



FEDERAZIONE NAZIONALE  
IMPRESE ELETTROTECNICHE  
ED ELETTRONICHE



## ANIE ED ELETTRICITÀ FUTURA: SIGLATO L'ACCORDO SULLA RAPPRESENTANZA DELLE FONTI RINNOVABILI

*L'intesa, che definisce i perimetri confindustriali relativi al settore delle fonti rinnovabili elettriche distinguendo tra costruttori di tecnologie e produttori, favorisce sinergia e collaborazione tra le aziende appartenenti alle due Associazioni*

**Milano, 24 gennaio 2018** - E' stato siglato oggi, a seguito del Consiglio Generale di Confindustria, l'accordo tra ANIE Federazione, una delle più importanti organizzazioni Confindustriali per peso e rappresentatività che, con oltre **1.300 aziende associate, 468.000 addetti** e un **fatturato aggregato di 74 miliardi di euro**, rappresenta la casa delle tecnologie italiane nei mercati **dell'Industria, dell'Energia, del Building e delle Infrastrutture di trasporto** ed **Elettricità Futura**, l'associazione che rappresenta il settore elettrico nazionale, composta da più di **700 operatori che impiegano oltre 40.000 addetti e detengono più di 76.000 MW di potenza elettrica installata tra convenzionale e rinnovabile e circa 1.150.000 km di linee.**

**L'intesa tra ANIE e Elettricità Futura definisce i perimetri confindustriali relativi al settore delle fonti rinnovabili elettriche** e, facendo una distinzione tra costruttori di tecnologie e produttori, **favorisce sinergia e collaborazione tra le Aziende appartenenti alle due realtà.**

L'accordo rappresenta altresì un ulteriore segnale inequivocabile della **crescente importanza che le fonti rinnovabili stanno assumendo nel sistema elettrico italiano**, come conferma la crescente domanda associativa da parte di imprese che operano sia nella fornitura di tecnologia, servizi di gestione e manutenzione degli impianti di produzione da fonte rinnovabile ed imprese che vogliono cogliere le opportunità offerte dall'evoluzione del mercato elettrico e dai sistemi di gestione interconnessi del building, sia nella produzione e commercializzazione dell'energia elettrica green, **consentendo al Paese di proseguire il percorso di decarbonizzazione dell'economia.**

*"Siamo molto soddisfatti dell'accordo raggiunto – ha sottolineato **Giuliano Busetto**, Presidente di ANIE Confindustria – **La trasformazione che le fonti rinnovabili portano al sistema elettrico rappresenta un passaggio imprescindibile per lo sviluppo sostenibile del nostro Paese. In quest'ottica diventa prioritario supportare lo sviluppo della filiera delle fonti rinnovabili cosicché sia rafforzata la presenza e il ruolo della nostra industria nel mercato dell'energia che rappresenterà, nel prossimo futuro, un volano economico a livello mondiale.**"*

*"Il successo di una tecnologia è strettamente correlato alla collaborazione attiva e continuativa degli attori coinvolti – ha commentato **Simone Mori**, Presidente di Elettricità Futura – **L'accordo con ANIE è l'occasione per coordinare al meglio costruttori di impianti e produttori di energia green, due segmenti integrati della catena del valore che costituiscono un'eccellenza del nostro Paese, al fine di incrementare la loro rappresentatività nel sistema confindustriale e, soprattutto, nei confronti delle istituzioni.**"*

### Per ulteriori informazioni:

Anie Confindustria: Valeria Carusi – [valeria.carusi@bm.com](mailto:valeria.carusi@bm.com) – Tel. +39 3481301033

Elettricità Futura: Andrea Zaghi - [andrea.zaghi@elettricitafutura.it](mailto:andrea.zaghi@elettricitafutura.it) - Tel. +39 3493915303

**ANIE Confindustria**, con oltre 1.300 aziende associate e circa 468.000 occupati, rappresenta il settore più strategico e avanzato tra i comparti industriali italiani, con un fatturato aggregato di 74 miliardi di euro (di cui 30 miliardi di esportazioni). Le aziende aderenti ad ANIE Confindustria investono in Ricerca e Sviluppo il 4% del fatturato, rappresentando più del 30% dell'intero investimento in R&S effettuato dal settore privato in Italia

**ANIE Rinnovabili** è l'associazione che all'interno di ANIE Federazione raggruppa le imprese costruttrici di componenti e impianti chiavi in mano, fornitrici di servizi di gestione e di manutenzione, produttrici di elettricità in Italia e all'estero nel settore delle fonti rinnovabili: fotovoltaico, eolico, biomasse, geotermoelettrico, idroelettrico e solare termodinamico

**Elettricità Futura** annovera centinaia di aziende, piccole e grandi, operanti nel settore e le rappresenta in seno al sistema Confindustria e nei confronti degli stakeholder istituzionali nazionali ed europei. E' composta da più di 700 operatori che impiegano oltre 40.000 addetti e detengono più di 76.000 MW di potenza elettrica installata tra convenzionale e rinnovabile e circa 1.150.000 km di linee.