



COMUNICATO
STAMPA

Relazioni con i Media Enel

T +39 06 8305 5699
F +39 06 8305 3771
ufficiostampa@enel.com

enel.com

IL GRUPPO ENEL PERFEZIONA L'ACQUISIZIONE DI ENERNOC, AZIENDA AMERICANA LEADER NEI SERVIZI DI GESTIONE ENERGETICA INTELLIGENTE

- *Enel Green Power North America ha completato l'acquisizione di EnerNOC per circa 250 milioni di dollari USA¹ in seguito alla buona riuscita dell'offerta e all'adempimento di tutte le condizioni per la chiusura dell'operazione*
- *Con questa operazione, Enel si posiziona come leader globale nei servizi intelligenti di gestione energetica, grazie all'incorporazione degli oltre 8.000 clienti di EnerNOC, dei 14.000 siti gestiti e di una capacità di demand response pari a 6 GW*

Roma, Andover, 7 agosto 2017 – Enel Green Power North America, Inc. (“EGPNA”), controllata del Gruppo Enel, ha perfezionato l'offerta su tutte le azioni circolanti di EnerNOC, Inc. (Nasdaq: ENOC) al prezzo cash di 7,67 dollari USA per azione, per un corrispettivo totale di circa 250 milioni di dollari USA¹. A seguito dell'offerta e della successiva fusione, EGPNA possiede ora il 100% di EnerNOC. EnerNOC, che ha sede negli Stati Uniti, è un fornitore leader nel settore della gestione della domanda (“demand response”) e dei servizi energetici per utility, clienti commerciali, istituzionali e industriali.

*"Questa acquisizione è un passo in avanti cruciale per Enel e la nuova business line e-Solutions, e ci consentirà di offrire una gamma senza precedenti di servizi energetici ai nostri clienti attuali e nuovi", ha dichiarato **Francesco Venturini**, responsabile Global e-Solutions di Enel. "Con il perfezionamento di questa operazione, rafforziamo la nostra capacità di trarre vantaggio dall'evoluzione tecnologica e digitale in atto nel settore energetico e apriamo la strada alla creazione di nuove opportunità di business innovativi, in risposta ai mutevoli bisogni della nostra base clienti che è in crescita."*

Con la chiusura dell'acquisizione, Enel incorporerà gli oltre 8.000 clienti di EnerNOC, i 14.000 siti che gestisce e una capacità di “demand response” pari a 6 GW. I sistemi di “demand response” consentono ai consumatori commerciali e industriali di rispondere ai segnali di mercato aumentando o riducendo il proprio consumo energetico, con l'obiettivo di rispondere ai picchi di offerta o domanda elettrica, consentendo una maggiore flessibilità di rete, una maggiore stabilità e un utilizzo più efficiente delle infrastrutture e delle risorse energetiche. Grazie alla partecipazione a tali sistemi di gestione della domanda, i clienti possono beneficiare di una ripartizione della remunerazione, quando consentito dalla normativa.

Il perfezionamento dell'acquisizione è avvenuto a seguito del buon esito dell'offerta di EGPNA agli azionisti per una quota non inferiore alla maggioranza azionaria di EnerNOC. Un totale di circa 22.447.759 azioni sono state validamente immesse nell'offerta e non ritirate, pari a circa il 71,61% del capitale circolante di EnerNOC a un prezzo cash di 7,67 dollari USA per azione, ovvero un premio del

¹ Fa riferimento al valore equity di EnerNOC e soggetta a determinate condizioni per chiusura operazione.



42% circa rispetto al prezzo di chiusura della società al 21 giugno 2017, e del 38% rispetto al prezzo medio ponderato su 30 giorni. In seguito all'accettazione delle azioni offerte, EGPNA ha completato l'operazione acquisendo il 100% della proprietà della società. A seguito della fusione, si procederà al *delisting* di EnerNOC.

EnerNOC ha reti di *active demand response* in Nord America, Europa e Asia-Pacifico. Inoltre, EnerNOC fornisce un software di *energy intelligence* che consente alle imprese di aumentare l'efficienza energetica delle proprie strutture, semplificare la gestione della bolletta e di facilitare attività di *reporting*. Gli strumenti e i servizi di approvvigionamento energetico della società aiutano i clienti ad acquistare l'energia in modo più strategico, a gestire i rischi e ottimizzare i prezzi.

Enel Green Power North America, Inc., con sede ad Andover, Massachusetts, gestisce un portafoglio di oltre 100 impianti di energia rinnovabile con una capacità totale superiore ai 3,3 GW e altri 900 MW attualmente in costruzione. A gennaio, il Gruppo Enel ha acquistato il 100% di Demand Energy Networks (Demand Energy), società statunitense specializzata in sistemi intelligenti e di accumulo di energia, il cui software DEN.OS™ consente di ottimizzare in tempo reale la gestione energetica, e potenzialmente rivoluzionare le modalità di generazione, accumulo e consumo dell'elettricità.

Il Gruppo Enel opera in oltre 30 paesi in cinque continenti, e genera energia grazie a una capacità gestita di oltre 85 GW. Enel distribuisce energia elettrica e gas attraverso una rete di oltre 2 milioni di chilometri. Con più di 65 milioni di clienti commerciali e domestici in tutto il mondo, il Gruppo ha la più grande base di clienti di tutti i concorrenti europei. Enel è la più grande utility europea in termini di capitalizzazione di mercato e figura tra le principali società energetiche europee in termini di capacità installata e di EBITDA *reported*. La sua divisione per l'energia verde Enel Green Power (EGP) è una multinazionale leader nel settore delle rinnovabili e gestisce circa 39 GW di impianti eolici, solari, geotermici, a biomasse e idroelettrici in Europa, America, Asia, Africa, e ha da poco fatto il suo ingresso sul mercato australiano.