



Tonucci & Partners  
Because we care

# FOCUS ENERGIE RINNOVABILI IN ROMANIA

*Giugno 2023*



Tonucci & Partners  
Because we care

# 1. PREMESSA.

# Romania



Lo sviluppo di progetti di energia rinnovabile sta attraversando un nuovo boom in Romania collocando il Paese tra i mercati più attivi ed interessanti nel quadro complessivo della UE:

- i. Secondo ANRE, all'inizio di giugno 2023, la Romania ha circa 18.931 megawatt installati in capacità di produzione di energia, di cui circa 4.450 megawatt in progetti eolici e solari.
- ii. Transelectrica (TSO Romania) ha annunciato che ad aprile-maggio 2023 sono stati immessi in rete più di 49 gigawatt per progetti eolici e solari in fase di sviluppo (compresi quelli sviluppati dai prosumer).

**E ciò nonostante la circostanza che attualmente in Romania non esiste un regime di sostegno specifico ai progetti di produzione di energia da fonte rinnovabile (il precedente regime dei certificati verdi non è più applicabile). Al contempo, è stata nuovamente prevista la possibilità di stipulare PPA a lungo termine sul mercato bilaterale, il che consente comunque una pianificazione dell'investimento anche in considerazione dei temi connessi al prezzo dell'energia.**



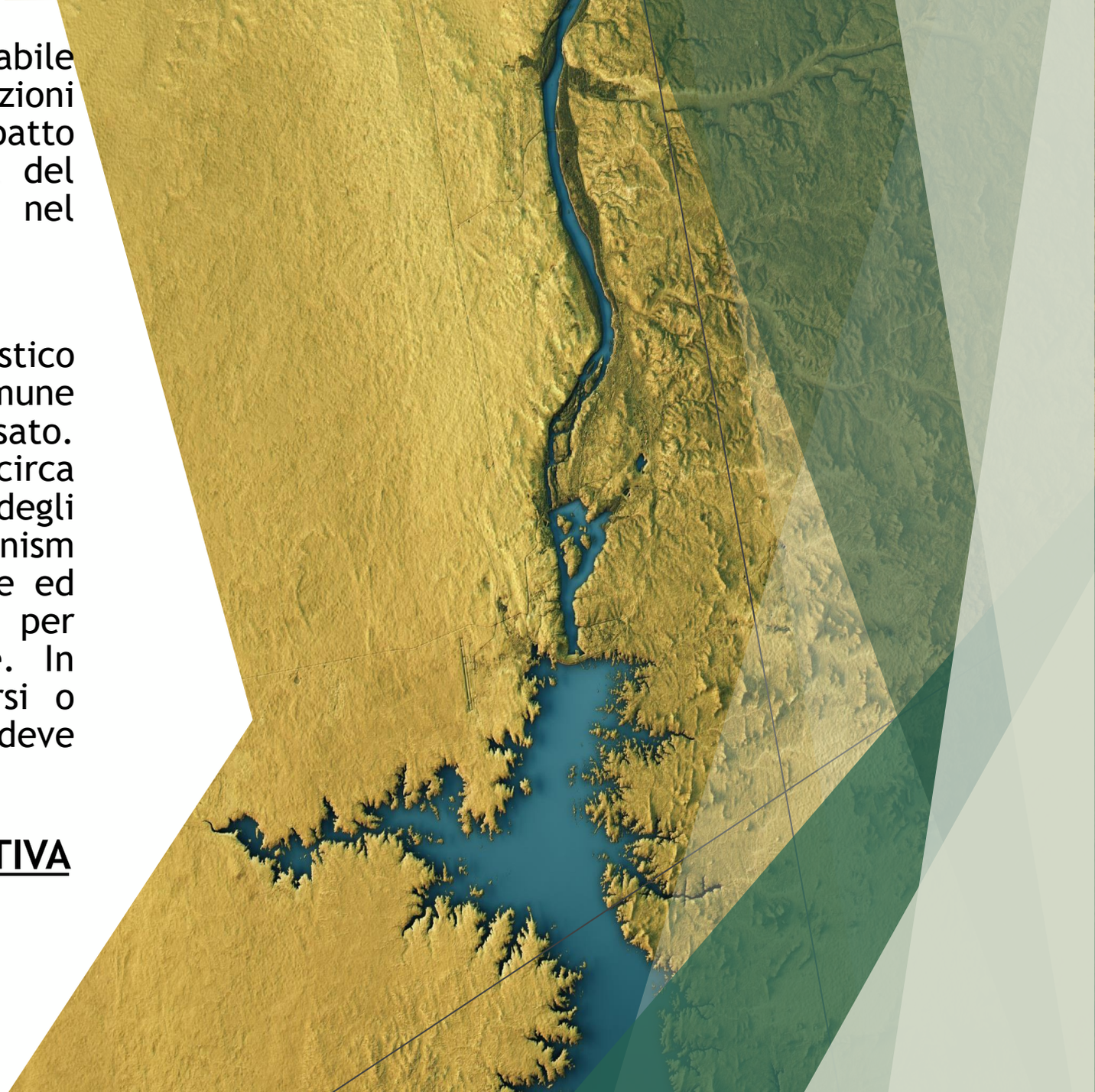
Tonucci & Partners  
Because we care

## **2. PROCEDIMENTO DI AUTORIZZAZIONE.**

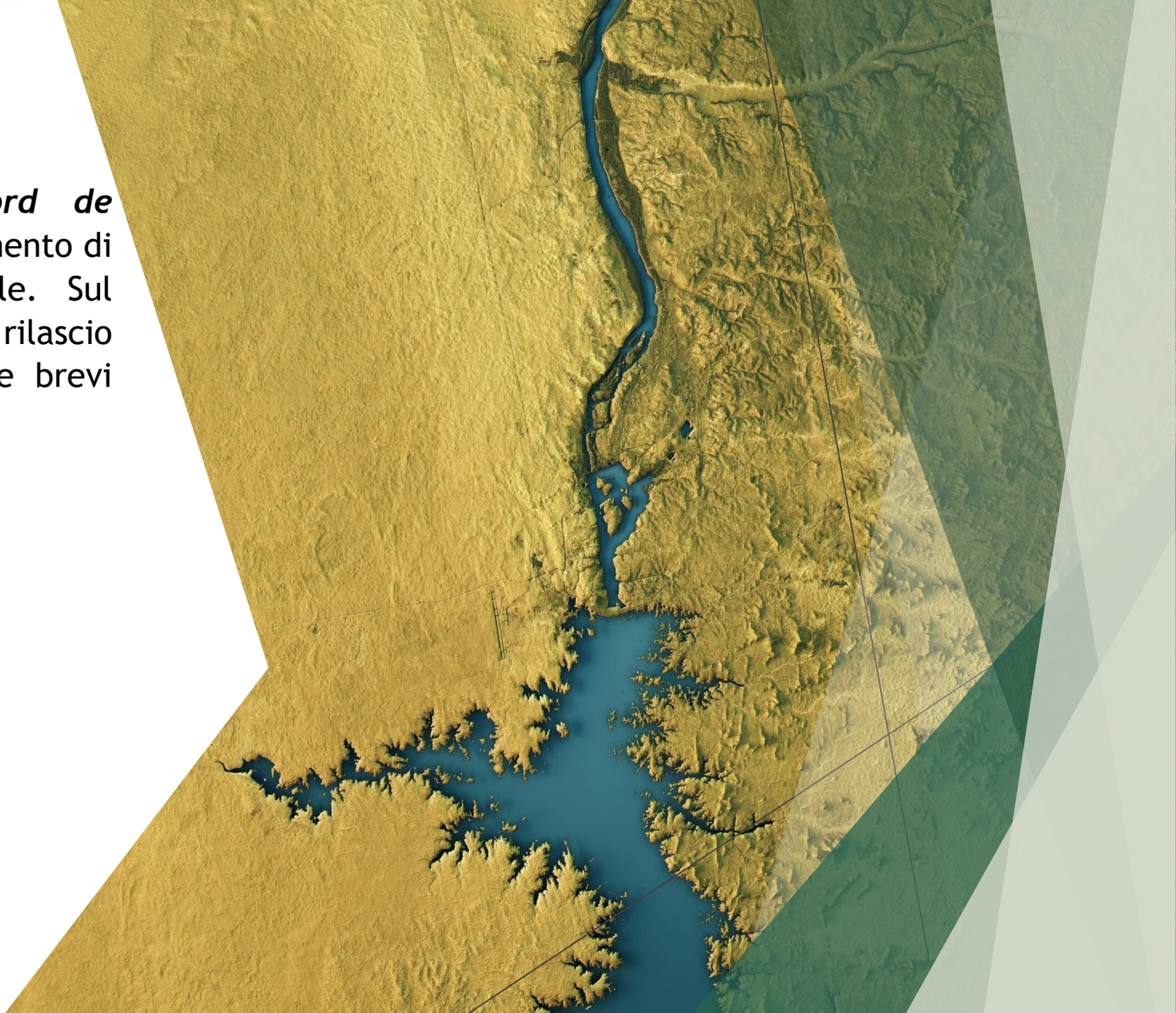
L'autorizzazione dei progetti di energia rinnovabile comporta numerosi permessi ed autorizzazioni inclusa, in alcuni casi, la valutazione di impatto ambientale e non è centralizzato alla stregua del procedimento di autorizzazione unica previsto nel nostro ordinamento. I passaggi principali sono:

- i. Il rilascio del cd. certificato urbanistico (“**Certificat de Urbanism**”) da parte del Comune dove ricade il terreno e/o l’immobile interessato. Oltre a contenere le informazioni principali circa il regime giuridico-tecnico del terreno e degli edifici esistenti, il Certificat de Urbanism stabilisce i requisiti urbanistici da soddisfare ed elenca le autorizzazioni necessarie per l’ottenimento del permesso di costruzione. In sostanza, la circostanza se possa realizzarsi o meno, ad esempio un progetto fotovoltaico, deve essere menzionata nello stesso;

**ALERT: IMPORTANTE NOVITA' NORMATIVA  
SUI TERRENI AGRICOLI**



- ii. Il nulla osta ambientale (“*Acord de Mediu*”) equivale al nostro procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale. Sul punto va sottolineato che i tempi di rilascio sono notevolmente più contenuti e brevi nella prassi;





- iii. Permesso di costruire (“*Autorizatie de Construire*”) è rilasciato di norma dal Comune ma in alcuni casi può essere emesso anche dalla *Judet* competente per territorio (ad esempio in caso di un’area che ricade sul territorio di due comuni distinti). Il permesso di costruire è rilasciato a seguito di una specifica istanza che può essere presentata dal proprietario del terreno o da chi ne ha diritto in base, ad esempio, ad un contratto di diritto di superficie ovvero una concessione (Alert: fondamentale in caso di concessione, la procedura ad evidenza pubblica);



- iv. A seconda della posizione e di altre caratteristiche del progetto, potrebbe essere necessario ottenere anche altri permessi (ad esempio dall'Autorità Nazionale Aeronautica nel caso di progetti eolici), dal Ministero della Difesa etc...
- v. (*“Autorizatie de Infiintare”*) è emessa dall'ANRE ed autorizza la capacità di produzione energetica a valle dell'ottenimento di tutte gli altri permessi.



Tonucci & Partners  
Because we care

## **3. CONNESSIONE ALLA RETE.**

Ai fini della connessione alla rete dell'impianto, sono essenzialmente i passaggi regolatori da affrontare:

- i. Rilascio dell'”Aviz Tehnic de Racordare” che è la soluzione tecnica di connessione alla rete elaborata dal gestore di rete ed include le condizioni tecniche e finanziarie per la connessione. Al fine del suo ottenimento deve essere previamente rilasciato il certificato urbanistico;
- ii. Contratto di connessione con il quale sono stabiliti i lavori da eseguire in relazione all'allacciamento, al relativo cronoprogramma e alle scadenze di pagamento;
- iii. Attestato di connessione alla rete che segue alla realizzazione dell'opera e della connessione alla rete dell'impianto.



Tonucci & Partners  
Because we care

## 4. CONCLUSIONI.

# Conclusioni.

La Romania è oggi uno dei mercati più attrattivi per investimenti esteri diretti allo sviluppo di nuove capacità di produzione di energia da fonte rinnovabile. Il Governo rumeno ha annunciato alcuni importanti obiettivi da perseguire nel breve termine tra cui menzioniamo rilevanti investimenti per rafforzare la rete infrastrutturale in modo da consentire la connessione di nuove capacità di produzione di energia, l'adozione di una legge sullo sviluppo di impianti eolici offshore e, comunque, il raggiungimento del target di 10.000 MWh di nuova produzione entro il 2030.

A ciò si aggiungano gli investimenti soprattutto in tema di politiche di efficientamento energetico derivanti dal PNRR.



**Tonucci & Partners**  
Because we care

**Una lunga tradizione di esperienza e successi ci permette di offrire servizi di alta qualità in ambito legale e fiscale in tutte le aree di business.**

**Grazie!**

**[www.tonucci.com](http://www.tonucci.com)**

## ITALIA

### Rome

Via Principessa Clotilde, 7  
00196 (RM)  
T +39 06 362271  
F +39 06 3235161  
roma@tonucci.com

### Trieste

Via Del Coroneo, 33  
34133 (TS)  
T +39 040 366419  
F +39 040 0640348  
trieste@tonucci.com

### Milan

Via Gonzaga, 5  
20123 (MI)  
T +39 02859191  
F +39 02860468  
milano@tonucci.com

### Padua

Via Trieste, 31/A  
35121 (PD)  
T +39 049 658655  
F +39 049 8787993  
padova@tonucci.com

### Prato

Via Giuseppe Valentini, 8/A  
59100 (PO)  
T +39 0574 29269  
F +39 0574 604045  
prato@tonucci.com

### Foggia

Via Vincenzo Lanza, 14  
71121 (FG)  
T +39 0881 707825  
F +39 0881 567974  
foggia@tonucci.com

## ALBANIA

### Tirana

Torre Drin  
Ruga Abdi Topani  
T +355 (0) 4 2250711/2  
F +355 (0) 4 2250713  
tirana@tonucci.com

## ROMANIA

### Bucharest

Clădirea Domus II  
Str. Știrbei Vodă nr. 114-116  
Etaj 2, Sector 1  
010119 București  
T +40 31 4254030/1/2  
F +40 31 4254033  
bucharest@tonucci.com