



## FONTI ENERGETICHE RINNOVABILI TRA OBBLIGHI E SEMPLIFICAZIONI Spinta normativa e giurisprudenziale verso la transizione energetica

**Analisi e criticità dei procedimenti di autorizzazione  
di impianti alimentati da fonti rinnovabili, lo studio e  
la ricerca di soluzioni partendo da alcuni casi pratici.**

Francesca Pollastro  
Settore Qualità dell'aria, rumore ed energia  
7 novembre 2022



Città  
metropolitana  
di Milano

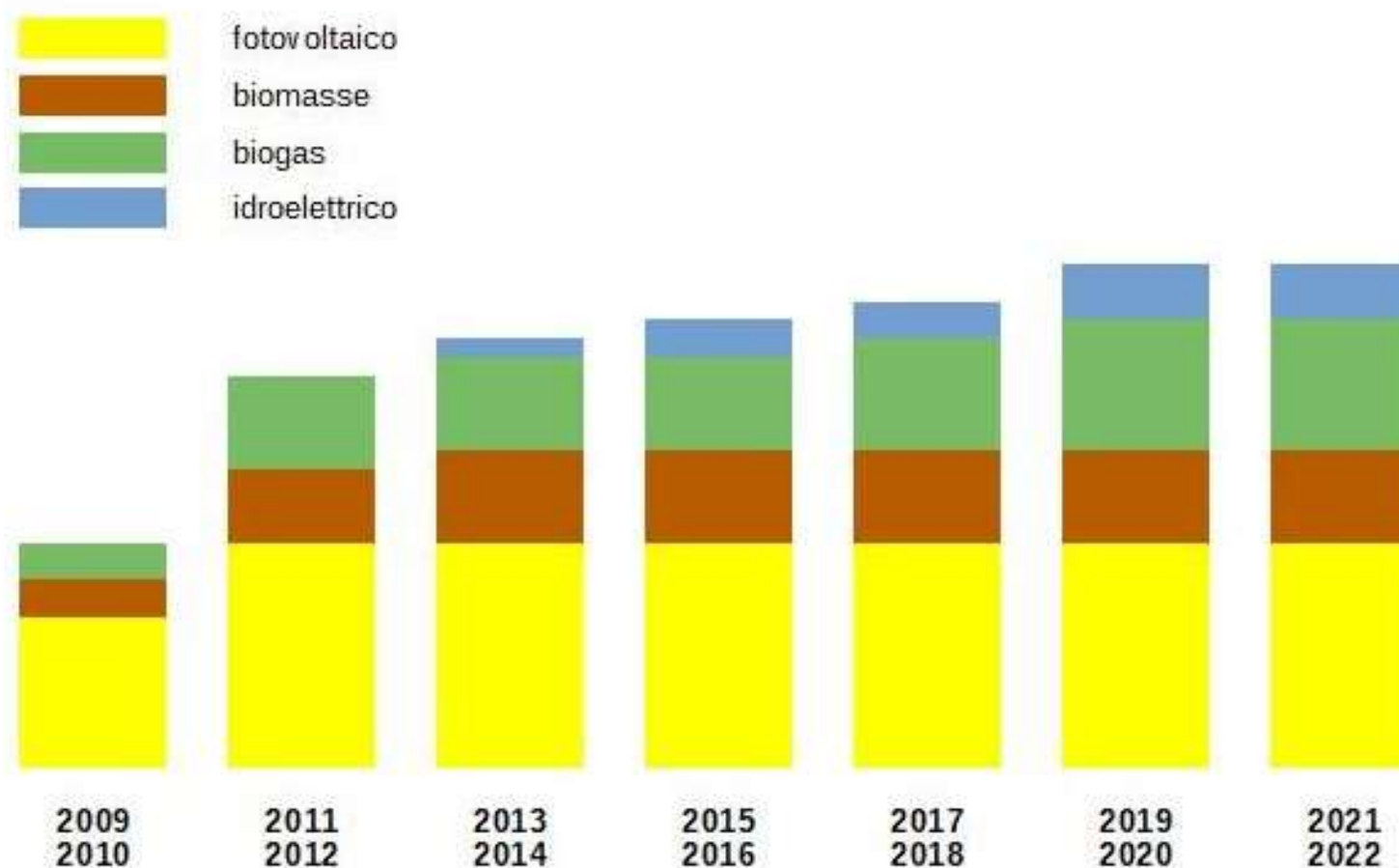


MINISTERO DELLA  
TRANSIZIONE ECOLOGICA



Strategia Nazionale per  
lo Sviluppo Sostenibile

# Impianti autorizzati da Città Metropolitana di Milano



## ***Impianti a biomassa***

Dal 2010 ad oggi Città Metropolitana di Milano ha autorizzato n. 5 impianti, di cui:

- 2 alimentati da biomassa legnosa
- 3 alimentati da biomasse vegetali liquide

Nessuno di questa tipologia di impianti ha determinato contenziosi.

## *Impianti di biogas*

Dal 2010 ad oggi Città Metropolitana di Milano ha autorizzato n. 15 impianti per la produzione di biogas o biometano.

Le motivazioni dei contenziosi, ricorrenti in questa tipologia di impianto, derivano da:

Contrasti con principi generali:

- Tutela del paesaggio
- Occupazione del suolo
- Emanazione di odori
- Localizzazione dell'impianto

Vizi amministrativi:

- Termine di conclusione del procedimento
- Difetto di istruttoria
- Difetto di motivazione
- Contraddittorietà

## In particolare per quanto riguarda le aree sottoposte a vincolo paesaggistico

- La rilevanza procedurale del nulla osta della Soprintendenza
- Le nuove disposizioni normative – D. lgs. 199/2021  
Dalla vincolatività alla obbligatorietà.

## In particolare rispetto all'individuazione delle aree idonee

- Materia particolarmente controversa, ripetutamente sottoposta anche al vaglio della Corte Costituzionale
- Individuazione in positivo dei siti idonei – art. 20 d.lgs. 199/2021
- Riduzione dei tempi e semplificazione procedurale

## *Impianti idroelettrici*

Dal 2010 ad oggi Città Metropolitana di Milano ha autorizzato circa n. 11 impianti idroelettrici.

Le motivazioni dei contenziosi, oltre a quelle di natura prettamente amministrativa, analoghe a quelle esaminate per gli impianti biogas, si possono suddividere in:

### Elementi di rischio:

- Rischio idrogeologico
- Sicurezza dell'alveo
- Sfruttamento delle acque

### Vizi di natura civilistica:

- Natura demaniale del bene
- Concessione del sito quale pre-requisito
- Uso e co-uso delle acque

## ***Impianti fotovoltaici***

Dal 2010 ad oggi Città Metropolitana di Milano ha autorizzato n. 21 impianti fotovoltaici, concentrati negli anni 2010 – 2011.

Le motivazioni dei contenziosi ricalcano quelle già affrontate:

### Contrasti con principi generali:

- Tutela del paesaggio
- Occupazione del suolo
- Localizzazione dell'impianto

### Vizi amministrativi:

- Termine di conclusione del procedimento
- Difetto di istruttoria
- Difetto di motivazione
- Contraddittorietà

- ✓ Necessario coordinamento di tutti i soggetti coinvolti
- ✓ Leale collaborazione
- ✓ Riordino e semplificazione della disciplina normativa
- ✓ Il ruolo dell'Autorità governativa in attuazione della Legge n. 118/2022
- ✓ Continua ricerca del punto di equilibrio tra i molteplici interessi coinvolti

AGENDA  
METROPOLITANA  
URBANA  
PER LO SVILUPPO  
SOSTENIBILE



Grazie per l'attenzione!

