internazionali del settore legale tra le quali l'International Bar Association (IBA), l'International Trademark Association (INTA), l'Employment Law Alliance (ELA), ecc..

ADVANT Nctm



AREE DI COMPETENZA

AREE DI ATTIVITÀ

- Amministrativo e Appalti
- Antitrust e Concorrenza
- Arbitrato
- Bancario e Finanziario
- Capital Markets
- Compliance
- Corporate | M&A
- Corporate and Commercial
- Dispute Resolution
- **Energia e Infrastrutture**
- IT e Data
- Lavoro
- Proprietà Intellettuale
- Real Estate
- Regulatory
- Restructuring e Insolvenza
- Shipping and Logistics
- Tributario
- White Collar Crime

SETTORI VERTICALI

- Ambiente e Sicurezza
- Arte
- Assicurazioni
- **Energia e Utilities**
- Financial Services
- Life Sciences and Healthcare
- Lusso e Moda
- Mobility
- Private Clients
- Private Equity and Venture Capital
- Real Estate
- Sport
- Technology, Media, Entertainment and Telecommunications

ADVANT NCTM

RICONOSCIMENTI E PREMI



The Lawyer – Studio dell’anno in Italia (2020)



16 Aree di Attività e professionisti classificati 27 volte



25 Aree di Attività e professionisti classificati 31 volte



Nei primi posti delle classifiche M&A delle più importanti League Table internazionali

ENERGY AND INFRASTRUCTURES



ENERGY AND INFRASTRUCTURES IN ADVANT

Siamo un *team* strutturato di professionisti operanti a livello europeo dedicati esclusivamente alla transizione delle infrastrutture energetiche e delle *utilities* verso la sostenibilità energetica e ambientale, la decarbonizzazione, l'economia circolare e i nuovi modelli di *business*.

Svolgiamo la nostra attività nell'interesse di un'ampia gamma di clienti: *utilities* internazionali e nazionali, *multiutilities* locali, loro partner di enti locali, *trader*, fornitori di servizi energetici e facility manager, fondi di private equity operanti nel settore, fondi infrastrutturali, fondi di debito, banche e grandi consumatori di vettori energetici, appaltatori *EPC*, operatori *O&M*, concessionari di *utilities* e produttori e investitori *cleantech*.

La nostra profonda esperienza nelle diverse aree del diritto interessate si accompagna a un approccio multidisciplinare basato sulla conoscenza delle tendenze e dei numerosi settori e attori del mercato. Tale combinazione ci consente di trovare soluzioni innovative alle sfide costantemente poste dagli sviluppi tecnologici, normativi e regolamentari, compresi quelli relativi agli incentivi, dei vari settori che compongono il mercato delle infrastrutture e dei servizi energetici.

La conoscenza di tali aspetti è diffusa tra tutti i nostri professionisti coinvolti nelle operazioni straordinarie, nella negoziazione di contratti di progetto e nelle operazioni di finanziamento e ci mette in condizione di dare risposte rapide, pragmatiche ed efficaci alle esigenze dei nostri clienti, conducendo le trattative in modo efficiente e attento agli interessi commerciali.

Sulla base dei colloqui con i clienti e con i consulenti tecnici e di mercato, nonché della nostra costante attività di ricerca e sviluppo professionale, miriamo a far sì che anche i più giovani acquisiscano non solo competenze legali, ma anche quella sensibilità tecnologica specifica, sempre aggiornata, necessaria per agire tempestivamente con la consapevolezza delle esigenze specifiche degli operatori del settore.

Forniamo una consulenza *end-to-end* assistendo i nostri Clienti in tutto il loro percorso di investimento, dallo sviluppo all'*exit*, dalla stipula dei contratti tipici al finanziamento, dalla fase di realizzazione alla gestione. I nostri professionisti hanno un approccio coerente, coordinato e affidabile in tutte le fasi.

ENERGY AND INFRASTRUCTURES IN ADVANT NCTM

ADVANT Nctm ha maturato negli anni una significativa esperienza nel settore dell'energia ed è in grado di fornire assistenza specializzata con un approccio integrato, in un mercato in rapido sviluppo. I nostri professionisti sono costantemente aggiornati sull'evoluzione della materia per garantire efficacia e puntualità del servizio.

Perseguiamo un modello di lavoro basato sulla sostenibilità nel tempo delle relazioni con le controparti, con i nostri clienti e tra tutti i membri del team, basato sul bilanciamento dei rispettivi interessi e sul rispetto reciproco.

I membri del nostro team sono inclusi tra i professionisti di alto livello nelle principali pubblicazioni legali internazionali, come Chambers e Legal 500, oltre che in prestigiose classifiche e pubblicazioni locali..

9

Soci

Professionisti

29

ENERGY AND INFRASTRUCTURES IN ADVANT NCTM

I NOSTRI SERVIZI 1/2

Energy M&A: il nostro team assiste regolarmente investitori finanziari, istituzionali e soci in un'ampia varietà di operazioni straordinarie relative al settore delle infrastrutture energetiche e delle utility, anche a controllo pubblico o quotate; compravendita di partecipazioni di minoranza e maggioranza, dell'intero capitale sociale, joint venture societarie, fusioni e scissioni, cessioni di asset, aziende, rami di azienda, riorganizzazione dei gruppi. La nostra assistenza si avvia dalla strutturazione, anche fiscale, delle operazioni e comprende fasi di due diligence complete e approfondite su tutti gli asset rilevanti, la redazione e negoziazione di tutti i documenti negoziali, ivi inclusi i patti parasociali con particolare attenzione per la governance anche delle società a controllo pubblico e tenendo conto della possibile inclusione nell'operazione di operazioni di finanziamento.

Finanza di progetto e strutturata: assistiamo banche nazionali e internazionali, sponsor e borrower in complesse operazioni di finanziamento, comprese quelle di project finance, project leasing e project bond, allocando i rischi sulla base di un'attenta analisi degli asset, dei progetti e dei contratti di progetto con particolare attenzione ai Long Term PPA in maniera efficiente e tempestiva.

Sviluppo dei progetti: assistiamo regolarmente i nostri Clienti nella redazione e negoziazione dei contratti di sviluppo, co-sviluppo, joint venture e co-investimento oltre che nella redazione e negoziazione dei contratti diretti ad assicurare la disponibilità dei terreni rilevanti sia per gli impianti di produzione che per gli impianti di connessione, ivi incluse le stazioni e le sottostazioni.

Contratti di progetto e di settore: anche grazie alla nostra profonda esperienza nella finanza di progetto, assicuriamo che tutti i contratti di progetto - ivi inclusi i contratti di sviluppo, fornitura delle componenti tecnologiche, EPC, BOS, BOP, O&M, PPA on site anche in modalità ESCO, Offtake PPA, Long Term PPA, Long Term Corporate PPA, tolling, EFET, ISDA, FIDIC contratti di rendimento energetico, contratti di servizio, asset management, contratti sui terreni, di accesso, contratti relativi alle infrastrutture di rete ivi inclusi i contratti di connessione temporanea e di condivisione degli stalli, assicurazione, accesso - siano negoziati in maniera tempestiva e tenendo conto dei requisiti di bancabilità.

Diritto amministrativo ed enti pubblici: assistiamo su base continuativa nella conclusione di contratti pubblici, appalti, forniture e servizi e di accordi di partenariato pubblico privato, con un approccio focalizzato anche sugli aspetti societari, finanziari e regolatori.

ENERGY AND INFRASTRUCTURES IN ADVANT NCTM

I NOSTRI SERVIZI 2/2

Long Term PPA e Long Term Corporate PPA: siamo stati tra i primi ad agevolare l'introduzione e l'evoluzione di questi strumenti contrattuali fondamentali per la sostenibilità e la sicurezza dell'approvvigionamento da parte dei trader e dei clienti finali e per assicurare la disponibilità del cash flow alle società di progetto attive nella generazione di capacità di produzione addizionale in operazioni bancabili.

Regolazione e diritto amministrativo: il nostro team è regolarmente impegnato in questioni relative ai procedimenti autorizzativi e ambientali per la costruzione, la connessione alle reti e l'esercizio degli impianti di produzione e stoccaggio di energia e gas, anche da fonti rinnovabili, tenendo conto della costante evoluzione normativa e regolatoria. Con specifico riferimento alla regolazione siamo all'avanguardia degli aspetti dell'autoconsumo, anche a distanza e collettivo, delle reti di utenza, dei clienti nascosti, dello storage e dei servizi al gestore di rete, capacity market, MSD, disponibilità della capacità di accumulo elettrico oltre che dei servizi relativi alla mobilità sostenibile. L'assistenza si estende agli aspetti di carattere contenzioso dinanzi alla giurisdizione amministrativa.

Regolazione di mercato e limiti ai trasferimenti delle partecipazioni: la nostra esperienza si estende alle notifiche all'AGCOM e alle notifiche relative alle sempre più numerose attività ed asset energetici rientranti nell'ambito di applicazione della golden power.

Tax: la nostra consulenza nella fiscalità diretta ed indiretta si svolge nella pianificazione fiscale e la strutturazione di progetti e operazioni straordinarie sia di acquisizione/cessione che di finanziamento anche di carattere cross-border tenendo conto anche degli incentivi di carattere strettamente fiscale e di accise e gestione di impianti energetici. La nostra assistenza si svolge anche nella rappresentanza e difesa nei contenziosi e pre-contenziosi avverso l'Amministrazione Finanziaria relativi all'accatastamento degli impianti.

Contenzioso: il nostro approccio si estende al contenzioso amministrativo, anche in relazione ad aspetti regolatori, e civile anche in sede arbitrale internazionale. In particolare, svolgiamo attività di difesa nei contenziosi di natura amministrativa in sede TAR o Consiglio di Stato, avverso provvedimenti della Pubblica Amministrazione, ivi inclusi GSE e ARERA.

ENERGY AND INFRASTRUCTURES

I SETTORI IN CUI SIAMO PRINCIPALMENTE ATTIVI

Elettricità e gas da fonti rinnovabili: siamo attivi sin dall'inizio di questo settore e abbiamo sviluppato un approccio rigoroso ma pragmatico basato sulla profonda conoscenza del mercato, delle sue dinamiche e trend evolutivi condividendo la nostra esperienza e le nostre relazioni con un ampio numero di operatori.

Ci occupiamo di tutte le tipologie di tecnologia: idroelettrico, solare fotovoltaico anche flottante, agrovoltaico, eolico, anche off-shore, geotermico, biogas e biometano anche da frazione organica dei rifiuti solidi urbani e idrogeno.

La nostra conoscenza del settore ci ha consentito di essere tra i primi studi coinvolti nella strutturazione e negoziazione di Long Term Offtake PPA da capacità addizionale bancabili, anche corporate.

La nostra assistenza nel settore spazia dallo sviluppo, alla realizzazione degli impianti, al project finance, al secondario anche nell'ambito di contesti competitivi.

Efficienza energetica, generazione distribuita, cogenerazione e servizi on site: assistiamo Clienti industriali, facility manager, utility e fornitori di servizi energetici nella conclusione di contratti aventi ad oggetto contratti di rendimento energetico, anche nel settore pubblico e anche nell'ambito di partenariato pubblico privato, diretti all'incremento del rendimento energetico dei sistemi energetici industriali, residenziali, del terziario e del commercio. La nostra esperienza si estende a contratti aventi ad oggetto la realizzazione di impianti di generazione e cogenerazione, anche da fonti rinnovabili post contatore, per la generazione distribuita di energia termica ed elettrica, anche a supporto di reti di teleriscaldamento e di schemi di autoconsumo collettivo.

Servizi pubblici, infrastrutture energetiche e concessioni: assistiamo le utility ed i concessionari di servizi pubblici di distribuzione di energia elettrica e gas, anche nello stoccaggio, e locali regolati da ARERA, i concessionari dello sfruttamento delle risorse naturali, ivi inclusa quella idrica per la generazione di elettricità nei relativi investimenti, nella contrattualistica pubblica, anche nell'ambito di operazioni di project finance, oltre che i soggetti attivi nella infrastruttura di ricarica.

ENERGY AND INFRASTRUCTURES

RICONOSCIMENTI E PREMI



Classificato nel ranking «Energy» di Legal 500 2024

«ADVANT Nctm's corporate law and M&A specialist **Federico Manili** focuses on renewable energy matters. Manili is experienced in due diligence and commercial and corporate contracts, and the development, construction, financing and sale of wind and solar projects. Additional partner support is provided by **Eugenio Siragusa** and **Raffaele Caldarone**».

« Department head **Piero Viganò** is outstanding»
«Piero Viganò is very present and always finds the time to address clients' needs.»

«Piero Viganò is outstanding – highly present, and up to date both on legal news and on the specific details of the matters at hand.»

«When it comes to negotiating, Piero Viganò can be tough when needed and is always capable of finding the right solution for clients and the deal. Clients really can sense how respected he is.»

ADVANT Nctm

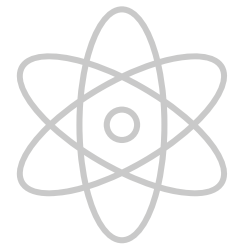
**NUCLEARE, UN RITORNO POSSIBILE?
IL QUADRO NORMATIVO EVOLUTIVO
DEL NUCLEARE IN ITALIA.**

29 OTTOBRE 2024

NUCLEARE, UN RITORNO POSSIBILE?

Introduzione

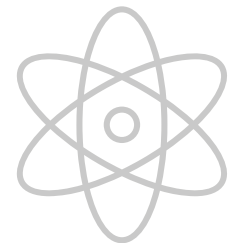
- **Contesto:** il nucleare torna al centro del dibattito energetico in Italia, grazie a iniziative a livello europeo e nazionale.
- **Di cosa parleremo oggi:** l'evoluzione della normativa, partendo dall'inserimento del nucleare nella Tassonomia UE fino alle recenti iniziative legislative e governative del 2024.



NUCLEARE, UN RITORNO POSSIBILE?

Tassonomia UE, Net Zero Industry Act e nucleare

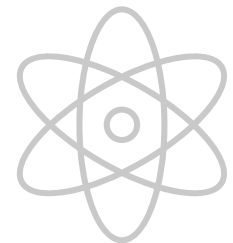
- **Regolamento (UE) 2020/852**: introduzione di un sistema di classificazione delle attività economiche sostenibili dal punto di vista ambientale.
- **31 dicembre 2021**: Delegated Act della Commissione Europea include il nucleare nella tassonomia come energia a basse emissioni di carbonio.
- **Regolamento (UE) 2024/1735** istituisce un quadro di misure per rafforzare l'ecosistema europeo di produzione delle tecnologie a zero emissioni nette e che modifica il regolamento (UE) 2018/1724 (Net Zero Industry Act): il nucleare è considerato una fonte di energia a basse emissioni di carbonio.



NUCLEARE, UN RITORNO POSSIBILE?

Iniziative chiave del 2023

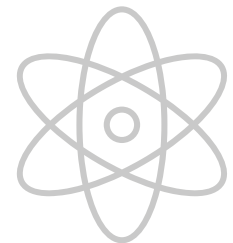
- **Avvio delle attività a settembre 2023 della Piattaforma Nazionale per un Nucleare Sostenibile (PNNS):** MASE istituisce la PNNS che opera con il supporto di ENEA e RSE.
 - ❖ Tempistiche annunciate: ricognizione della situazione entro 3 mesi; pubblicazione delle proposte entro 6 mesi; linee guida entro 9 mesi.
 - ❖ Orizzonte temporale delle linee guida dal 2030 al 2050.
- **Il 13 dicembre 2023 è stata pubblicata la Carta Nazionale delle Aree Idonee per l'individuazione del sito del Deposito Unico Nazionale** (51 siti in Basilicata, Puglia, Lazio, Piemonte, Sardegna, Sicilia). Il termine per l'invio delle autocandidature da parte degli enti locali è scaduto 12 marzo 2024, senza che si siano registrate candidature. Come previsto dall'articolo 11 del Dlgs 31/2010 come modificato dal D.L. 181/2023 (Decreto Energia), il procedimento di individuazione prosegue con la Valutazione Ambientale Strategica (VAS) sulla proposta di CNAI avviata da MASE con il supporto tecnico di Sogin. Al termine della procedura di VAS e ad esito di una concertazione con ISIN, il MASE di concerto con il Ministero delle infrastrutture e dei trasporti approva la CNAI con relativo ordine di idoneità che è pubblicata sui siti internet dei due Ministeri, di ISIN e di Sogin.



NUCLEARE, UN RITORNO POSSIBILE?

Iniziative chiave del 2024

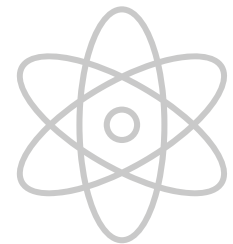
- **Febbraio 2024:** presentata proposta di legge per una strategia nazionale sul nucleare.
- **Marzo 2024:** PNNS conclude la prima fase dei lavori.
- **Aprile 2024:** il MASE aderisce all'European Industrial Alliance sugli SMR (Small Modular Reactors).
- **Giugno 2024:** il PNIEC include uno scenario con una quota di energia nucleare.
- **Luglio 2024:** intesa tra Edison, EDF, Ansaldo Energia e Federacciai per l'approvvigionamento di energia nucleare e lo sviluppo di SMR per il settore siderurgico.
- Il MIMIT annuncia una possibile newco costituita da operatori nazionali e internazionali.



NUCLEARE, UN RITORNO POSSIBILE?

Iniziative legislative

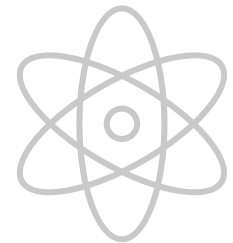
- **Camera:** le commissioni Ambiente e Attività produttive della Camera hanno prorogato al 31 dicembre il termine per la conclusione dell'indagine conoscitiva sul nucleare diretta ad approfondire il ruolo del nucleare nella transizione energetica, i suoi costi e i suoi benefici, la sicurezza degli impianti e la gestione delle scorie.
- **Camera:** le stesse commissioni hanno avviato l'esame della proposta di legge per l'adozione di una strategia nazionale, presentata il 26 febbraio 2014 e diretta allo sviluppo delle tecnologie nucleari di nuova generazione. Questa strategia è mirata al conseguimento dei target delineati in uno degli scenari delineati nel PNIEC.
- **Senato:** alla commissione Ambiente del Senato è stato avviato il dibattito sul DDL per la costruzione di nuovi impianti nucleari e l'istituzione di un'Autorità indipendente per l'energia nucleare.



NUCLEARE, UN RITORNO POSSIBILE?

Iniziative governative

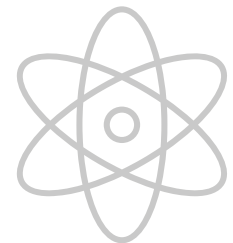
- **Settembre e Ottobre 2024:** annuncio del ministro Pichetto del MASE su un nuovo disegno di legge per il rilancio del nucleare. Entro la fine del 2024 sarà presentata una bozza di legge delega al Governo che possa abilitare la produzione da fonte nucleare tramite le nuove tecnologie sostenibili come Smr, Amr e microreattori. Il disegno di legge delega dovrebbe essere sottoposto al vaglio parlamentare nei primi mesi del 2025.
- **Obiettivo del DDL delega:** (i) abilitazione della produzione di energia da fonte nucleare; (ii) delle necessarie infrastrutture; (iii) il potenziamento delle risorse umane; (iv) la promozione di partenariati pubblico-privati nell'ambito dell'intero sistema nucleare; (v) l'incentivazione di accordi internazionali e la creazione di un quadro finanziario stabile e sostenibile che sia in grado di promuovere investimenti privati nel settore.
- Tra i **disegni di legge che hanno corsie preferenziali in Parlamento** - in quanto collegati alla manovra di finanza pubblica per il 2025 che il governo ha inserito nel Piano strutturale di bilancio di medio termine (Psb, ossia la nuova versione del Documento di economia e finanza, predisposto sulla base del nuovo patto di stabilità europeo) già inviato al Parlamento - vi sono Ccs, idrogeno, nucleare, stoccaggi gas, emissioni di metano, infrastrutture e reti di trasporto, economia del mare.



NUCLEARE, UN RITORNO POSSIBILE?

Soggetti regolatori e sicurezza

- **Autorità di Sicurezza Nazionale:** nuovo organo indipendente per regolamentare e supervisionare le attività nucleari, garantendo il rispetto degli standard sicurezza e gestendo le criticità legate all'energia nucleare.
- **Agenzia nazionale per la sicurezza nucleare:** l'ISIN (Istituto Nazionale per la Sicurezza Nucleare), è impegnato nella sorveglianza delle attività di smantellamento degli impianti nucleari e di stoccaggio dei rifiuti nucleari. Dovrebbe essere dotata di ulteriori competenze come la valutazione delle infrastrutture ed il supporto alla costruzione di impianti e la gestione delle attività connesse al programma nucleare: (i) requisiti per la localizzazione delle centrali; (ii) parametri per l'approvazione dei progetti; (iii) la regolamentazione del ciclo del materiale fissile, dal trasporto allo stoccaggio; (iii) piani di risposta sia a livello locale che nazionale, garantendo una reazione rapida ed efficace in caso di incidenti.

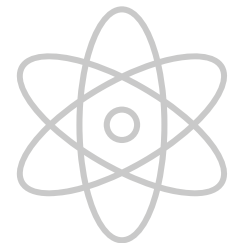


NUCLEARE, UN RITORNO POSSIBILE?

Trattati internazionali in tema di nucleare civile

Secondo le linee guida della IAEA, è prevista l'adesione a **dodici trattati internazionali sull'uso del materiale fissile**.

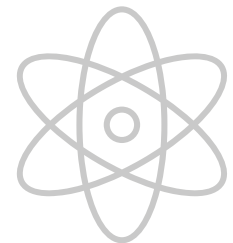
L'Italia aderisce a otto di questi.



NUCLEARE, UN RITORNO POSSIBILE?

CFD PPA e esigenze di finanziamento

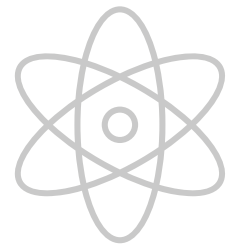
- **Finanziamento:** si potrebbe ipotizzare il rilascio di garanzie statali, PPP (Partenariati Pubblico-Privati che potrebbero essere lo strumento per dare concretezza al sostegno dello Stato) e incentivi per lo sviluppo del nuovo nucleare.
- **CFD e PPA Long Term** con gestione dei rischi legati ai costi e ai tempi di costruzione con meccanismi di condivisione: potrebbe essere lo stato a farsene carico.
- **Approccio infrastrutturale:** remunerazione a RAB.



NUCLEARE, UN RITORNO POSSIBILE?

Consenso locale e referendum

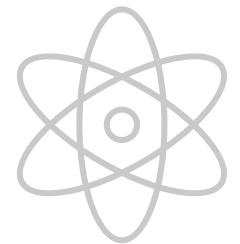
- **1987 e 2011:** due referendum abrogativi influenzati dagli incidenti di Chernobyl e Fukushima.
- **Corte Costituzionale 2012:** è possibile tornare a legiferare in caso di mutamento delle "circostanze di fatto" oppure in caso di mutamento del "quadro politico".
- **Nuovi referendum:** è possibile ipotizzare che nuovi referendum abrogativi vengano indetti.



NUCLEARE, UN RITORNO POSSIBILE?

Conclusioni

- Necessità di un **framework giuridico** che tenga conto della transizione energetica e del fatto che il nucleare ne è tecnologia abilitante.
- **Tempistiche e sviluppi attesi**: conclusione del processo normativo e avvio della costruzione di nuovi impianti nucleari nei prossimi anni.



ADVANT Nctm

GRAZIE!

PIERO VIGANÒ



Socio

FOCUS

- Energy and Infrastructures
- Fusioni e Acquisizioni
- Corporate and Commercial

LINGUE

Italiano | Inglese

ADVANT Nctm
Via Agnello 12
20121 Milano | Italia

T +39 02 725511
E Piero.Vigano@advant-nctm.com

ALTRE INFORMAZIONI

Piero Viganò ha accumulato una vasta esperienza nell'assistenza a clienti in vari progetti di produzione di energia, operazioni di M&A, nonché questioni societarie e regolatorie legate ai vari schemi di incentivo.

Piero Viganò fornisce servizi di consulenza a importanti aziende attive nella produzione di energia e nei servizi energetici, nonché a diverse imprese ad alto consumo energetico. Collabora con numerose aziende coinvolte nella produzione di energia elettrica e termica, comprese fonti rinnovabili, fondi di private equity, industrie, banche, consorzi, aziende di sviluppo tecnologico ed enti di servizio pubblico locali.

Con una profonda comprensione delle normative di mercato, Piero Viganò offre assistenza legale completa in tutti i tipi di energie rinnovabili (tra cui fotovoltaico, idroelettrico, eolico e biomasse), cogenerazione, stoccaggio, autoproduzione, produzione distribuita e progetti di efficienza energetica.

Classificato come "Best Lawyer" nella practice Energy (Milano Finanza e Class CNBC: "I Migliori Avvocati e i Migliori Studi Legali 2020 Corporate")

ADVANT MEMBER FIRM OFFICES

BEIJING

Suite 3130, 31st Floor
South Office Tower
Beijing Kerry Centre
1 Guang Hua Road
Chao Yang District
100020 Beijing, China
beijing@advant-beiten.com
T: +86 10 85298110

BERLIN

Lützowplatz 10
10785 Berlin, Germany
berlin@advant-beiten.com
T: +49 30 26471-0

BRUSSELS

Avenue Louise 489
1050 Brussels, Belgium
brussels@advant-beiten.com
T: +32 2 6390000

DUSSELDORF

Cecilienallee 7
40474 Dusseldorf, Germany
dusseldorf@advant-beiten.com
T: +49 211 518989-0

FRANKFURT

Mainzer Landstrasse 36
60325 Frankfurt/Main, Germany
frankfurt@advant-beiten.com
T: +49 69 756095-0

FREIBURG

Heinrich-von-Stephan-Strasse 25
79100 Freiburg im Breisgau, Germany
freiburg@advant-beiten.com
T: +49 761 150984-0

GENOA

Via Roma, 10
16121 Genoa, Italy
genoa@advant-nctm.com
T: +39 010 8531407

HAMBURG

Neuer Wall 72
20354 Hamburg, Germany
hamburg@advant-beiten.com
T: +49 40 688745-0

LONDON

40 Bruton Street
London, W1J6QZ, United Kingdom
london@advant-nctm.com
T: +44 20 73759900

MILAN

Via Agnello 12
20121 Milan, Italy
milan@advant-nctm.com
T: +39 02 725 511

MOSCOW

Turchaninov Per. 6/2
119034 Moscow, Russia
moscow@advant-beiten.com
T: +7 495 2329635

MUNICH

Ganghoferstrasse 33
80339 Munich, Germany
munich@advant-beiten.com
T: +49 89 35065-0

PARIS

45 Rue de Tocqueville
75017 Paris, France
paris@advant-altana.com
T: +33 (0)1 79 97 93 00

ROME

Via delle Quattro Fontane 161
00187 Rome, Italy
rome@advant-nctm.com
T: +39 06 6784977

SHANGHAI

Room 4102
Hong Kong New World Tower
No. 300 Middle Huaihai Road
200032 Shanghai Shi, China
shanghai@advant-nctm.com
T: +86 21 60906337

ADVANT Nctm

BEIJING | BERLIN | BRUSSELS | DUSSELDORF | FRANKFURT | FREIBURG | GENOA | HAMBURG
LONDON | MILAN | MOSCOW | MUNICH | PARIS | ROME | SHANGHAI

ADVANT-NCTM.COM