



# Assemblea FIPER 2020

Walter O. Righini, Presidente FIPER

15 maggio 2020 – webinar



Grazie Lorenzo,  
per il tuo esempio  
e operato

Il Covid 19 ci porta a fare un bilancio personale e collettivo...  
Ciò che continua, cosa cambia tra il "prima" e il "dopo".

....E cosa deve cambiare!

*La crise du COVID-19 questionne la forme actuelle  
de la mondialisation, et l'idéologie néo-libérale  
qui l'a accompagnée. Elle appelle à la mobilisation  
de l'UE, qui joue là son avenir.*

---

JOSEP BORRELL

Alto rappresentante dell'Unione Europea per gli affari esteri e la politica di sicurezza.

## *Green new deal: una nuova direzione per l'economia europea*



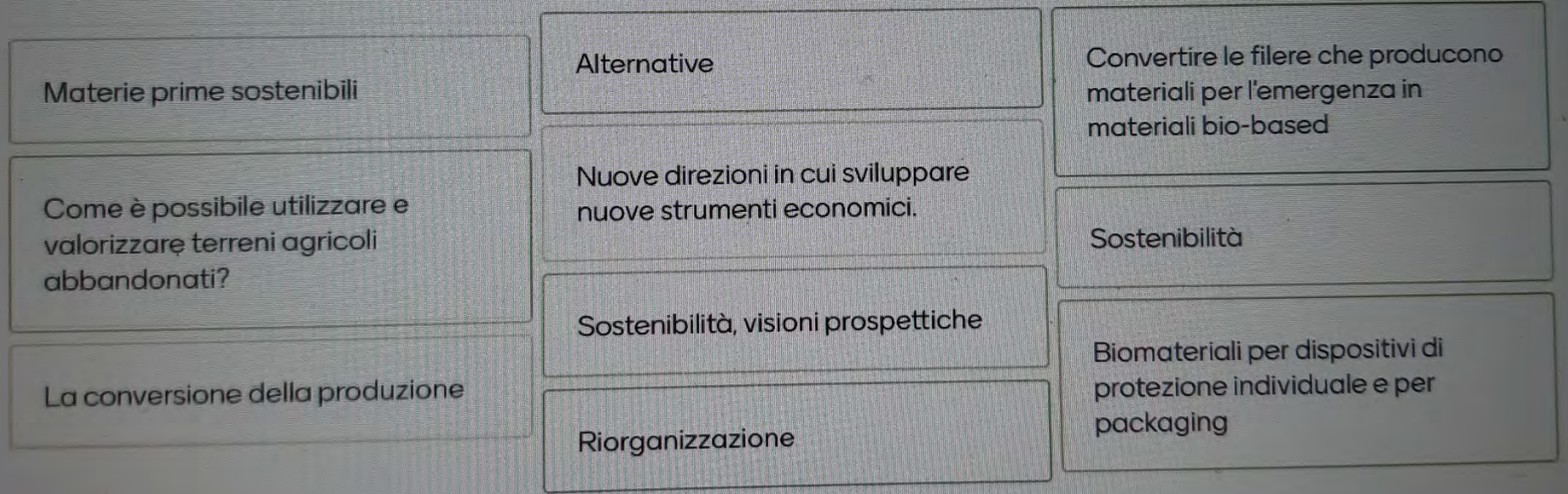
Accelerare la transizione verso l'obiettivo di riduzione del 50% delle emissioni climalteranti rispetto al 2050

# Webinar APRE Bioeconomy- 30 Aprile 2020

LIVE on Facebook

Collegatevi a [www.menti.com](http://www.menti.com) ed utilizzate il codice 89 73 93

1. Nell'attuale contesto di crisi economica, quali sono le opportunità concrete che la bioeconomia può offrire nel breve periodo alle imprese?

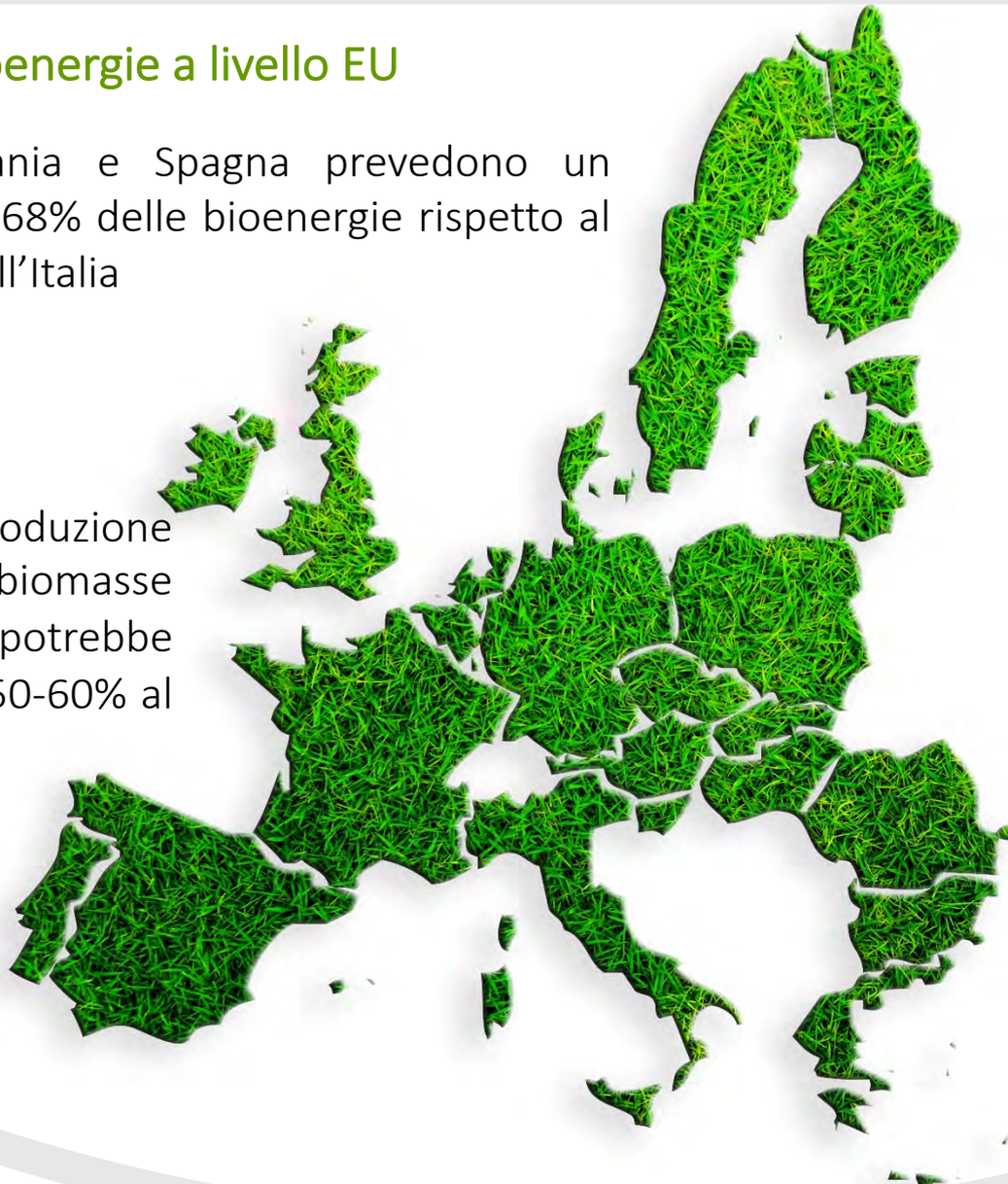


La Bioeconomia è strumentale alla realizzazione degli obiettivi del *Green New Deal*

## Prospettive bioenergie a livello EU

Francia, Germania e Spagna prevedono un incremento del 68% delle bioenergie rispetto al 30% previsto dall'Italia

La quota di produzione di energia da biomasse in Italia potrebbe raggiungere il 50-60% al 2030



L'ENERGIA è un elemento strategico anche per la SALUTE PUBBLICA e quindi annoverato tra i

**BISOGNI PRIMARI**

# Impatto occupazionale Fonti rinnovabili nel mercato EU

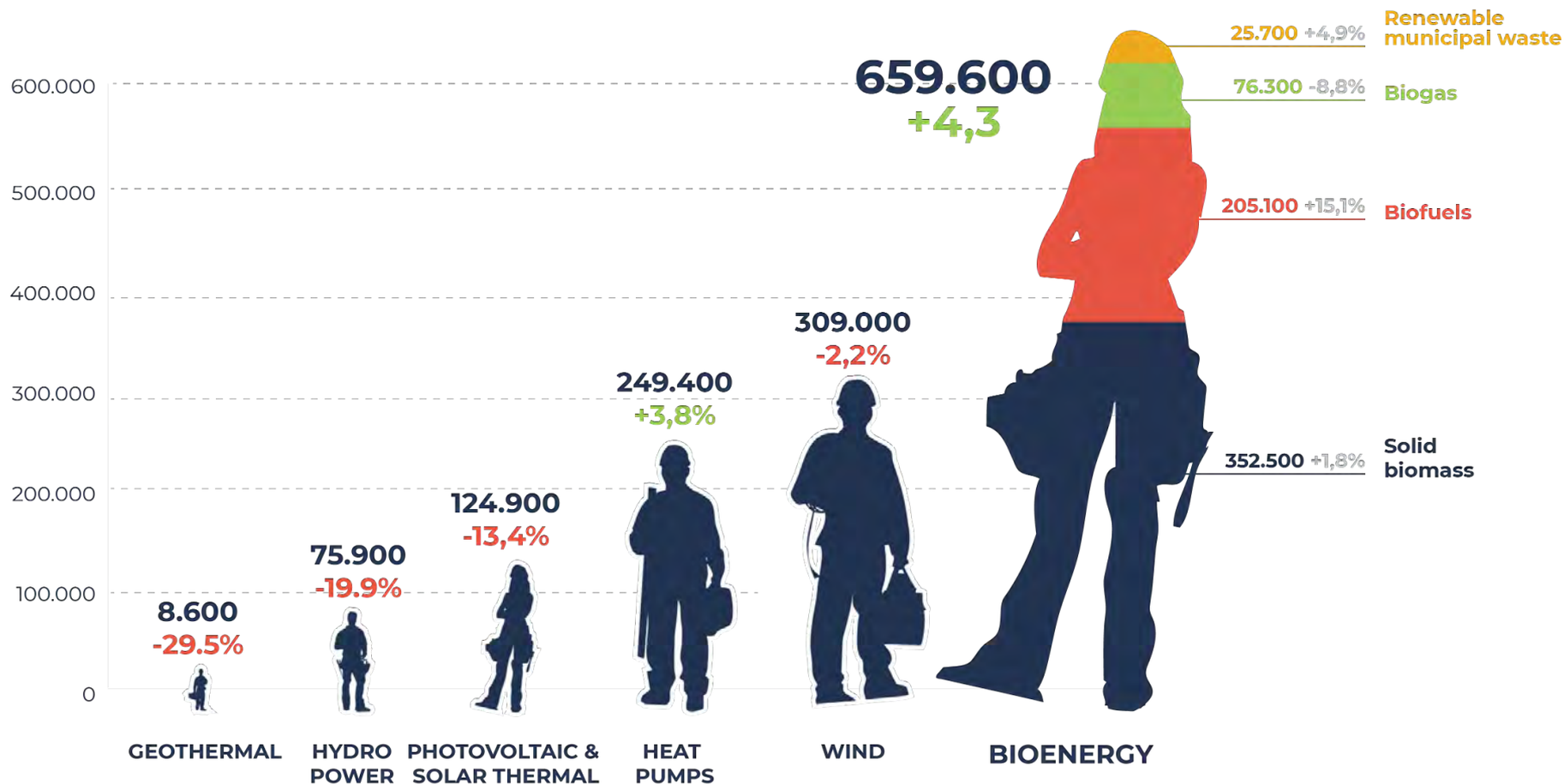
## EU-28 EMPLOYMENT DISTRIBUTION IN RENEWABLE ENERGY

(IN 2016, % GROWTH 2015-2016, DIRECT AND INDIRECT EMPLOYMENT)

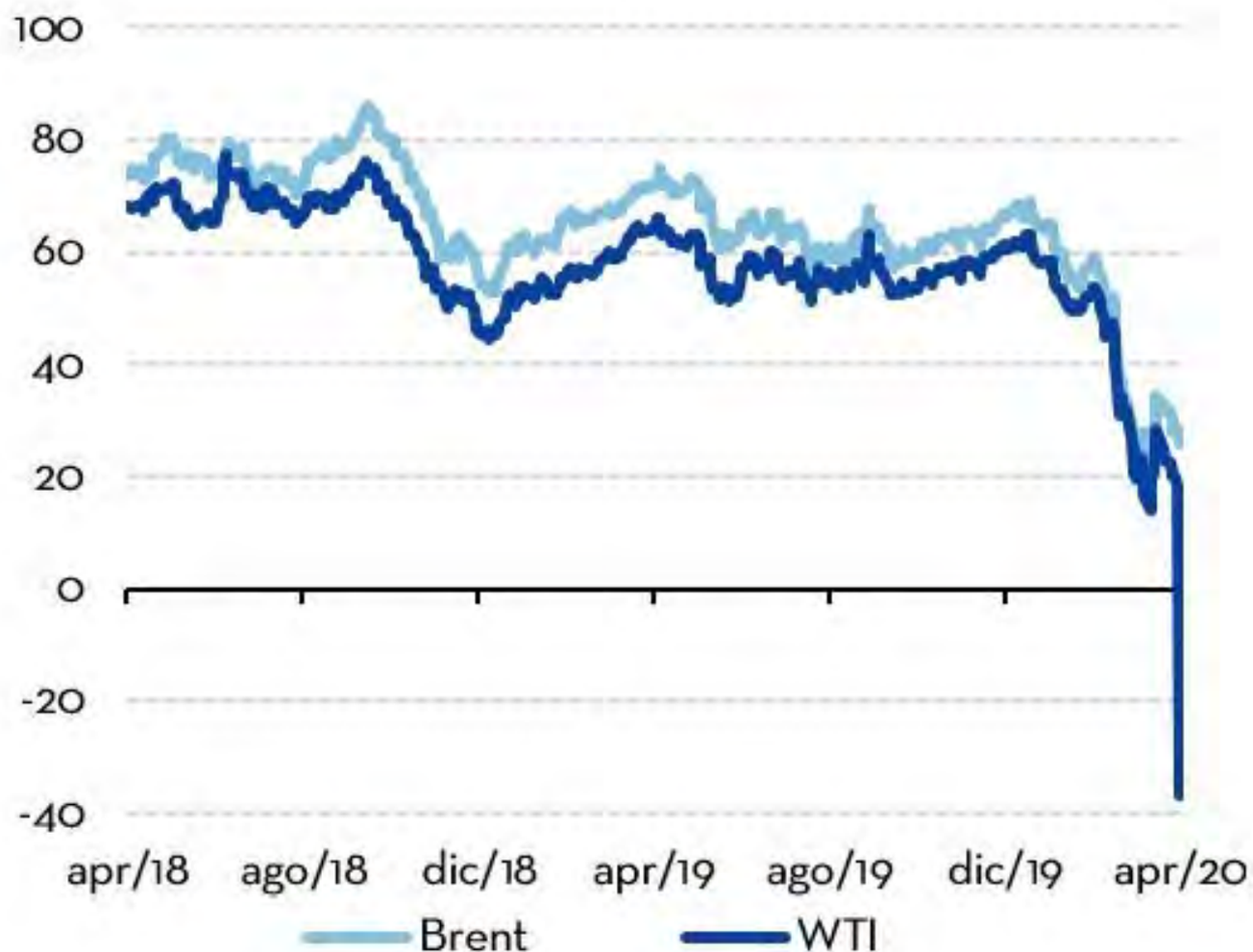
SOURCE: EUROBSERV'ER



BIOENERGY EUROPE  
STATISTICAL  
REPORT  
2018



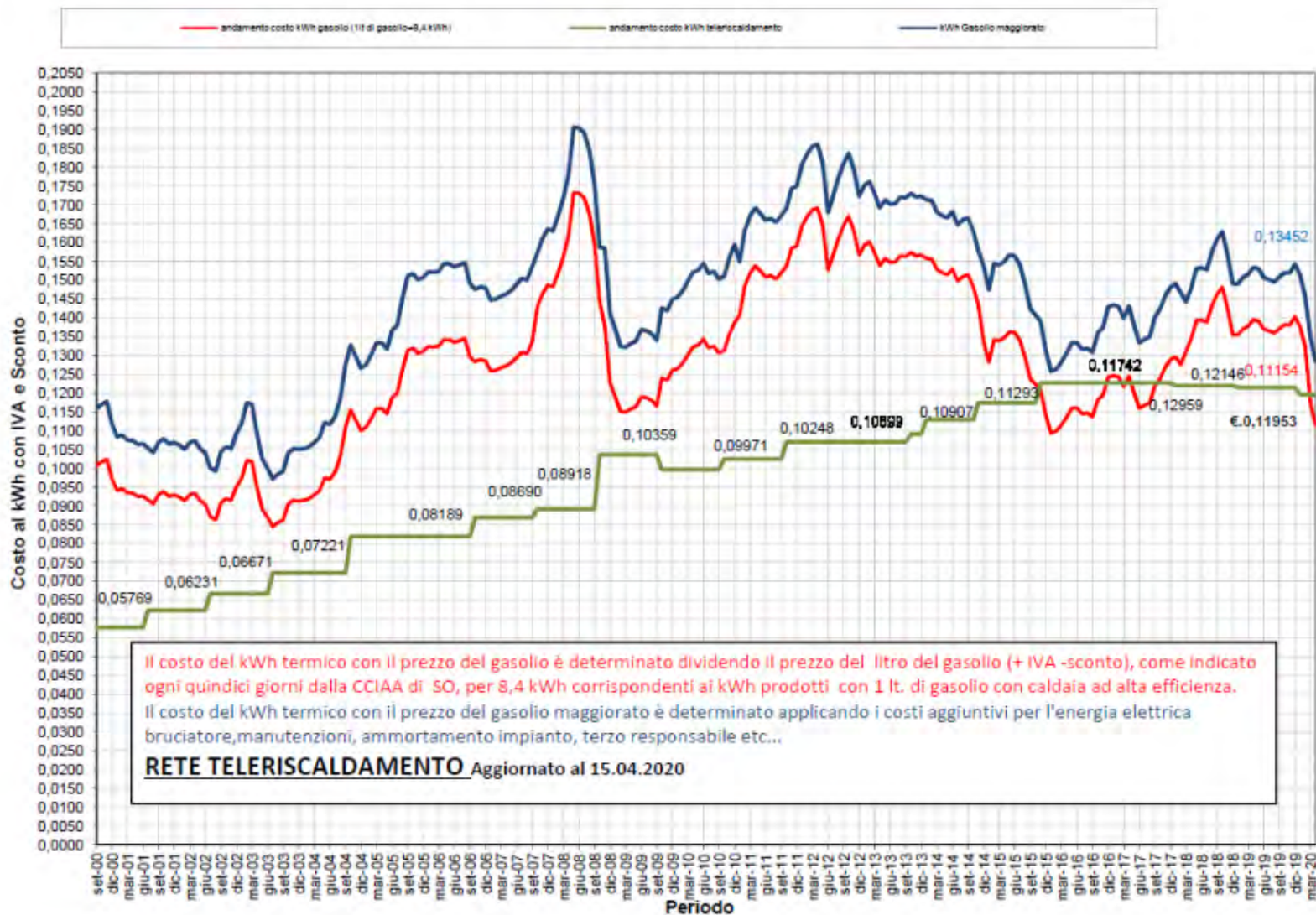
## Petrolio, crollo del prezzo: minimo storico del -100%, barile sotto zero



Prezzo del Brent e del WTI – US\$/barile- prima posizione future

Come poter essere competitivi con le biomasse?

# Comparazione prezzo del kWh termico tra tlr biomassa e gasolio nel comune di Tirano



Puntare sulla comunicazione...





14 APRILE 2020

- *Ieri sera è andata in onda su Rai3 una puntata di Report che ha ancora una volta messo in evidenza la correlazione tra inquinamento ambientale e industria zootecnica, con servizi che hanno mostrato la scala globale di questo terribile problema, dal nord Italia all'Amazzonia.*

Search bar with magnifying glass icon and profile picture of Michela.

Navigation tabs: fiche, Insights, Strum..., Centro..., Altro ▾

Interaction buttons: **Ti piace** ▾, **Segui già** ▾, **Condividi**, ...

**fiper FIPER**  
 Pubblicato da Michela Girardi [?] · 12 marzo · 🌐

"L'Europa è una grande famiglia. Sappiate che questa famiglia, la vostra famiglia, non vi lascerà da soli". -Ursula Von der Leyen

Ritourneremo più forti di prima. 🇮🇹🇪🇺

#forzaitalia #unitsivince #andratuttobene



Visualizzazioni: 171.279

**Commissione europea – Rappresentanza in Italia**  
 11 marzo · 🌐 **Mi piace**

"Cari italiani, in questo momento difficile, voglio dirvi che non siete soli. L'Italia è parte dell'Europa, e l'Europa soffre con l'Italia. In Europa siamo tutt...  
 Altro...

**fiper** FEDERAZIONE ITALIANA PRODUTTORI  
 DI ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI

Navigation bar: Home, Rete, Lavoro, Messaggistica, Notifiche, Io, Prodotti ▾



**FIPER- Federazione Italiana Produttori di Ener...**  
 Energia rinnovabile e ambiente - Milano, Milano · 46 follower

1 persona della tua scuola o università è: **Visualizza 1 dipendent**

Filters: Tutto, Immagini, Documenti, Video. Ordina per: In alto ▾

**fiper** FIPER- Federazione Italiana Produttori di Energia da Fonti Rinnov...  
 46 follower · 1 ora · 🌐

🔗 Covid 19- Come sta reagendo l'Unione Europea?  
 Vai a leggerlo cliccando il link qui sotto 🔗

...vedi altro



Get the latest jobs and...

Pagine simili

- We Don't Have Time**  
Servizi ambientali
- Consorzio Monviso...**  
Agricoltura

Investire sui *social* e sulla  
 comunicazione *on line*



Michela Girardi

## Audizioni FIPER presso X° Commissione Camera e Senato



Nel corso delle 2 Audizioni avviate sul PNIEC presso la X Commissione «attività produttive» di Camera e Senato, Fiper ha evidenziato l'opportunità di incrementare l'apporto delle biomasse/biogas negli obiettivi al 2030 soprattutto in funzione degli effetti ambientali, occupazionali ed economici che queste filiere apportano alle aree rurali e periferiche.



## PNIEC e Bioenergie

L'apporto di biomasse/biogas è indispensabile per l'obiettivo del 30% di produzione da FER al 2030, perché sono in grado di:

- Garantire una produzione costante di energia indipendentemente dalle condizioni atmosferiche

### « sicurezza di approvvigionamento »

- Contribuire a colmare gli sbilanciamenti di rete derivanti dal fotovoltaico e eolico; significa poter contare sul loro apporto nei momenti di mancata produzione delle altre fonti

### « servizio di flessibilità »

E' quindi indispensabile e urgente garantire la continuità di esercizio degli impianti esistenti!

# Legge di stabilità 2020

## **Art. 1 comma 524**

- Agli impianti di produzione di energia elettrica esistenti alimentati a biogas, realizzati da imprenditori agricoli singoli o associati, anche in forma consortile, **entrati in esercizio entro il 31 dicembre 2007** e che non godano di altri incentivi pubblici sulla produzione di energia, la cui produzione di energia elettrica risponda ai criteri di sostenibilità, con l'obbligo di utilizzo di almeno il 40 per cento in peso di effluenti zootecnici, e che riconvertano la loro produzione giornaliera, definita come il prodotto della potenza installata prima della conversione per ventiquattro ore, secondo un regime programmabile alle condizioni definite annualmente da Terna Spa a partire dal 30 giugno 2020, in alternativa all'integrazione dei ricavi prevista dall'articolo 24, comma 8, del decreto legislativo 3 marzo 2011, n. 28,
- è concesso il diritto di fruire di un incentivo sull'energia elettrica prodotta con le modalità e alle condizioni di cui al comma 525.

# *Strategic Objectives for approval during the GA on 15 April 2020*

- 
1. Ensure that State Aid Framework allows Member States to maintain existing bioenergy thermal and electricity capacity.
  2. Promote carbon pricing in EU-legislation and on national level.
  3. Foster EU-framework favouring bioenergy related negative emission activities.
  4. Instigate favourable conditions for technology and investments in bioenergy such as financing, R&D support or state aids.
  5. Deepening cooperation with other European and international organisations, maximising synergies with other related sectors and other RES.



# Redazione Annuario biomasse/biogas 2020

Per essere più efficaci e incisivi a livello politico...è importante fornire dati di dettaglio riguardo l'operatività economica, ambientale e energetica degli impianti FIPER



premessi che:

il decreto-legge all'esame dell'Assemblea contiene, tra l'altro, misure di sostegno economico alle imprese;

la vera sfida che ci mette di fronte il COVID-19 sono le relazioni sociali, economiche, gli stili di vita, il rapporto con l'ambiente e il territorio;

i soggetti fragili, siano essi comunità, persone, imprese sono costretti ora e nel prossimo futuro a fare i conti con la pandemia;

grave, è sempre denunciata, è la situazione delle aree marginali del nostro Paese: lo spopolamento e il declino dei comuni montani è una realtà allarmante, un vero fattore di rischio. Si perdono abitanti e le comunità locali di queste aree smarriscono la propria identità culturale, le attività economiche vengono abbandonate e le tradizioni millenarie, uniche, irripetibili finiscono per sempre;

emerge chiaramente il ruolo marginale che è stato, anche questa volta, attribuito all'economia di montagna: basti pen-

sare al mancato inserimento all'interno dell'Allegato del decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 22 marzo 2020 del codice Ateco 2 relativo alla filiera boscolegno;

L'attività turistica, settore strategico per i comuni montani si è interrotta l'8 marzo, e con essa anche la fornitura di energia da parte dei gestori di teleriscaldamento a biomassa;

nei giorni scorsi Arera ha provveduto a ridurre la bolletta dei clienti in tutela per il secondo trimestre del 18,3 per cento per l'energia elettrica e del 13,5 per cento per il gas a causa del Coronavirus, con l'obiettivo di garantire la continuità dei servizi e sostegno ai cittadini, senza compromettere la tenuta del sistema,

**impegna il Governo**

in considerazione dell'emergenza da Covid-19, a valutare l'opportunità, così come avvenuto per il settore del gas – energia termica –, per garantire la continuità del servizio del teleriscaldamento a biomassa e il sostegno ai clienti ad esso allacciati, di riconoscere, con provvedimenti che riterrà opportuni, l'iva agevolata al 5 per cento per i clienti allacciati alle reti di teleriscaldamento a biomassa e di ripristinare il valore originario del credito d'imposta a essi riconosciuto.

9/2463/21. **Plangger.**

## Energia: forte riduzione Bollette

Elettricità -18,3%

Gas -13,5%

Milano, 26 marzo 2020

Nel secondo trimestre 2020 bollette dell'energia elettrica e del gas in forte ribasso.

Le perduranti basse quotazioni delle materie prime nei mercati all'ingrosso, legate ad una decisa riduzione dei consumi anche a causa dell'emergenza COVID-19, e una sostanziale stabilità nel fabbisogno degli oneri generali portano infatti alle seguenti riduzioni:

-18,3% per l'elettricità

-13,5% per il gas

per la *famiglia tipo* in tutela.



# ARERA

Autorità di Regolazione  
per Energia Reti e Ambiente



 GIOVEDÌ  
16 APRILE

**INFORMATIVA DEL MINISTRO  
DELLE POLITICHE AGRICOLE  
ALIMENTARI E FORESTALI SULLE  
INIZIATIVE CONTRO IL COVID-19**



La proposta FIPER di ripristino del credito di imposta a favore dei clienti allacciati alle reti di teleriscaldamento a biomassa legnosa vergine è stata recepita dall'onorevole Bellanova, Ministro delle Politiche Agricole e Forestali nell'ambito delle azioni promosse dal MIPAAF a livello governativo per promuovere la filiera bosco-legno-energia.

# Studio RSE «pro uso biomasse» a fini energetici



## 09/2019 Energia dalle biomasse legnose

Oggi parlare di energie rinnovabili fa quasi automaticamente pensare a fotovoltaico ed eolico, ma le fonti di energia da considerare rinnovabili sono assai più numerose (idroelettrico, geotermia, moto ondoso, correnti marine ecc.). Fra queste, un **rilievo particolare hanno le biomasse**, intese come *“la parte biodegradabile dei prodotti, rifiuti e residui provenienti dall’agricoltura (comprendente sostanze vegetali e animali), dalla silvicoltura e dalle industrie connesse, nonché la parte biodegradabile dei rifiuti industriali e urbani”*. Si tratta, a differenza dell’energia solare ed eolica, di una **fonte facilmente immagazzinabile e utilizzabile in modo prevedibile e modulabile**, e già solo per questo di particolare interesse per la generazione elettrica. C’è inoltre un grande potenziale di produzione energetica da biomasse, oggi solo in parte sfruttato, che può dare un importante contributo agli obiettivi di “de-carbonizzazione”, volti a contrastare il cambiamento climatico.

# Adesione FIPER al monitor PEC AGICI



## I PARTNER DEL MONITOR PEC EDIZIONE 2020



# Interlocuzione GSE- FIPER: battuta d'arresto

**QUOTIDIANO  
ENERGIA**

ROMA, 20 settembre 2019 ➤ Efficienza

## Tee, Fiper: “La gestione passi all’Arera”

L’associazione: “La burocrazia del Gse ha portato a un -61% delle richieste”

Spostare la gestione dei Tee dal Gse all’Arera.

E’ quanto chiede Fiper in una nota, all’indomani della medesima istanza avanzata ieri dal Comitato energia di Confindustria (QE 19/9).

“Preso atto – afferma il presidente dell’associazione Walter Righini - dell’attuale alto livello di burocrazia a cui è giunto il Gse nell’esame delle richieste degli imprenditori del settore e per dare un segnale di discontinuità e di reale promozione dell’efficienza energetica, chiediamo al nuovo Governo che la gestione dei Tee sul teleriscaldamento a biomassa venga affidata a Arera, visto che dal d.lgs. 104/2014 al Regolatore è stato attribuito il ruolo di regolare il settore per promuoverne lo sviluppo e la concorrenza”.



# Consolidamento FIPER in rappresentanza bioenergia a livello *EU*



**BiOenergy**  
EUROPE



Necessità di incidere sul *green new deal* per dare continuità di esercizio agli impianti esistenti

# Incontro FIPER – Vicepresidente Commissione Industria EU



# Selezionati da RSE 5 progetti pilota Comunità dell'energia rinnovabile - REC



Proponente
Acea Pinerolese
Acqua e Sole
ACSM
Cedis
Comune di Berchidda
Comune di Macerata Feltria
Consorzio Industriale Provinciale Nord Est Sardegna
CRAMS
Noi Energia
SEV
TCVVV
Walden

Posizione	Proponente
1	ACSM
2	TCVVV
3	SEV
4	Walden
5	Cedis
6	Comune di Berchidda

Le prime 3 aziende selezionate sono associate FIPER. Comuni già rinnovabili al 100% a testimonianza che le aree periferiche (montane) e rurali sono all'avanguardia nella produzione di energia da FER!



# HORIZON 2020

- Horizon 2020
- Call: H2020-LC-SC3-2018-2019-2020
- (BUILDING A LOW-CARBON, CLIMATE RESILIENT FUTURE:
  - SECURE, CLEAN AND EFFICIENT ENERGY)
- Topic: LC-SC3-RES-28-2018-2019-2020
- Type of action: CSA
- Proposal number: 952930
- Proposal acronym: BECoop

## *Title*

*Unlocking the community energy potential  
to support the market uptake of bioenergy  
heating  
technologies*



# Grazie per l'attenzione!

Per maggiori informazioni

[www.fiper.it](http://www.fiper.it)

**fiper** FEDERAZIONE ITALIANA PRODUTTORI  
DI ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI



**Sede Legale**

Via Scarlatti, 29

20123 Milano (MI)

**Tel** +39 0342.706278

**Fax** +39 0342.711973

**Sede operativa**

Via Polveriera, 50

23037 Tirano (SO)

**Mail** [segreteria.nazionale@fiper.it](mailto:segreteria.nazionale@fiper.it)

**Pec** [fiper@arubapec.it](mailto:fiper@arubapec.it)

**Sede di rappresentanza**

Via Brenta 13

00184 – Roma (RM)