

SMART TO RESTART INDUSTRY

TERNIENERGIA: VERSO IL NUOVO PIANO INDUSTRIALE

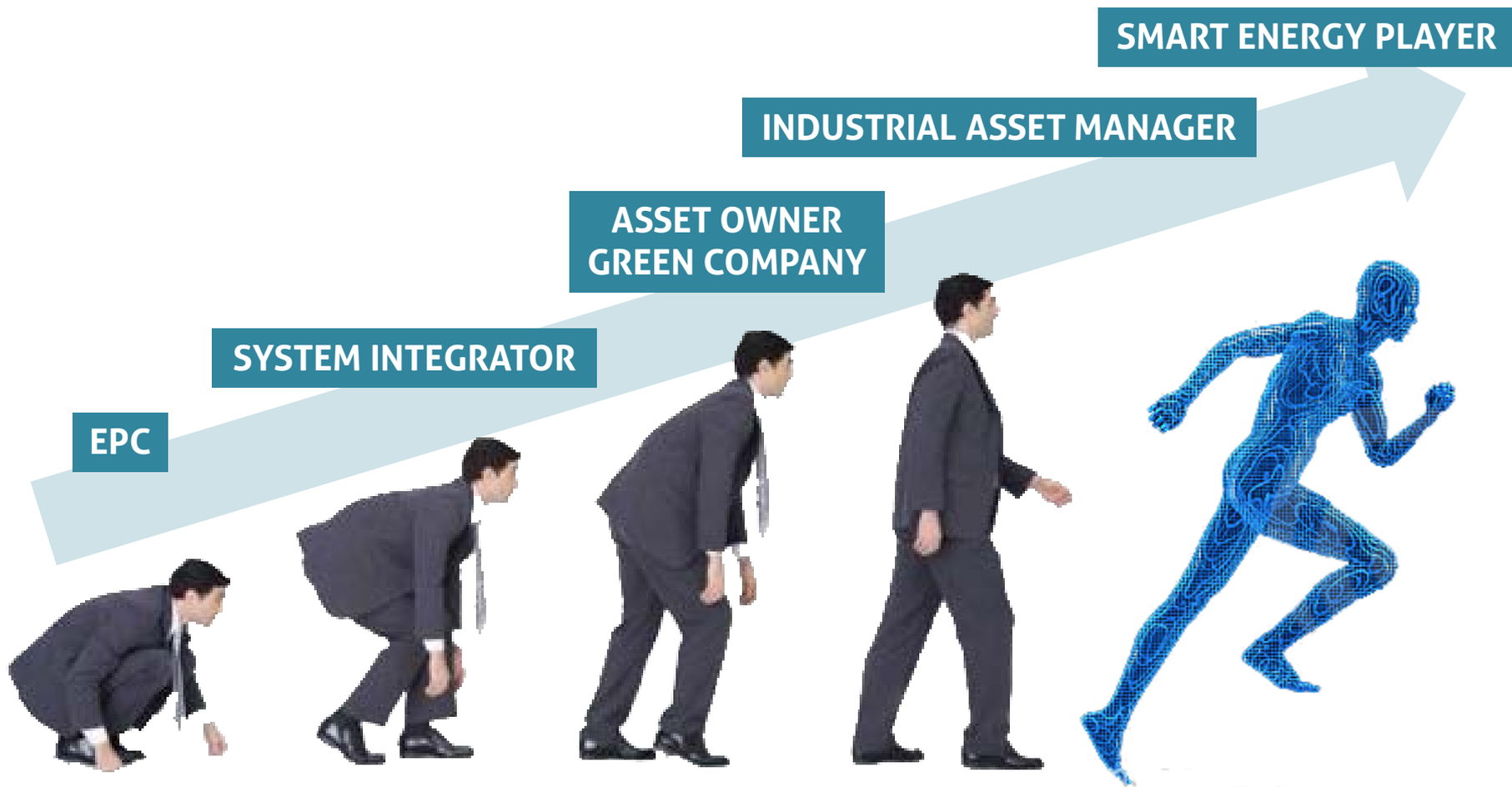
FABRIZIO VENTURI
MANAGING DIRECTOR

BORSA ITALIANA
OCTOBER 31, 2014 – MILAN, IT



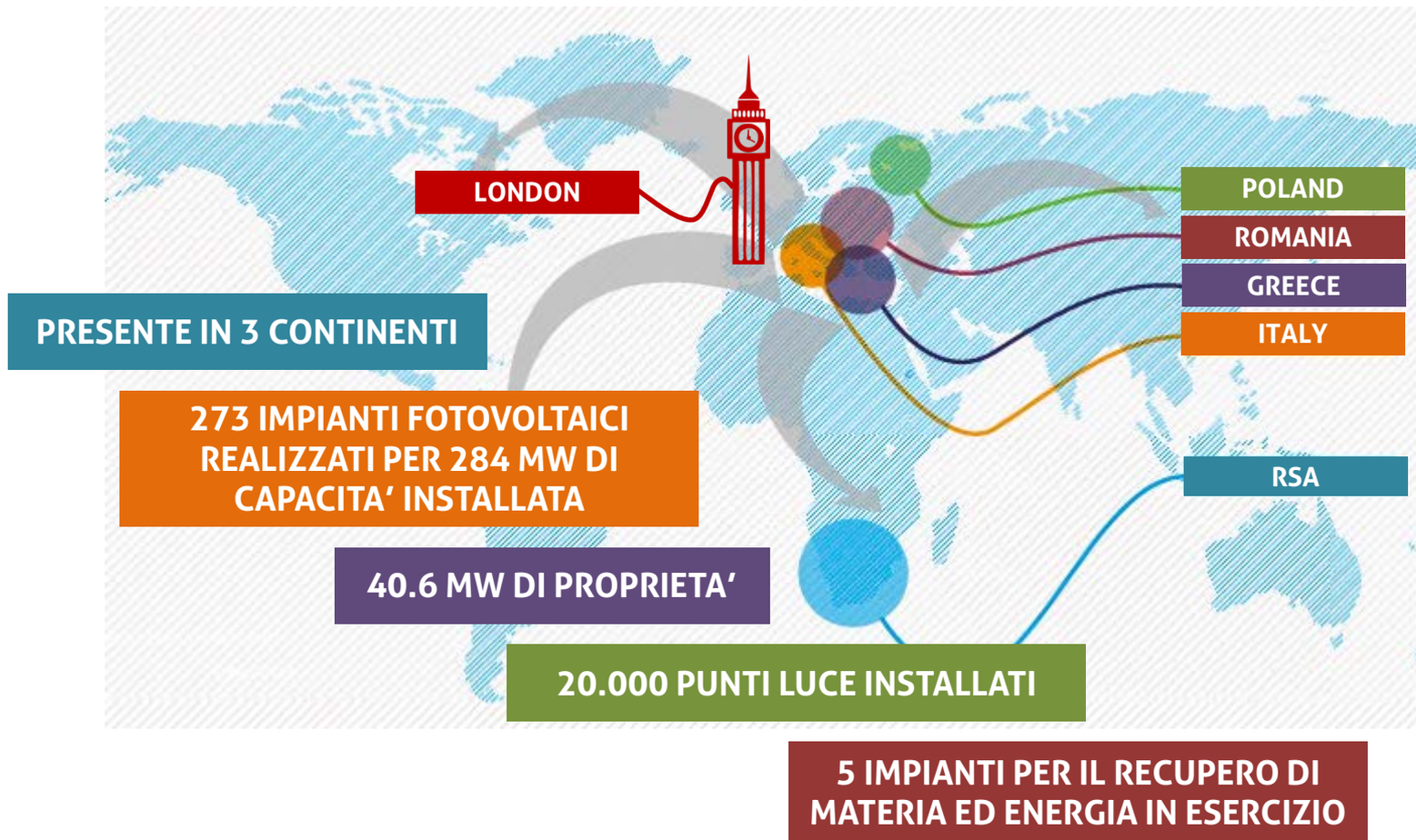
DA EPC CONTRACTOR A SMART ENERGY PLAYER INTERPRETANDO I TREND DEL MERCATO

TERNIENERGIA: L'EVOLUZIONE PER LA CRESCITA



L'UNICO PLAYER ITALIANO ATTIVO NEI SEGMENTI 20-20-20 DEL PACCHETTO CLIMA-ENERGIA UE

HIGHLIGHTS DEL GRUPPO TERNIENERGIA



IL PERCORSO DI TERNIENERGIA NEI MUTATI SCENARI DI RIFERIMENTO

LA TIMELINE DELLE SCELTE STRATEGICHE



2011

**CRESCITA
DOWNSTREAM
NELL'EFFICIENZA**

**AVVIO PROCESSO
DI ACQUISIZIONE
DI LUCOS ALTERNATIVE
ENERGIES S.P.A.**



2012

**RIDUZIONE
INCENTIVI
FOTOVOLTAICO**

**FUSIONE CON
TERNIGREEN
NASCE TERNIENERGIA
GREEN COMPANY**



2013

**INTEGRAZIONE
DELLA
STRUTTURA
FINANZIARIA**

**CONSOLIDAMENTO ASSETS PV
PROGETTO FONDO RA
INTERNAZIONALIZZAZIONE**



2014

**DECRETO
SPALMA
INCENTIVI**

**STANDBY FONDO RA
ACQUISIZIONE FREE ENERGIA S.P.A.
RIDUZIONE 1/3 PFN**

NASCE LA PRIMA SMART ENERGY COMPANY



TECHNICAL SERVICES

- EPC FOTOVOLTAICO
- OPERATION & MANTEINANCE
- POWER GENERATION



CLEAN TECHNOLOGIES

- TRATTAMENTO PNEUMATICI FUORI USO
- RECUPERO DI ENERGIA E MATERIA DA RISORSE MARGINALI (BIODIGESTIONE - PIROGASSIFICAZIONE)
- BONIFICA ACQUE
- PRODUZIONE DI ENERGIA DA OLIO VEGETALE (TRACCIATO E SOSTENIBILE)
- VENDITA OLIO VEGETALE (TRACCIATO E SOSTENIBILE)



ENERGY SAVING

- SOLUZIONI PER L'EFFICIENZA ENERGETICA ILLUMINOTECNICA
- SOLUZIONI PER L'EFFICIENZA ENERGETICA INDUSTRIALE MULTISETTORE
- ESCO (FTT)
- ESPCO (EPC E CONSULTING)



ENERGY MANAGEMENT

- VENDITA ENERGIA A CLIENTI ENERGIVORI E RESELLER
- SOFTWARE E SERVIZI INFORMATICI PER L'ENERGIA
- OTTIMIZZAZIONE GESTIONE IMPIANTI DI PRODUZIONE ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI
- SERVIZI AMMINISTRATIVI, FINANZIARI E DI GESTIONE DEL CREDITO

QUATTRO SETTORI PER COMPLETARE LA CATENA DEL VALORE ENERGETICO

UN NUOVO APPROCCIO SINERGICO OPERATIVO E FINANZIARIO

TERNIENERGIA LEADER IN SOUTH AFRICA


**TECHNICAL
SERVICES**



TOM BURKE

SITO APERTO

VALORE: 880.000.000 rand
POTENZA INSTALLATA: 67 MWP
AREA: 195 HA
CARPENTERIA: KG 5.800.000
CAVI ELETTRICI: 2.500 KM
PERSONALE: 450 UNITA'



UPINGTON

CONNESSO ALLA RETE

VALORE: 148.000.000 rand
POTENZA INSTALLATA : 10 MWP
AREA: 30 HA
CARPENTERIA : KG 700.000
CAVI ELETTRICI: 370 KM
PERSONALE: 150



PALEISHEUWEL

SITE OPENED

VALUE: 1.100.000.000 rand
POTENZA INSTALLATA : 82,5 MWP
AREA: 240 HA
CARPENTERIA: KG 7.000.000
CAVI ELETTRICI: 3.000 KM
PERSONALE: 550