Il futuro dell' Alleanza del Pacifico

Maggio 2016

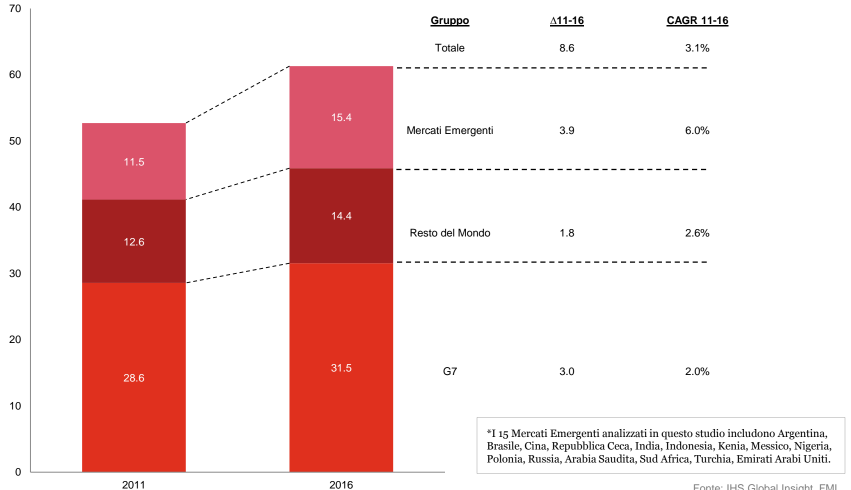


Tendenza dei mercati emergenti nel mondo



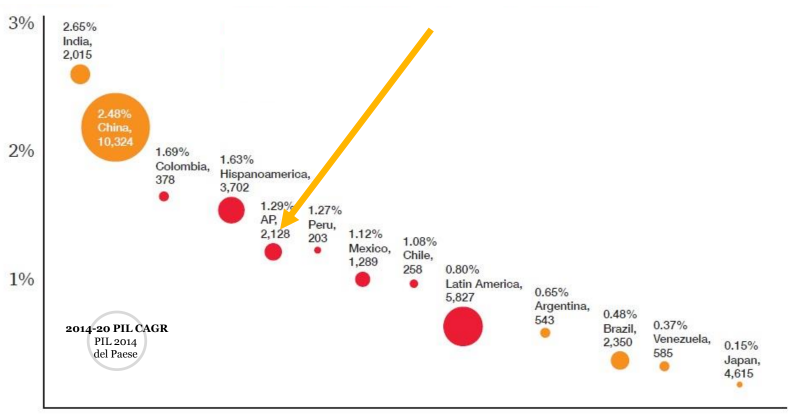
Negli ultimi anni, gli equilibri economici nel mondo sono cambiati

PIL Globale Reale per Gruppo 2011 vs. 2016 (in bilioni di USD)



I mercati emergenti in America Latina si distinguono per un alto potenziale di crescita

PIL Globale Reale vs proiezione di crescita del PIL 2014-2020 in milioni di USD



Fonte: IHS Global Insight

Cosa significa la Alleanza del Pacifico per l'America Latina





I pilastri su cui fonda l'Alleanza del Pacifico sono solidi e si rafforzano col tempo

Come ha avuto origine

- Dichiarazione di Lima del 28 Aprile 2011
- Iniziativa del Presidente del Peru, Alan García Pérez

Obiettivo

 Costruire partecipativamente e con consenso un'area di integrazione profonda per avanzare progressivamente verso la libera circolazione di beni, servizi, capitali e persone ed impulsare crescita, sviluppo e competitivita' dei paesi membri.

Paesi Membri

- Cile
- Colombia
- Messico
- Peru

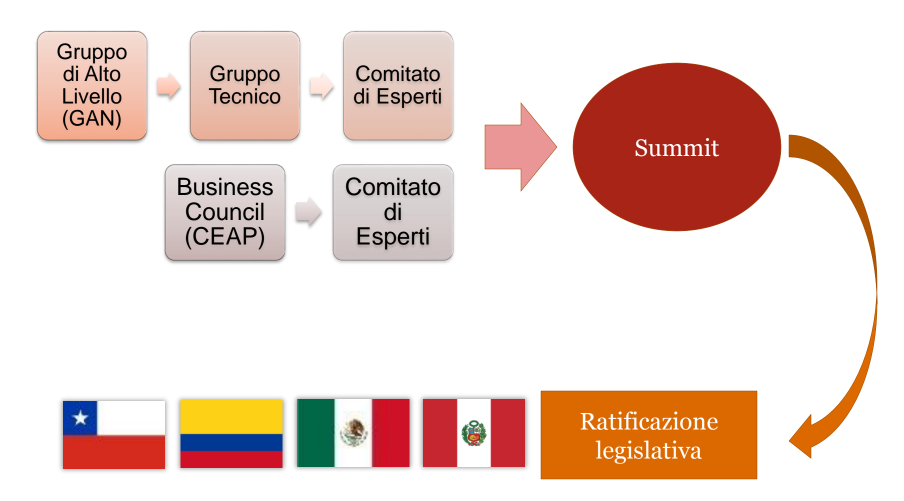
Paesi Osservatori

 Australia, Canada, El Salvador, Spagna, Stati Uniti, Francia, Guatemala, Honduras, Giappone, Nuova Zelanda, Panama, Paraguay, Portogallo, Sud Korea, Ecuador, Repubblica, Dominicana, Cina, Turchia, Uruguay, Costa Rica.

Summit

Peru (Aprile, 2011), Messico (Dicembre, 2011), Virtuale (Marzo, 2012), Cile (Giugno, 2012), Spagna (Novembre, 2012), Cile (Gennaio, 2013), Colombia (Maggio, 2013), Colombia (Febbraio 2014), Messico (Giugno 2014), Peru (Luglio 2015), Cile (Luglio 2016)

Settore pubblico e settore privato lavorano insieme ai negoziati



Consejo Empresarial de la Alianza del Pacífico



Alianza del Pacífico

Lavori coordinati dal CEAP

Puerto Varas, Cile



I primi successi del trattato

Eliminazione visti

- Turistici da AP a Messico
- Business da AP a Peru

Integración mercado de capitales (MILA)

 Seconda Borsa Valori dopo il Bovespa (Brasile)

Ambasciate ed uffici commerciali

- Ghana
- Algeria, Marocco (Cile, Colombia)
- Vietnam (Colombia, Perú)
- Turchia

Fondo per la cooperazione

 Sviluppo socioeconomico

Salute

 Accordo interinstituzionale per rimuovere le barriere commerciali

Mobilita' di studenti

100 borse di studio

Eliminazione dazi

- Cile: 99%
- Colombia: 96%
- Messico: 92%
- Peru: 94%
- 92% dal 29 Aprile 2015 / 100% 2020

I prossimi passi



Creazione di un gruppo di lavoro sul trattamento tributario applicabile ai processi di riorganizzazione aziendale

E' stato realizzato uno studio comparativo sulla situazione esistente di ogni paese e varie proposte di omologazione



Ventanilla Unica de Comercio Exterior (VUCE)

Per fine 2016 le VUCE dei 4 paesi dovranno essere capaci di inter-operare elettronicamente



Educazione

Prendere misure per facilitare l'acceso all'educazione per migliorarne la qualita'.

Promuovere la cooperazione tra i 4 paesi per lo scambio di buone pratiche in materia di innovazione, tecnología, educazione técnica.

Aumentare l'investimento pubblico-privato in educazione ad almeno il 1% del PIL.



Omologazione di norme tecniche, sanitarie e fitosanitarie

Obiettivo di ottenere il livello 4 OMS per le autorita' sanitarie dei 4 paesi per permettere il riconoscimento dei certificati emessi in qualsiasi altro paese AP.

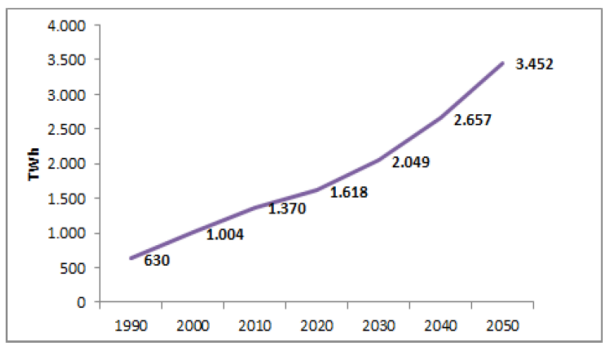
Si sono preséntate proposte di armonizzazione di norme techinche dei settori: cosmetici, farcmaceutici, dispositivi medici, supplementi alimentari (si procederá con telecomunicazioni, elettrico-elettronico, tessile).

Il settore delle energie rinnovabili nella regione



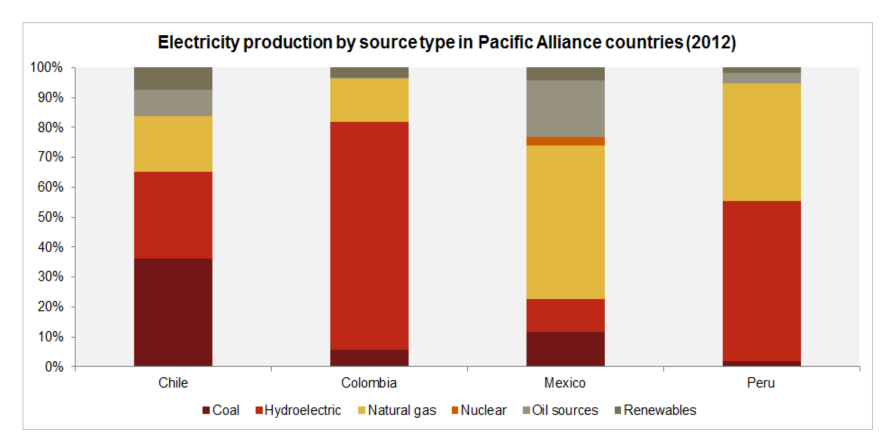
Nel 2030, la domanda di energia elettrica in America Latina raddoppiera' e tra il 2030 ed il 2050 crescera' di un 70%





Fuente: Cifras históricas de British Petroleum Annual Statistical Review of World Energy 2012. Las proyecciones para 2050 se hicieron con base en la GEA Model Database de IIASA. Las cifras para 2010 corresponden al promedio de las de BP (1.373 TWh) e IIASA (1.269,8 TWh). Mil (1.000) TWh equivalen a un petavatio/hora (PWh).

Cile e Messico utilizzano principalemente combustibili fossili per generare elettricita', mentre, in Colombia e Peru, l'energia idroelettrica rappresenta la fonte primaria

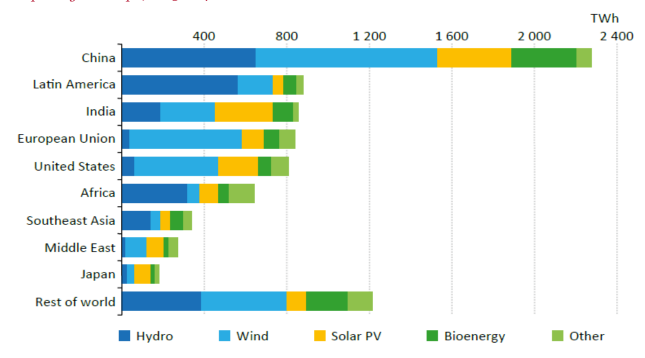


Per aumentare la capacita' energética (generazione, trasmissione e distribuzione) nei paesi dell'Alleanza del Pacifico sono necessari investimenti significativi

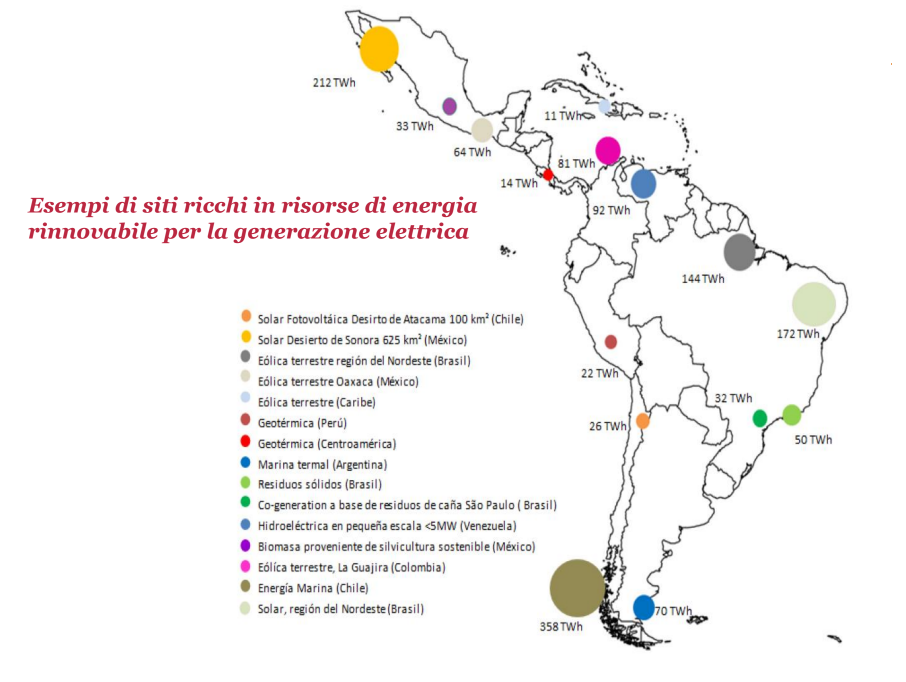
Paese	Aumento di Capacita', GW	Investimeto richiesto (milioni di USD)
	(media annua 2014-2030)	
Messico	2,750	4,948
Cile	1,125	2,024
Colombia	750	1,349
Peru	500	900
Totale	5,125	9,221

Nel 2040, l'America Latina sará la seconda regione al mondo per investimenti volti ad aumentare la generazione di energia elettrica da fonti rinnovabili

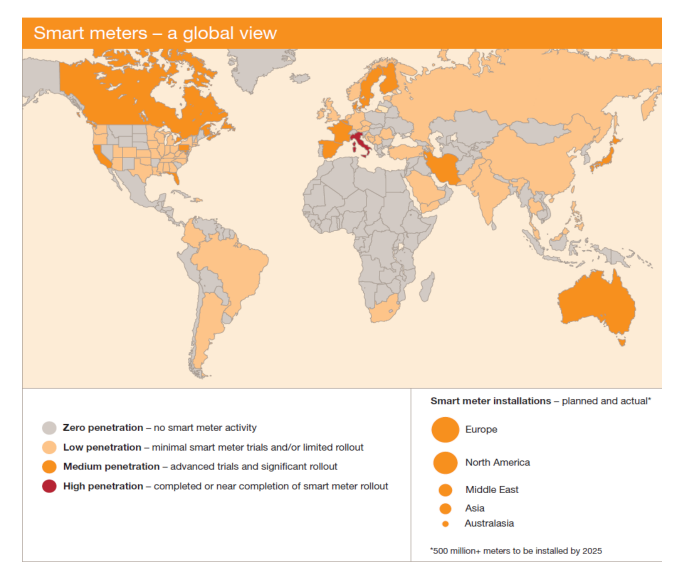
Crescita nella generazione di elettricita' da fonti rinnovabili per regione e tipo, 2013-2040



Note: Other includes geothermal, concentrating solar power and marine.



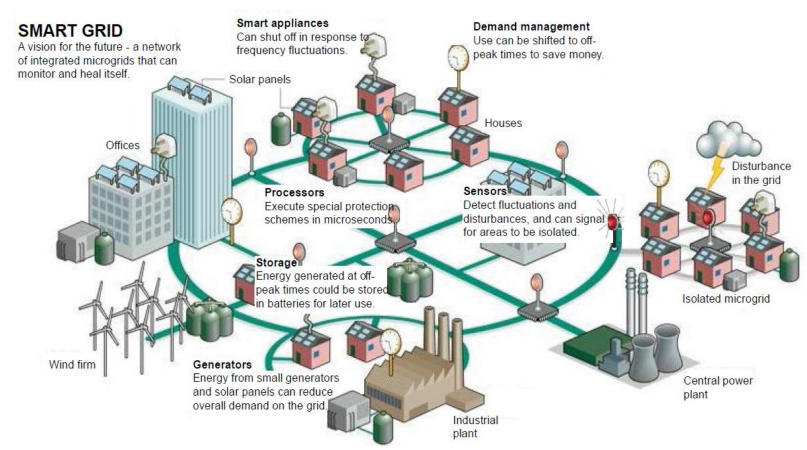
Oggi solamente il 5% dei dispositivi di generazione elettrica sono connessi in Smart Grid



Nel 2020 piu' di 10 miliardi di dispositivi di generazione elettrica saranno inter-connessi

Smart-grid power system

Source: Smart Grid 2030 Associates, SG2030™ Smart Grid Portfolios



Iniziative principali nei paesi dell'Alleanza del Pacifico

"Metri intelligenti" per la rete nazionale di energia elettrica

Regione energetica dell'America del Nord

Distretto di energia eolica nella Ventosa

Inter-connessione elettrica Cile-Peru

Programma nazionale di elettricita' fotovoltaica domiciliaria del Peru

