



COMUNICATO  
STAMPA

## ENEL E LEONARDO AVVIANO UNA COLLABORAZIONE STRATEGICA PER SOLUZIONI SOSTENIBILI INNOVATIVE A BENEFICIO DEI PROPRI CLIENTI

**Roma, 14 dicembre 2020** – Enel e Leonardo hanno siglato una lettera di intenti per una collaborazione strategica incentrata sui temi della sicurezza, dell'efficienza energetica, delle comunicazioni satellitari e della mobilità elettrica. La partnership prevede, oltre ad una serie di attività che le due aziende forniranno nei rispettivi business di riferimento, lo sviluppo e l'implementazione di nuove funzionalità e tecnologie per offerte specifiche dedicate ai propri clienti. La collaborazione porterà allo sviluppo di soluzioni innovative sia nel settore dell'energia e della mobilità elettrica per quanto riguarda gli stabilimenti di Leonardo, sia nell'ambito della sicurezza, della digitalizzazione e delle comunicazioni satellitari a beneficio degli asset strategici di Enel.

*“La collaborazione tra due eccellenze italiane permetterà di valorizzare ulteriormente le rispettive competenze per lo sviluppo di servizi innovativi da applicare a livello internazionale - afferma **Francesco Starace**, Amministratore delegato e Direttore generale di Enel. “Grazie a questa partnership strategica potremo disporre delle tecnologie e del know how di Leonardo per la sicurezza e il controllo dei nostri asset, mettendo a nostra volta a disposizione le nostre soluzioni innovative in campo energetico. La collaborazione ci permetterà inoltre di estendere le offerte per i nostri clienti per l'efficientamento energetico e la videosorveglianza”.*

*“In una logica di sistema con Enel, la collaborazione e la condivisione di competenze e know-how tecnologico di alto profilo porterà benefici anche ai clienti e alle comunità dei Paesi in cui operano i due partner”, sottolinea **Alessandro Profumo**, Amministratore Delegato di Leonardo. “Facciamo scelte sempre più improntate a una visione sostenibile di lungo periodo, in linea con il piano strategico *Be Tomorrow - Leonardo 2030*, grazie a soluzioni integrate con molteplici potenzialità applicative e al consolidato expertise di Leonardo, fattori in grado di produrre significative ricadute positive per lo sviluppo e il progresso”.*

Enel, oltre alla fornitura di energia elettrica e gas, offrirà a Leonardo, attraverso Enel X, impianti di autoproduzione energetica efficienti e green, servizi di efficientamento energetico, di monitoraggio dei consumi e di *Demand response* per le sedi e stabilimenti in Italia, Regno Unito e Stati Uniti. A questi si aggiungono interventi sulle reti elettriche a servizio degli stabilimenti, per il miglioramento della qualità e della stabilità di alimentazione, e soluzioni per la diffusione della mobilità elettrica, attraverso l'installazione di infrastrutture di ricarica di Enel X nelle sedi di Leonardo.

Nell'ambito della collaborazione, Leonardo offrirà ad Enel soluzioni e servizi per la sicurezza degli asset strategici. Tra questi, *control room* per il monitoraggio delle infrastrutture che integrano sensori di campo e servizi di geoinformazione basati su dati di satelliti e droni, informazioni sulle condizioni delle infrastrutture e del suolo attraverso tecniche interferometriche nonché soluzioni per la manutenzione predittiva e le comunicazioni sicure terrestri e satellitari.



Le due aziende, inoltre, avvieranno una collaborazione strategica per lo sviluppo di servizi innovativi destinati ai propri clienti nel campo dell'efficienza energetica e della sicurezza.

La collaborazione tra Enel e Leonardo sarà improntata alla sostenibilità delle soluzioni e dei servizi e si estenderà a progetti comuni nell'ambito della circolarità e a favore delle comunità locali nei Paesi in cui operano le due aziende.

La presente intesa potrà essere oggetto di successivi accordi vincolanti che le parti definiranno nel rispetto della normativa applicabile, ivi inclusa quella in materia di operazioni tra parti correlate.

**Enel** è una società multinazionale e leader integrato dei mercati mondiali di elettricità, gas e rinnovabili. Maggiore utility europea per EBITDA ordinario, il Gruppo è presente in oltre 30 paesi nel mondo e produce energia con una capacità installata di oltre 83 GW. Enel distribuisce elettricità tramite una rete di oltre 2,2 milioni di chilometri e, con circa 74 milioni di clienti aziendali e domestici a livello mondiale, vanta la più grande base clienti fra i concorrenti europei. La sua business line per le rinnovabili, Enel Green Power, è il più grande operatore privato al mondo nel campo delle energie rinnovabili, con oltre 47 GW di capacità eolica, solare, geotermica e idroelettrica installata in Europa, Americhe, Africa, Asia e Oceania.

**Leonardo**, azienda globale ad alta tecnologia, è tra le prime dieci società al mondo nell'Aerospazio, Difesa e Sicurezza e la principale azienda industriale italiana. Organizzata in cinque divisioni di business, Leonardo vanta una rilevante presenza industriale in Italia, Regno Unito, Polonia e USA dove opera anche attraverso società controllate come Leonardo DRS (elettronica per la difesa) e alcune joint venture e partecipazioni: ATR, MBDA, Telespazio, Thales Alenia Space e Avio. Leonardo compete sui più importanti mercati internazionali facendo leva sulle proprie aree di leadership tecnologica e di prodotto (Elicotteri; Velivoli; Aerostrutture; Electronics; Cyber Security e Spazio). Quotata alla Borsa di Milano (LDO), nel 2019 Leonardo ha registrato ricavi consolidati pari a 13,8 miliardi di euro e ha investito 1,5 miliardi di euro in Ricerca e Sviluppo. Il Gruppo dal 2010 è all'interno del Dow Jones Sustainability Indices (DJSI) e nel 2020 è confermata Industry leader del settore Aerospace & Defence per il secondo anno consecutivo.

## Contatti

### Enel

#### Relazioni con i Media

T +39 06 8305 5699

[ufficiostampa@enel.com](mailto:ufficiostampa@enel.com)

[enel.com](http://enel.com)

### Leonardo

#### Ufficio Stampa

T +39 06 3247 3313

[leonardopressoffice@leonardocompany.com](mailto:leonardopressoffice@leonardocompany.com)

[leonardocompany.com](http://leonardocompany.com)