



Esperienza Europa – David Sassoli
Europa Experience – David Sassoli

25 giugno 2026 ore 10:30-12:55 - Europa Experience - David Sassoli, Piazza Venezia 6c, Roma

**IL FUTURO DESIDERABILE
DELLE POLITICHE ENERGETICHE:
PROPOSTE PER LA RIDUZIONE DEI COSTI
DELL'ENERGIA, PER AZIENDE E CITTADINI**



***Portare valore al Made
in Italy con la
transizione energetica***

Laura Bruni

Direttore Affari Istituzionali e Alleanze Strategiche Schneider Electric
Coordinamento gdl Efficienza Energetica e Trasformazione Digitale

Schneider Electric , l' Advancing Energy Tech per la Sostenibilità

Siamo il tuo Energy Technology Partner

**Elettrifichiamo, automatizziamo e digitalizziamo
ogni infrastruttura, industria ed edificio,
per garantire efficienza e sostenibilità a tutti.**



Schneider Electric, soluzioni per ogni settore che consuma energia

Elettrifichiamo

Automatizziamo

Digitalizziamo

Edifici

Data Center

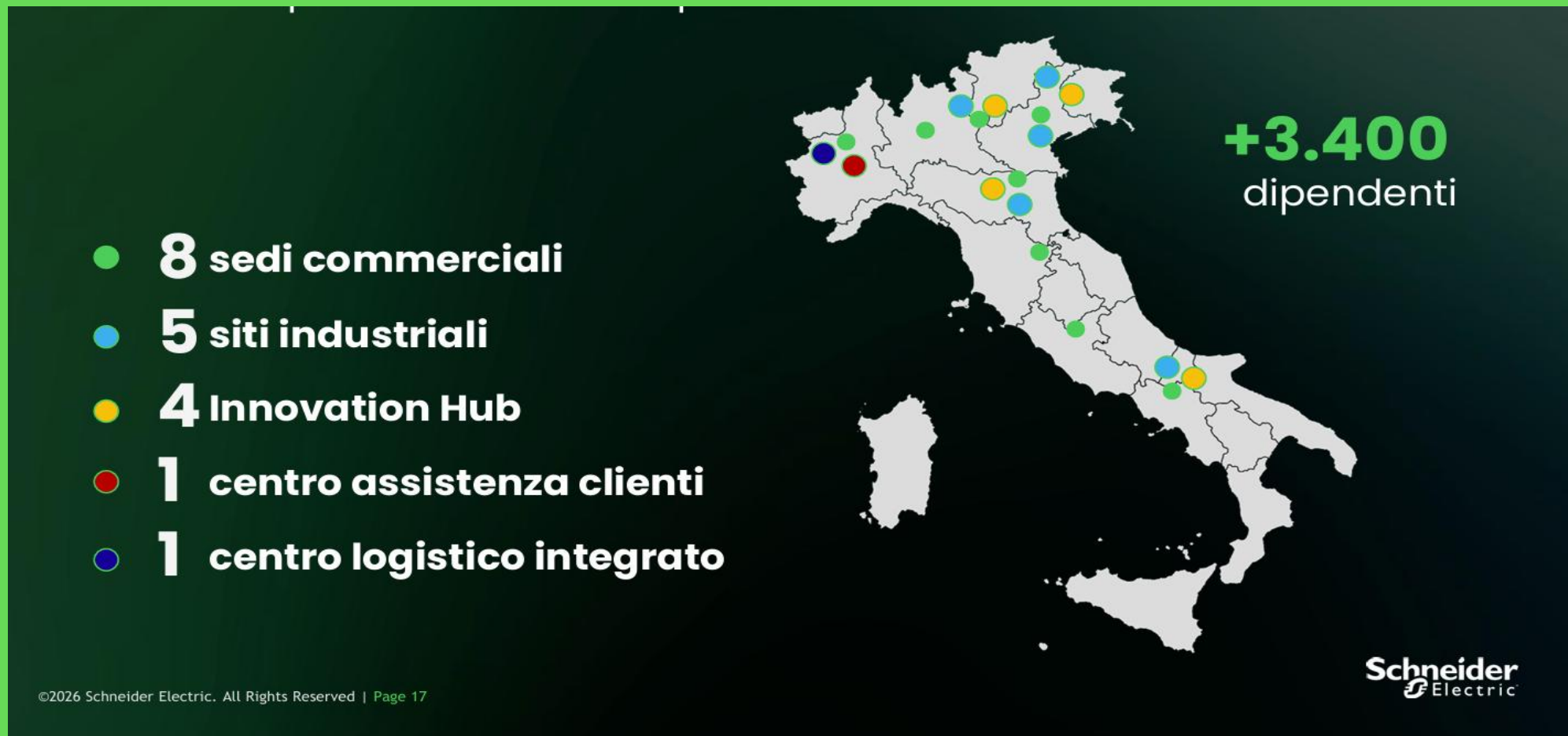
Industrie

Infrastrutture

Schneider Electric

©2026 Schneider Electric. All Rights Reserved | Page 16

Schneider Electric in Italia, una presenza storica importante





I «casi digitali e sostenibili di Kyoto Club» : l'efficienza energetica leva reale di sviluppo

25 giugno 2026 ore 10:30-12:55 - Europa Experience - David Sassoli, Piazza Venezia 6c, Roma

Alcuni esempi tratti dai casi raccolti:

- Un **centro diagnostico del sud** che diminuisce del **35%** i suoi consumi e implementa sistemi di ricarica elettrica per la mobilità dei pazienti.
- Un **magazzino automatico 5.0 del triveneto** che con misura e automazione riduce i consumi energetici di **110.000 kWh**
- Un **condominio milanese** che risparmia **80 Tonnellate Equivalenti di Petrolio** e migliora **di 4 classi energetiche**.
- Un **edificio storico romano** che utilizza la **digitalizzazione** per ridurre i consumi e incrementare l'**inclusione sociale**

Scarica la raccolta sintetica e
richiedi la raccolta estesa
scansionando il QR code
o collegandoti a:

www.kyotoclub.org/gdl/ee/casi2026

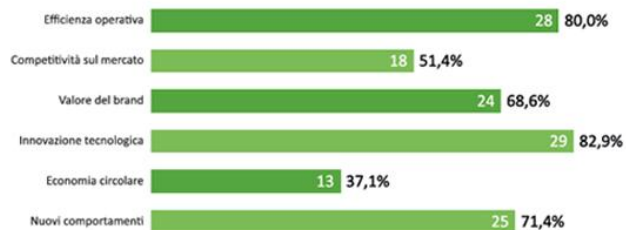


I «casi digitali e sostenibili di Kyoto Club»: dal campo chiare indicazioni di politica industriale

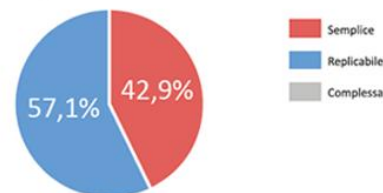
Risultati chiave ottenuti



Altri benefici indotti



Replicabilità



Leadership di mercato per chi sceglie l'efficienza energetica

Ritorno dell'investimento entro 3 anni per circa la metà dei casi

100% delle esperienze replicabili e scalabili, dall'industria agli edifici

Elettrificazione, digitalizzazione, sostenibilità elementi di sviluppo competitivo

Lo scenario geopolitico rende urgente sovranità energetica, un Made in Italy identitario, nuovo valore reale



ENERGIA Leggi dopo

Caro energia, l'Italia ha la bolletta più alta d'Europa. Ecco perché

di Alessandro Rigamonti 3 min

18 maggio 2026, 16:05 Ultimo aggiornamento: 17:28

L'Italia guida la classifica europea per il costo dell'elettricità, superando di 31 euro la media Ue. Il report «REPowerEU - Four Years on» evidenzia le sfide energetiche del Paese. La fotografia al 2025

MENU **GAZZETTA DI MODENA** AC

Modena

Modena > Cronaca

Il caso

L'allarme dal distretto di Sassuolo: «Ceramica, la crisi è alle porte. Premi tagliati e futuro incerto»

**CROLLO IN BORSA
NOTA SOCIETA'
DI CONSULENZA**

con una diminuzione del 20% in un solo giorno, il peggior ribasso della sua storia. Questo calo è stato influenzato da segnali di disuguaglianza strutturale nel settore della consulenza tecnologica, in particolare a causa dell'instabilità geopolitica e dell'accelerazione dell'intelligenza artificiale (AI), che potrebbe automatizzare una parte significativa del lavoro nel settore. [Invezz](#) +2

Elettrificazione e digitalizzazione sono urgenti, necessarie e realmente possibili

Il Paese del «Bello» e del «Ben Fatto» deve diventare anche «energeticamente efficiente»

Le Filiere Italiane sono capaci di portare «valore vero» governando OT /IT e AI

La crisi come opportunità per PMI e settori italiani accelerando la transizione energetica

Limiti del contesto

- Costo Elettricità > 40% media EU
- Nuove complessità e crisi attese
- Sostenibilità «divisiva»
- Politiche energetiche poco centrate
- Sistema regolatorio europeo da riequilibrare
- Concorrenza asiatica pervasiva se la leva è il prezzo
- Rischio di «commoditizzazione» per il Made in Italy che non evolve

Occasioni di sviluppo

- Accelerazione dell'Elettrificazione già in corso(39% ITA > media EU)
- Potenziale italiano di FER/BESS /EE : risorse naturali, ricerca applicata, professionalità
- Efficienza energetica e digitalizzazione producono crescita profittevole sul campo
- Iperammortamento 4.0 : leva green
- Le Tecnologie per la transizione energetica promuovono la «servitizzazione» e nuovi modelli di business



Esperienza Europa – David Sassoli
Europa Experience – David Sassoli

25 giugno 2026 ore 10:30-12:55 - Europa Experience - David Sassoli, Piazza Venezia 6c, Roma

**GRAZIE PER
L'ATTENZIONE!**



Scarica la raccolta sintetica e
richiedi la raccolta estesa
scansionando il QR code
o collegandoti a:

www.kyotoclub.org/gdl/ee/casi2026

