

# Ghana

## *Prospettive di export e traiettorie di crescita*

Silvia Bovenzi, Analyst, SACE

Africa Champion Program, 31 marzo 2026



# Gli shock globali impattano gli esportatori di materie prime

## Export di materie prime

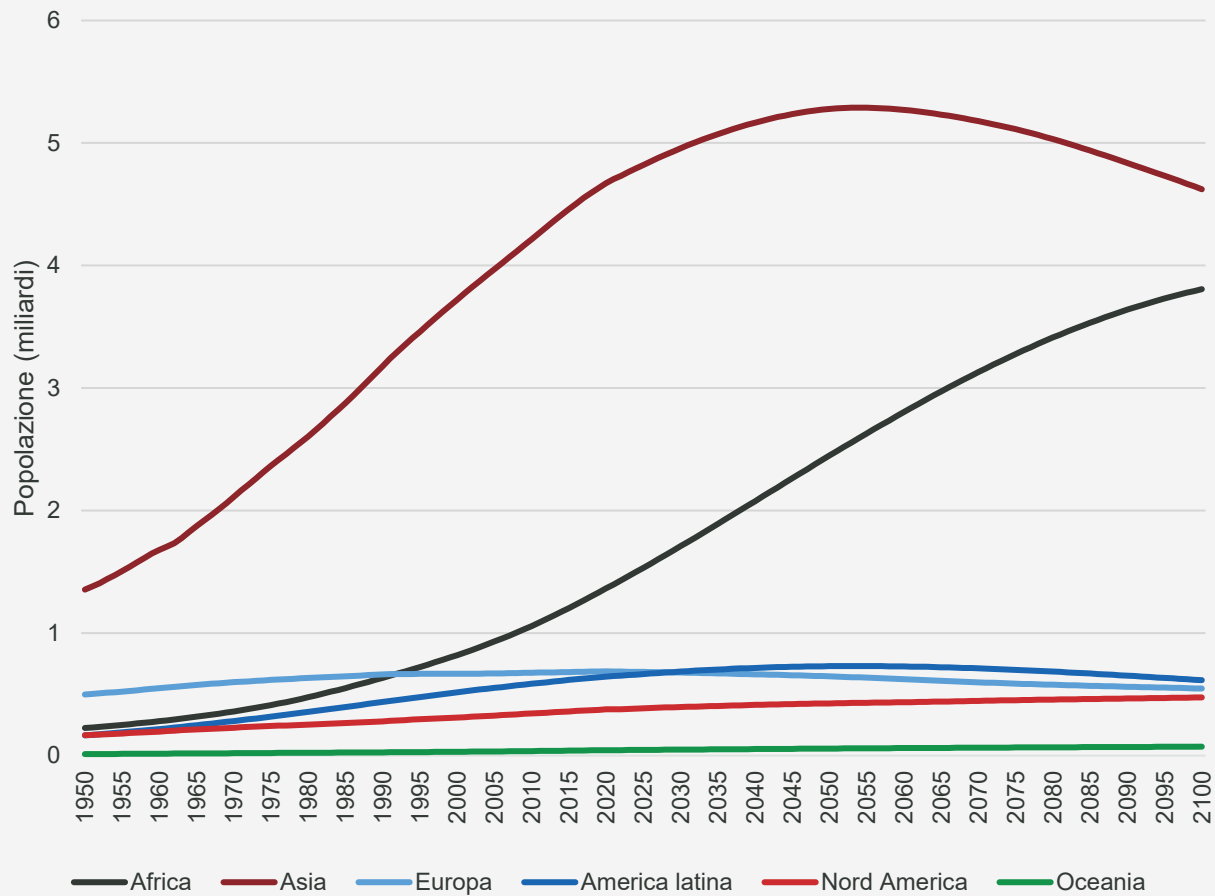


- **46 dei 54 Stati del continente dipendono fortemente dalle esportazioni di materie prime**, rendendoli vulnerabili alla volatilità dei prezzi nei mercati globali.
- Le entrate pubbliche sono in larga parte legate alla congiuntura delle materie prime, rinsaldando il **legame con il rischio sovrano**.
- **La diversificazione economica procede lentamente**. In parte, ciò riflette i deficit nelle infrastrutture. Gli investimenti esteri tendono a concentrarsi sulle esportazioni di materie prime piuttosto che su altre aree dell'economia.
- Il **rafforzamento della gestione delle finanze pubbliche** sarà strumentale all'implementazione di politiche anticicliche.

Nota – Dipendenza definita quando export di materie prime risulta maggiore del 60% del totale dell'export di beni. Paesi colorati in base alla materia prima principale esportata. Dati relativi all'export 2021-2023.

# La demografia mondiale a trazione africana

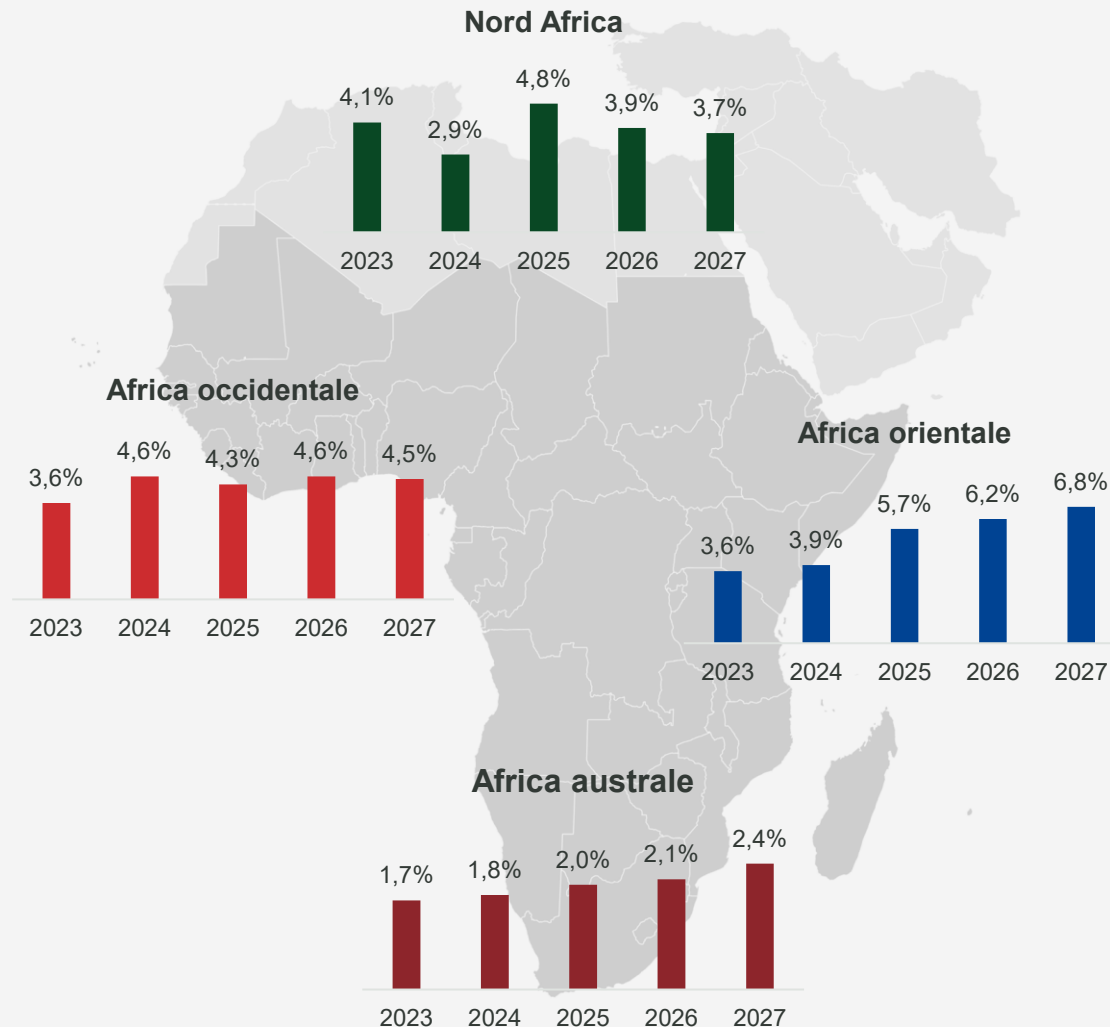
## Prospettive demografiche globali, per regioni



- Secondo le proiezioni ONU, la popolazione dell’Africa e del Medio oriente sfiorerà **4,4 miliardi di persone entro fine secolo** (il 43% della popolazione mondiale).
- Il tasso di crescita della popolazione nei prossimi 50 anni sarà pari all’**1,4% annuo**, contro lo **0,1%** del resto del mondo.
- **Il 40% della forza lavoro mondiale sarà africana entro fine secolo** (vs. 16% nel 2024).
- **Una simile dinamica demografica è fonte di opportunità, ma anche di rischi.** L’espansione della forza lavoro e la rapida urbanizzazione richiederanno ingenti investimenti.

# La stabilizzazione macro apre opportunità di business in Africa

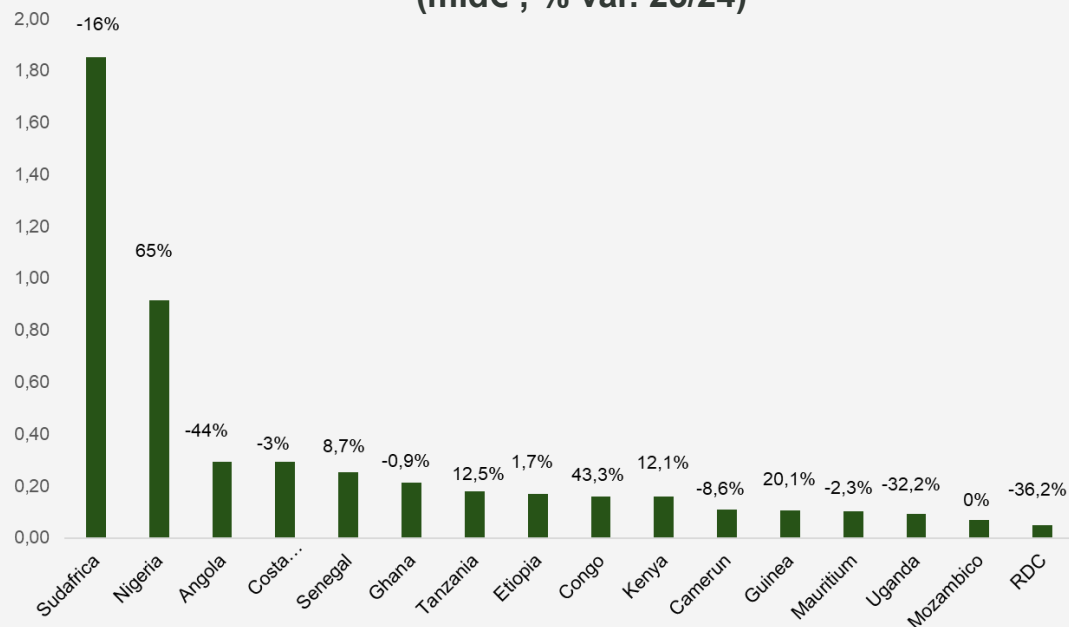
## Crescita del PIL in Africa per regione



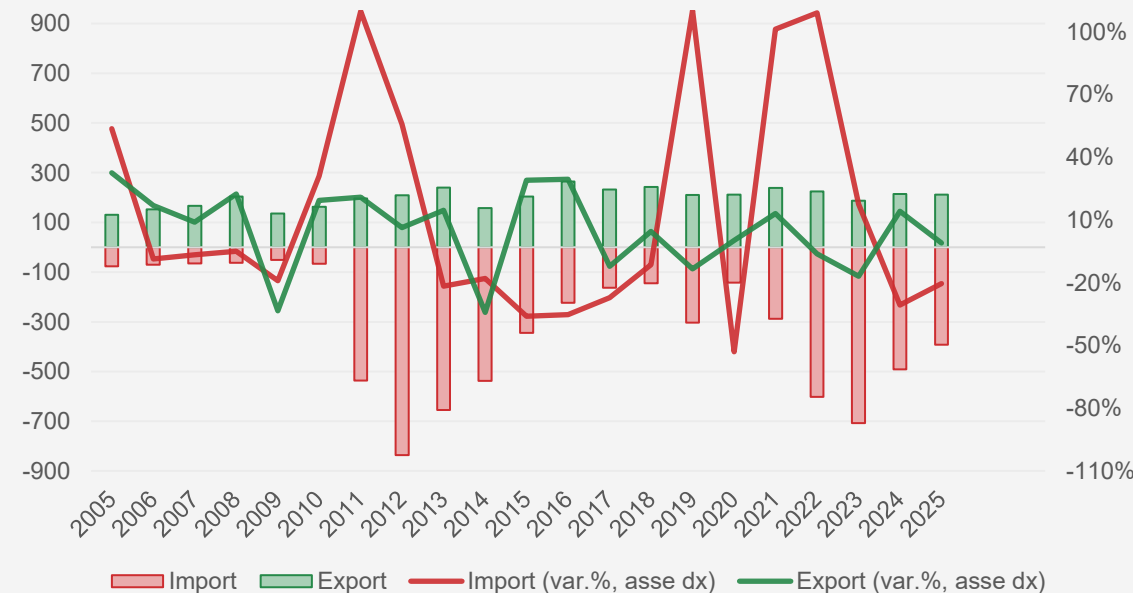
- Le **riforme strutturali** realizzate in gran parte della regione stanno **rafforzando l'efficacia della politica fiscale e di quella monetaria**, riducendo la vulnerabilità delle economie agli shock globali.
- Un **contesto finanziario globale più favorevole**, tra tassi di interesse in diminuzione e un dollaro significativamente indebolito, **ha alleviato le pressioni sulle finanze pubbliche**, consentendo a diversi paesi di ritornare sui mercati globali dei capitali.
- A questi sviluppi si somma un **notevole incremento delle esportazioni**, dovuto sia al ciclo di materie prime positivo, che all'inizio della produzione di minerali e idrocarburi in vari Paesi dell'area.
- **In Africa subsahariana, la crescita economica è prevista in accelerazione** dal 3,5% medio nell'ultimo triennio al 4,2% nel 2026 e al 4,4% nel triennio successivo.

Fonte: FMI

### Export nei Paesi Africa subsahariana (mld€ ; % var. 25/24)

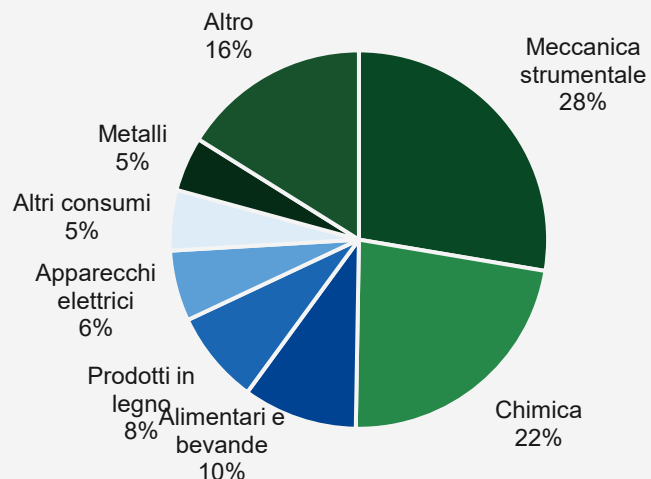


### Interscambio Ghana, valore (€ mld) e tassi di crescita (%)

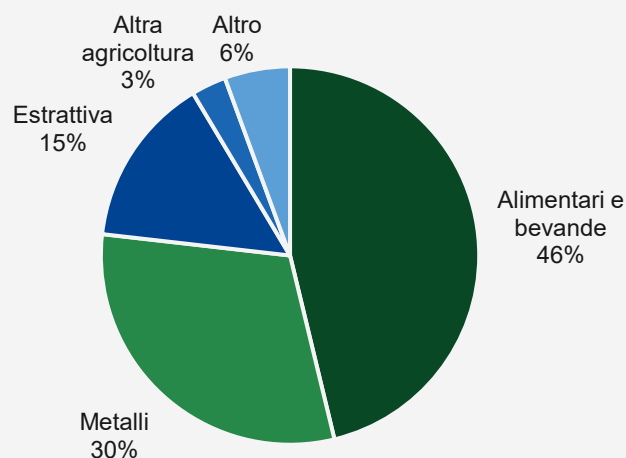


- **L'interscambio commerciale** tra Italia e Africa subsahariana è stata pari a circa €14 mld nel 2025 (+2%). Un notevole rialzo dell'import ha infatti compensato il calo dell'export per un valore di €5 mld.
- La dinamica dell'export presenta **andamenti eterogenei tra i vari Paesi**. In generale, la **volatilità delle performance nel tempo è fisiologica** vista la base di export ancora contenuta.
- La **complementarietà della domanda italiana e africana** è il volano di relazioni commerciali sempre più strette e durature: l'Africa è un partner strategico grazie alle materie prime critiche alla transizione energetica, mentre i macchinari italiani possono guidare lo sviluppo agricolo e manifatturiero del continente.

## Composizione settoriale dell'export verso il Ghana (2025)



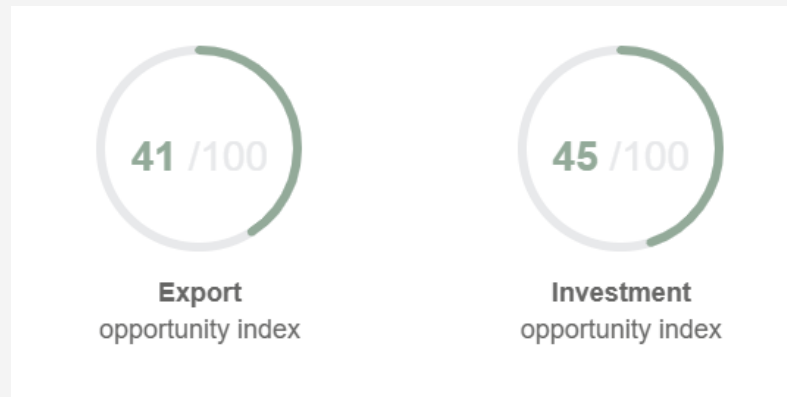
## Composizione settoriale dell'import dal Ghana (2025)



- Nel 2025 l'interscambio commerciale tra Italia e Ghana è stato pari a circa €603 mln. Le vendite italiane verso il Paese hanno raggiunto i €212 milioni (-0,9% rispetto al 2024), mentre l'import €392 mln (-20,3%).
- Le esportazioni sono trainate da **meccanica strumentale** (-3,1%) e **chimica** (-3,2%), che compongono insieme la metà dell'export totale. L'import è incentrato su **alimentari e bevande, metalli e estrattiva**.
- L'economia del Ghana si basa su un **paniere di esportazioni di materie prime, incentrato su idrocarburi, oro e cacao**.
- La strategia del Ghana **sull'attrazione degli Investimenti diretti esteri** punta sulle **Zone Economiche Speciali (SEZ)** come pilastri per l'industrializzazione e la crescita economica e dove le imprese possono beneficiare di una serie di incentivi fiscali, doganali, regolamentari e operativi
- In Ghana è presente una **comunità imprenditoriale italiana attiva**, operativa nei settori delle costruzioni, dell'agroindustria, dei servizi e della meccanica. Gli investimenti includono in modo rilevante il settore energetico, oltre a iniziative in ambito infrastrutturale, commerciale e dei trasporti.

# Perché Ghana: rischi e opportunità

## Indicatori di opportunità



Note: indicatore da 0 a 100, con 100 opportunità massima.

## Indicatori di rischio

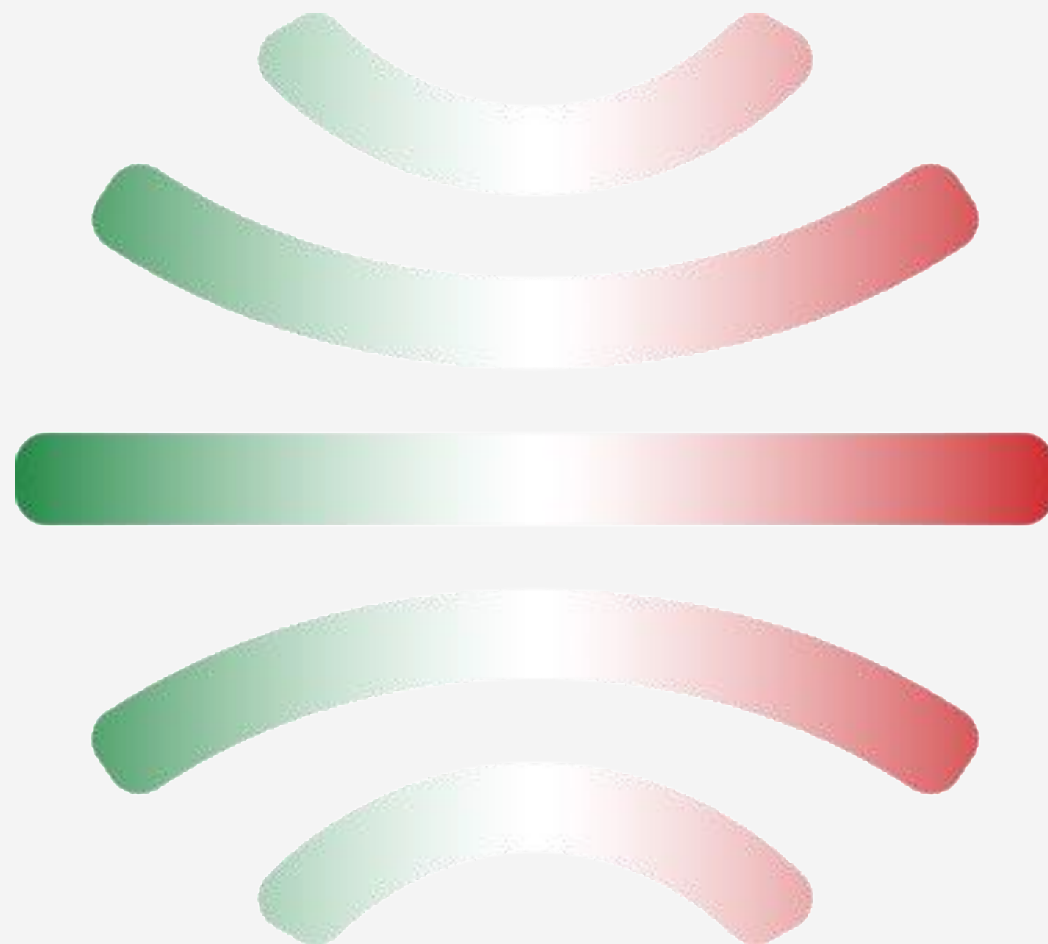


Note: indicatore da 0 a 100, con 100 rischio massimo.

- Il Ghana è uno dei Paesi con **maggiore stabilità politica dell'Africa occidentale** e una delle **principali economie dell'area**. La sua performance nell'ambito «Extended Credit Facility» (ECF), il programma del Fondo Monetario Internazionale per ripristinare la stabilità macroeconomica e la sostenibilità del debito, si è rivelata solida.
- Il Fondo Monetario Internazionale prevede una **crescita economica del 4,8% nel 2026**, favorita dalla diminuzione dei costi di indebitamento, da un'inflazione più bassa, dal recupero della fiducia dei mercati (man mano che il Ghana esce dalla crisi del debito), dall'avvio di progetti orientati all'esportazione.
- Gli indicatori sviluppati con **Fondazione Enel** mostrano un **Rischio Climatico** medio-alto (56/100), in particolare a causa del **Rischio Idrogeologico** (82/100). Positivo però l'andamento di **Elettrificazione** (58/100) ed **Efficienza** (75/100), nella **Transizione Energetica**, e dell'indicatore **Lavoro** (62/100) in **Contesto di Benessere**.



Grazie





ITALIAN TRADE AGENCY

---

**AFRICA CHAMPION PROGRAM**

**FOCUS GHANA**

**31 MARZO 2026**

**ICE ACCRA**

## ICE Agenzia- La Rete degli Uffici ICE

- **In Italia:** Sede di Roma e Milano
- **Nel Mondo:** **88** strutture permanenti con competenza su **133 Paesi** (Uffici, P.d.C. e Desk paese)



## INFORMAZIONI GENERALI

Il Ghana ha una superficie di 238.540 km<sup>2</sup>.

Il territorio presenta tre principali fasce:

**zona costiera**, bassa e umida

**foresta tropicale** nell'area centrale e occidentale

**savane** nella parte settentrionale

Principali risorse naturali : oro, petrolio, bauxite, manganese, diamanti, cacao, frutta  
legname e pesca.

### **Punti geografici rilevanti:**

Costa: 560 km sul Golfo di Guinea

Capitale: Accra

Principali città: Kumasi, Tamale, Takoradi, Tema

**Capitale:** Accra

**Lingue ufficiali:** Inglese

**Popolazione:** 35 milioni (2025)

**Valuta:** Ghanian CEDI (GHS)



## INTEGRAZIONE LOGISTICA ED ECONOMICA REGIONALE

Geograficamente il Ghana si colloca al centro del Golfo di Guinea con quasi 600 Km di costa.

Grazie ai due porti, **Tema (est) e Takoradi (ovest)**, ha il potenziale di servire non solo il mercato domestico ma anche l'ambizione di porsi come hub logistico per l'Africa Occidentale, attirando traffico di transito, esportazioni e importazioni regionali.

Le direttrici verticali offrono sbocco sul mare ai paesi **c.d. landlocked**: Burkina Faso, Mali, Niger e più in generale ai paesi del **Sahel**. La direttrice orizzontale **costiera** integra con un tratto di quasi metà ( **466 km su 1080**) il corridoio autostradale **Adbijian-Lagos**.

Il grado di integrazione economica del Ghana può essere valutato considerando la sua partecipazione a diverse iniziative e organizzazioni economiche africane volte a promuovere commercio, investimenti e cooperazione tra Paesi.

Il Ghana è dal 1975 membro fondatore dell'**ECOWAS – Comunità Economica degli Stati dell'Africa Occidentale** che riunisce 15 Paesi dell'Africa occidentale. L'obiettivo principale dell'ECOWAS è promuovere l'integrazione economica e politica, favorendo la libera circolazione di persone, beni, servizi e capitali.

Il Ghana è paese Firmatario e ratificatore dell'accordo **AfCFTA – African Continental Free Trade Area**, l'accordo continentale che mira a creare un mercato unico africano per beni e servizi, riducendo dazi e barriere non tariffarie. Ad Accra è stabilita la Sede centrale (**Segretariato Generale**) dell'AfCFTA.



# OUTLOOK ECONOMICO (base dati : Ghana Statistical Service)

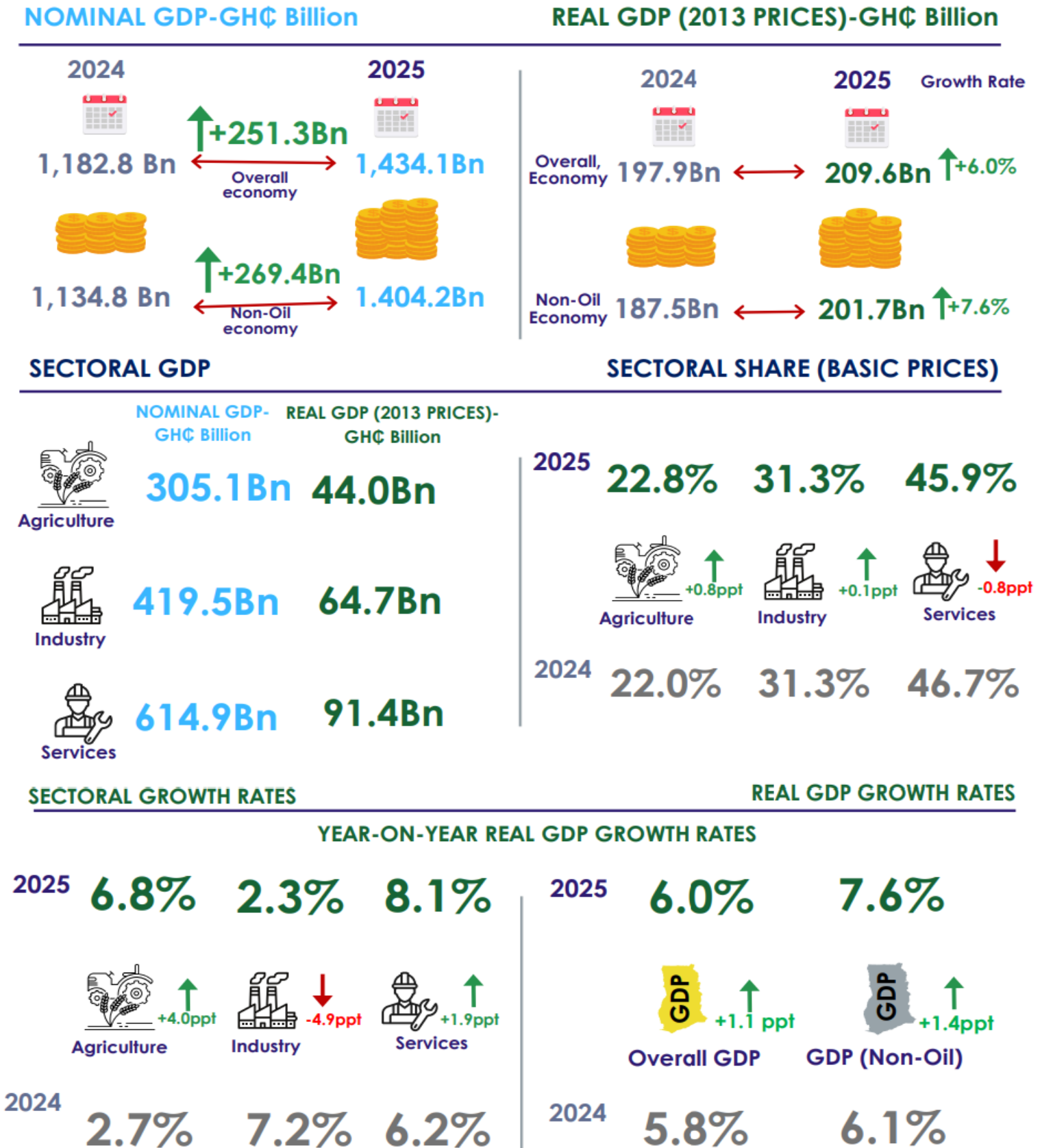
Secondo gli ultimi dati del **Isituto statistico del Ghana** con un PIL stimato a fine anno 2025 di circa 1.434 mil GHC ( circa **111 mld di €** )-, il Ghana mantiene la sua posizione di 5<sup>a</sup> principale economia dell’Africa Sub-sahariana e 2<sup>a</sup> economia per PIL Pro capite tra le regioni del West Africa e Sub-sahariana (dopo il Sud Africa e sostanziale parità con la Costa d’Avorio).

L’economia del Ghana ( Real GDP) nel 2025, è cresciuta ad un ritmo del 6% su base annua e del 7.6% per la componente non-OIL.

I **servizi** hanno rappresentato il **45,9 %** del Prodotto interno lordo (Pil) e sono cresciuti del **8,1 %** su base annua. All’interno di questo segmento, il sottosettore dell’informazione e della comunicazione ha registrato la crescita più significativa, pari al 13,1% per effetto della costante crescita dei servizi digitali e navigazione internet. Seguono le attività finanziarie e assicurative (+9,3%) e quelle dei trasporti e magazzinaggio (+8,6%).

L’**agricoltura**, che contribuisce al Pil per il **22,8%**, è cresciuta del **6,8%**. La pesca si è rivelata il sottosettore agricolo con le migliori performance (+16,4).

Il **settore industriale**, che rappresenta il **31,3%** del Pil, ha registrato una flessione nell’ultimo anno, pari al **-5%**. Il comparto manifatturiero ha guidato la crescita industriale con un incremento del 6,6%, mentre l’attività estrattiva è cresciuta dell’1,4%. Nell’ambito del settore industriale, il segmento petrolifero e del gas ha subito una contrazione significativa **del 22,1%**, a causa della minore produzione di greggio.



---

## POLITICHE DI CRESCITA

Le politiche di crescita del Ghana si basano su 4 direttrici principali:

- **Stabilità macroeconomica (post-crisi)**
- **Industrializzazione e diversificazione**
- **Attrazione di investimenti esteri**
- **Sviluppo sostenibile e infrastrutturale**

## 1) STABILITA' ECONOMICA E RIFORME FISCALI

Dopo la crisi 2022–2023, il Ghana ha adottato politiche di risanamento:

### **Riduzione del debito pubblico**

- **Ristrutturazione del debito sovrano con il Fondo Monetario Internazionale (FMI)**- in corso 6<sup>a</sup> e ultima revisione.
- Aumento delle entrate per servizi Pubblici
- Contenimento delle spesa Pubblica ( salari, sussidi)

### **Controllo dell'inflazione (scesa al 3.3%)**

- Politiche monetarie BoG, stabilità del CEDI, controllo dei prezzi su alcuni beni.

### **Disciplina fiscale (target deficit ~4% del PIL)**

- Aumento della base imponibile e Revisione IVA,
- Modernizzazione e digitalizzazione dei sistemi di riscossione e controllo

---

## **2) INDUSTRIALIZZAZIONE E DIVERSIFICAZIONE**

- Transizione a produzioni a maggior valore aggiunto
- Innovazione tecnologica
- Riduzione dipendenza dal settore primario ( agricolo, estrattivo)

### **STRUMENTI DI INDIRIZZO POLITICO**

- **[24H ECONOMY PROGRAM](#)**
- **[GHANA INFRASTRUCTURE PLAN \(GIP\) 2018/2047 \( riv. Ott. 2025\)](#)**
- **[FEED\\_GHANA\\_PROGRAM \(2025-2028\)](#)**

### 3) ATTRAZIONE DI INVESTIMENTI ESTERI

Il Ghana è considerato uno dei Paesi con maggiore stabilità politica dell’Africa occidentale. L’impianto normativo e giurisdizionale ha creato un ambiente relativamente favorevole agli investimenti stranieri:

- Libertà rimpatrio profitti e capitale
- Nessun limite significativo alla proprietà straniera
- Settori strategici con incentivi (agroindustria, energia rinnovabile, manifattura, ICT)

#### PRINCIPALI STRUMENTI:

- Riforma e potenziamento del (GIPC) **Ghana Investment Promotion Centre**
- **Creazioni di nuove Zone Economiche Speciali (ZES)**
- **Riforma ( in fase consultazione) della Legge Sugli Investimenti «Ghana Investment Act, 2013 (Act 865), riformato col la c.d. GIPA Bill”**

<https://www.brr.gov.gh/acc/consultation/docs/GIPC%20Bill%202023.pdf>,

### Integrated Business Establishment Survey (IBES II)



VIEW

Regions

La strategia del Ghana sull'attrazione degli IDE (Investimenti diretti esteri) punta sulle ZES / industrial parks e come pilastri per l'industrializzazione e la crescita economica.

- Coordinamento Governativo di [GFZA-Ghana Free Zones Authority](#)
- 6 principali Zone economiche Speciali o Parchi Tecnologici:

### PRINCIPALI AGEVOLAZIONI SEZ:

Esenzione **100% da dazi e imposte indirette** su tutte le importazioni per produzione e per esportazioni.

Esenzione **100% dall'imposta sul reddito (corporate tax) per 10 anni**. Dopo il periodo iniziale di 10 anni, l'aliquota non supera generalmente il 15%.

Esenzione totale da **ritenute fiscali sui dividendi** derivanti da investimenti in Free Zones  
 Possibilità di **evitare la doppia imposizione** per investitori stranieri o dipendenti. Il Ghana è firmatario del Trattato bilaterale con l'Italia per evitare la doppia imposizione .

**Possesso completo (100%) delle azioni** da parte di investitori stranieri — non è necessario un partner locale ( fanno eccezione alcuni settori strategici) .

**Semplificazioni doganali e burocratiche:** nessun requisito di licenza d'importazione per materie prime/beni da destinare a produzione in zona franca; formalità doganali minime  
 Possibilità di operare conti **bancari in valuta estera** in Ghana.

**Tariffe competitive** per servizi come acqua ed elettricità, che aiutano a contenere i costi operativi. concessioni di licenze, accesso a terreni / fabbricati / lotti industriali pronti all'uso, in modo da ridurre i tempi d'insediamento

Denominazione ZES	Localizzazione / Note principali
Tema Export Processing Zone (TEPZ)	Tema (vicino ad Accra, porto principale del Ghana); superficie circa 1,200 acri / 480 ha.
Ashanti Technology Park (ATP)	Regione Ashanti, vicino a Kumasi; 1,099 acri / ~445 ha)
Sekondi Export Processing Zone (Sekondi EPZ / Sekondi Industrial Park)	Sekondi-Takoradi, seconda città portuale del paese; superficie indicativa ~2,200 acri / ~890 ha.
Shama Export Processing Zone (Shama EPZ / Yabiw-Shama Industrial Park)	Regione Occidentale (Western Region), vicino ad aree costiere e – nel caso di alcune zone – potenziale per jetty / mini-porto
Dawa Industrial Zone	Area situata a est di Accra (a circa 40 minuti da Tema e circa un'ora dall'aeroporto principale), pensata per attrarre imprese manifatturiere, logistica, farmaceutica, alluminio, e altro.
GOMOA CENTRAL SEZ	Il GCSEZ è un progetto lanciato nel 2025: uno "special economic zone / free-zones industrial park" di oltre 21.000 acri nel distretto di Gomoa Central, Regione Centrale.

## 4) SVILUPPO SOSTENIBILE E INFRASTRUTTURALI

### [GHANA INFRASTRUCTURE PLAN \(GIP\) 2018/2047 \( riv. Ott. 2025\)](#)

#### **Energia rinnovabile:**

Il Ghana punta ad aumentare la quota di energia rinnovabile nella produzione elettrica nazionale, sfruttando soprattutto **solare**, **idro** e potenzialmente **biomassa**.

#### **Gestione delle risorse idriche:**

Miglioramento delle infrastrutture idriche urbane e rurali per garantire accesso all'acqua potabile e ridurre la vulnerabilità ai cambiamenti climatici.

#### **Agricoltura sostenibile:**

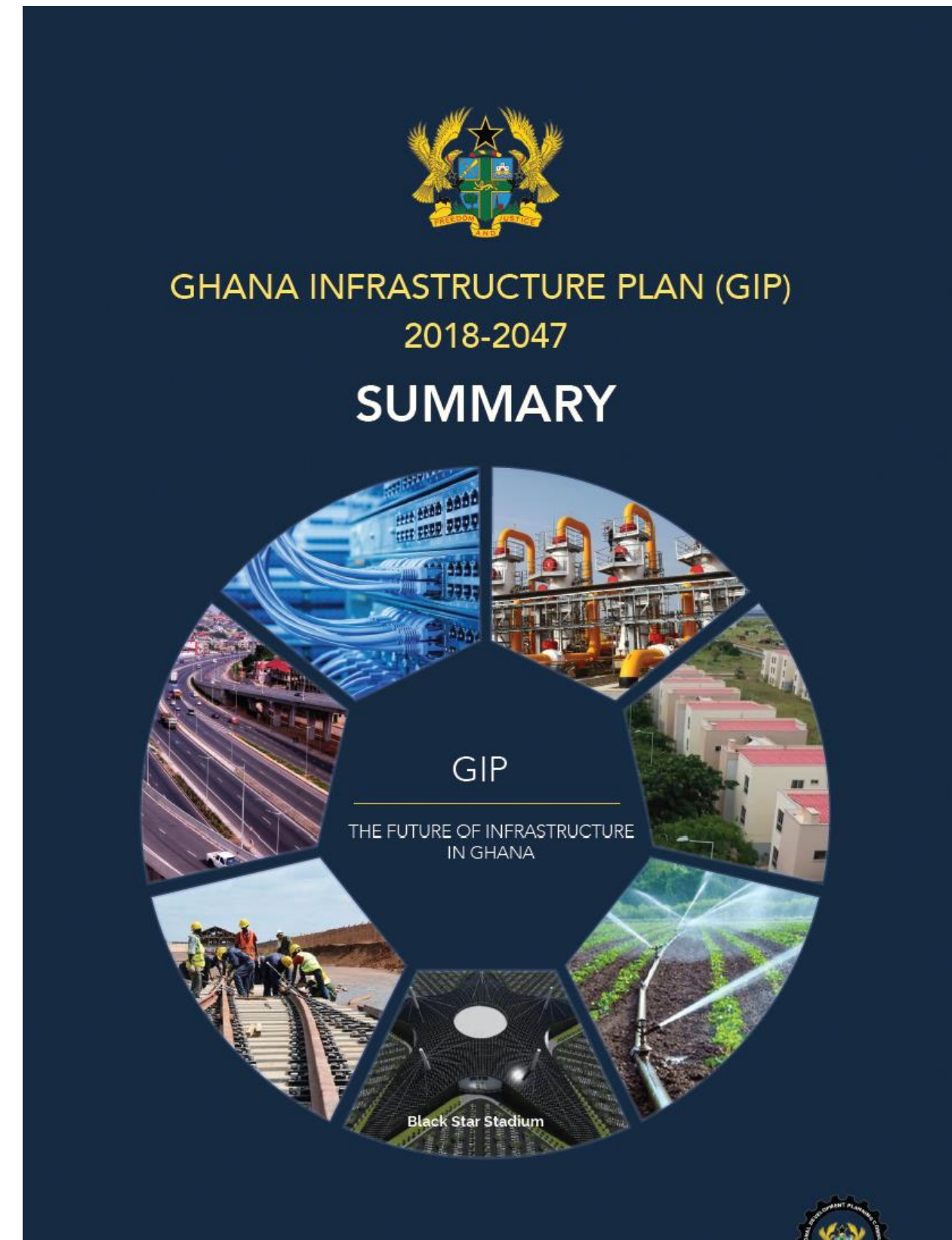
Promozione di pratiche agricole resilienti al clima, uso efficiente di fertilizzanti e tecnologie digitali per ottimizzare la produzione.

#### **Economia circolare e gestione rifiuti:**

Implementazione di programmi per il riciclo, riduzione dei rifiuti e smaltimento sicuro, in particolare nei centri urbani come Accra e Kumasi.

#### **ICT, Telecomunicazioni e Digital Economy**

Con una popolazione giovane e sempre più connessa (mobile / smartphone), cresce la domanda per servizi digitali, fintech, pagamenti mobili, telecomunicazioni, servizi ICT, e-commerce.



## Infrastrutture – ENERGIA

Riferimenti Programmatici:

- [Ghana National Energy Transition Framework \( 2022-2070\)](#)

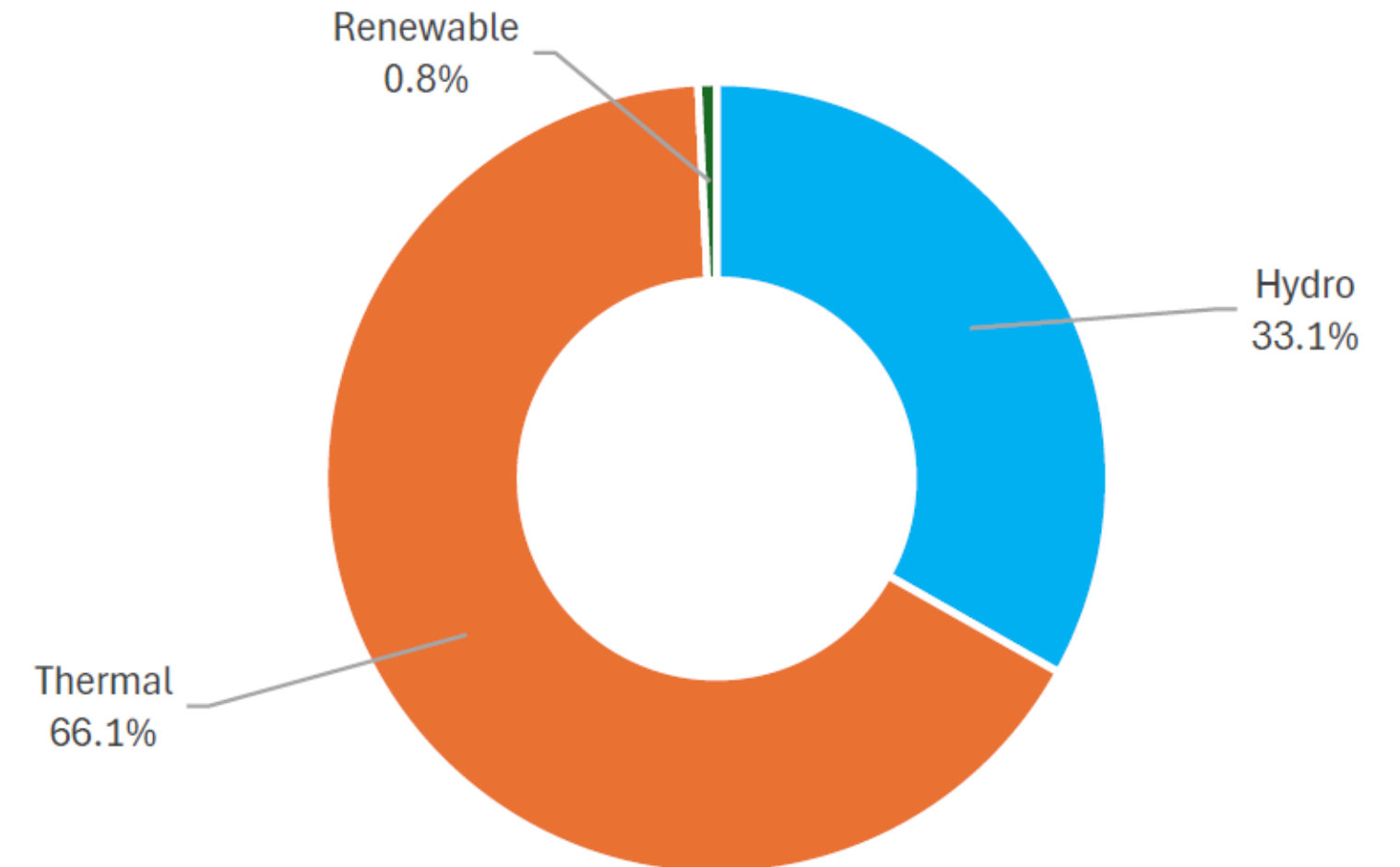
- [ENERGY INFRASTRUCTURE FRAMEWORK 2018-2047](#)

Road Map per obiettivo zero emissioni entro il 2070

- [Piano energetico quinquennale del Ghana \(2026-2030\)](#)

Prevede un investimento iniziale di **3,4 miliardi** di dollari per:

- Aumentare l'offerta di energia rinnovabile nella rete elettrica nazionale interconnessa fino a 2664 MW;
- Ridurre la dipendenza dalla biomassa come combustibile principale per le applicazioni di energia termica;
- Fornire opzioni di elettrificazione decentralizzata basate su energie rinnovabili in 1000 comunità non collegate alla rete;
- Promuovere il contenuto locale e la partecipazione locale nel settore delle energie rinnovabili e Garantire stabilità e l'accesso all'elettricità.



: Share of electricity supply by generation source in 2025

## Infrastrutture – GESTIONE DELLE RISORSE IDRICHE

- L'elemento dominante dell'idrografia del Ghana è il Bacino del Volta (3.5% della superficie totale), costituito dai fiumi Volta e Volta Bianco, dal lago Volta e da altri bacini minori. Il fiume più lungo è il Volta Bianco, che nasce nel Burkina Faso.
- Creato dalla diga di [Akosombo](#), fornisce energia idroelettrica, risorse idriche, pesca e trasporti, sostenendo l'agricoltura e l'economia locale.



## Infrastrutture – GESTIONE DELLE RISORSE IDRICHE

### Principali Driver di Crescita

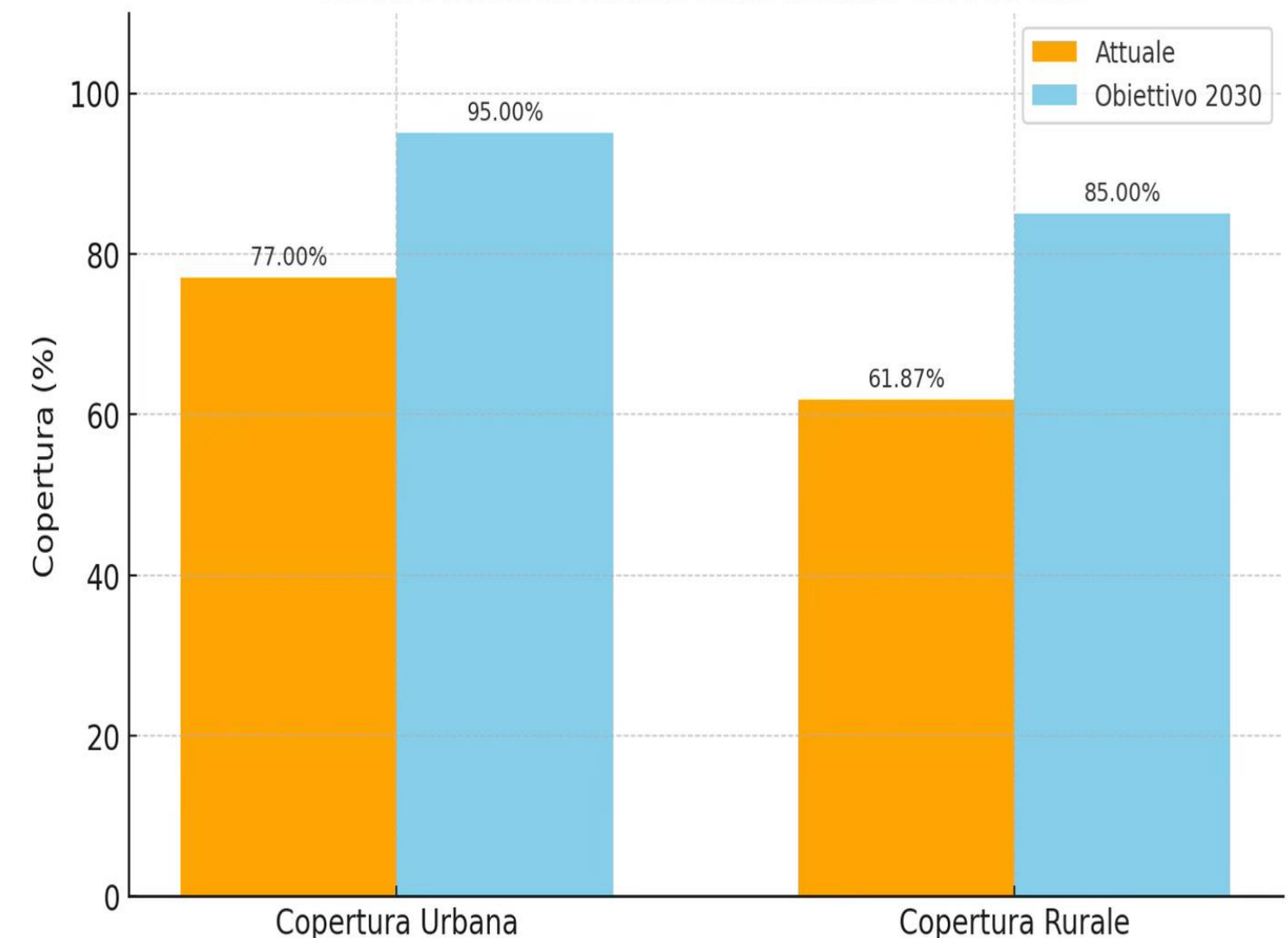
- **Rapida urbanizzazione:** pressione sulle infrastrutture esistenti
- **Crescita industriale:** espansione di miniere, bevande, agro-processing
- **Sfide climatiche:** scarsità idrica e problemi di qualità dell'acqua
- **Spinta regolatoria:** standard ambientali più severi

### Punti critici che spingono gli investimenti

Il settore presenta un di finanziamento annuale di €2,4 miliardi con crescita del 4–6% annuo.

- **Perdite idriche non fatturate (NRW)** - Nel 2023, GWL ha registrato 49,9% di NRW, mentre la media nell'Africa subsahariana era 39,72%.
- **Carenza di test** nel controllo e monitoraggio della qualità.
- Necessità di **Espansione delle reti** idriche rurali per migliorare la copertura nelle comunità' meno servite.
- Espansione degli impianti di trattamento delle acque reflue urbane.
- **Il Galamsey** : estrazione illegale su piccola scala

Settore Idrico in Ghana: Stato Attuale del Mercato



Crescita della popolazione: 2,2% annuo (33,8M abitanti)  
Allocazione di bilancio (2024): €57,4M — in calo del 59,9% a/a → maggiore dipendenza da PPP

## Infrastrutture – GESTIONE DELLE RISORSE IDRICHE

### PRINCIPALI ATTORI DEL MERCATO & STRUTTURA

#### **GHANA WATER COMPANY LIMITED (GWCL)**

La Commissione nazionale per le risorse idriche ha il compito di regolare, gestire, e coordinare le politiche governative in materia di risorse idriche

- Gestisce 88 sistemi idrici urbani
- Produzione media effettiva giornaliera: 871.496 m<sup>3</sup>
- Serve 550.654 client (di cui il 74% con contatori)
- Prevede il raddoppio della produzione ( ricavi) entro il 2027

#### **COMMUNITY WATER & SANITATION AGENCY (CWSA)**

In linea con le politiche di decentramento, che si occupa di approvvigionamento di acqua potabile e di servizi sanitari nelle zone rurali

- distribuzione di acqua potabile e di servizi igienico-sanitari
- 192 sistemi idrici a condotta in 150 distretti
- Copertura idrica rurale: 61,87%
- Programmi attivi di integrazione solare

#### **DECISION MAKERS**

- Ministero della Sanità e delle Risorse Idriche: supervisione politica
- Public Utilities Regulatory Commission: definizione delle tariffe
- Ghana Infrastructure Investment Fund: finanziamento dei progetti

## Infrastrutture – GESTIONE DELLE RISORSE IDRICHE

### Innovazioni introdotte da Community Water e Sanitation Agency (CWSA) e GWC:

- **Tecnologia SmartTap** per assicurare una fornitura costante di acqua e ridurre la congestione ai punti di distribuzione.
- **Pompe ibride** automatizzate per ridurre i costi energetici, proteggere le pompe dai picchi di tensione e garantire una produzione idrica adeguata.
- **Impianti di trattamento** acqua prefabbricati per garantire la produzione di acqua sicura e di qualità.
- **Contatori intelligenti (smart meters)** per migliorare l'efficienza nella riscossione delle entrate.
- **Fattorie solari** per ridurre i costi energetici.
- **Software di fatturazione** per assicurare una corretta e precisa rendicontazione dei costi ai clienti.



## Infrastrutture – EDILIZIA E COSTRUZIONI

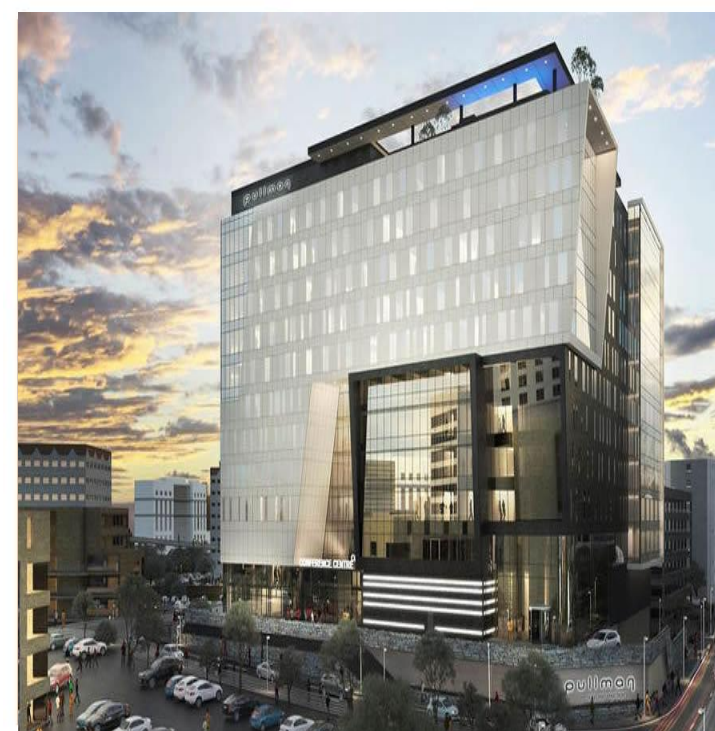
Il Ghana, con l'aumento della popolazione urbana e la crescita economica, ha un grande fabbisogno di infrastrutture: strade, ponti, housing, porti, edilizia commerciale e residenziale.

### SOCIAL, CIVIC AND COMMERCIAL INFRASTRUCTURE FRAMEWORK 2018-2047:

- Stanziati iniziali 2 miliardi di GH¢ nelle **infrastrutture sanitarie** dal 2025 al 2028.
- Costruzione di 7 nuovi **stadi Regionali** di cui 3 a partire dal 2026
- Nuovo aeroporto di Bolgatanga (Upper East Region) ed espansione dei terminal di Accra, Kumasi, Tamale
- **Airport City Pullman Hotel** è previsto essere il più grande hotel del Ghana

### HUMAN SETTLEMENTS AND HOUSING FRAMEWORK 2018-2047

- Colmare il deficit abitativo do 2 milioni di abitazioni
- Implementare il " *My Home, My Peace- affordable housing programme*" per edilizia popolare



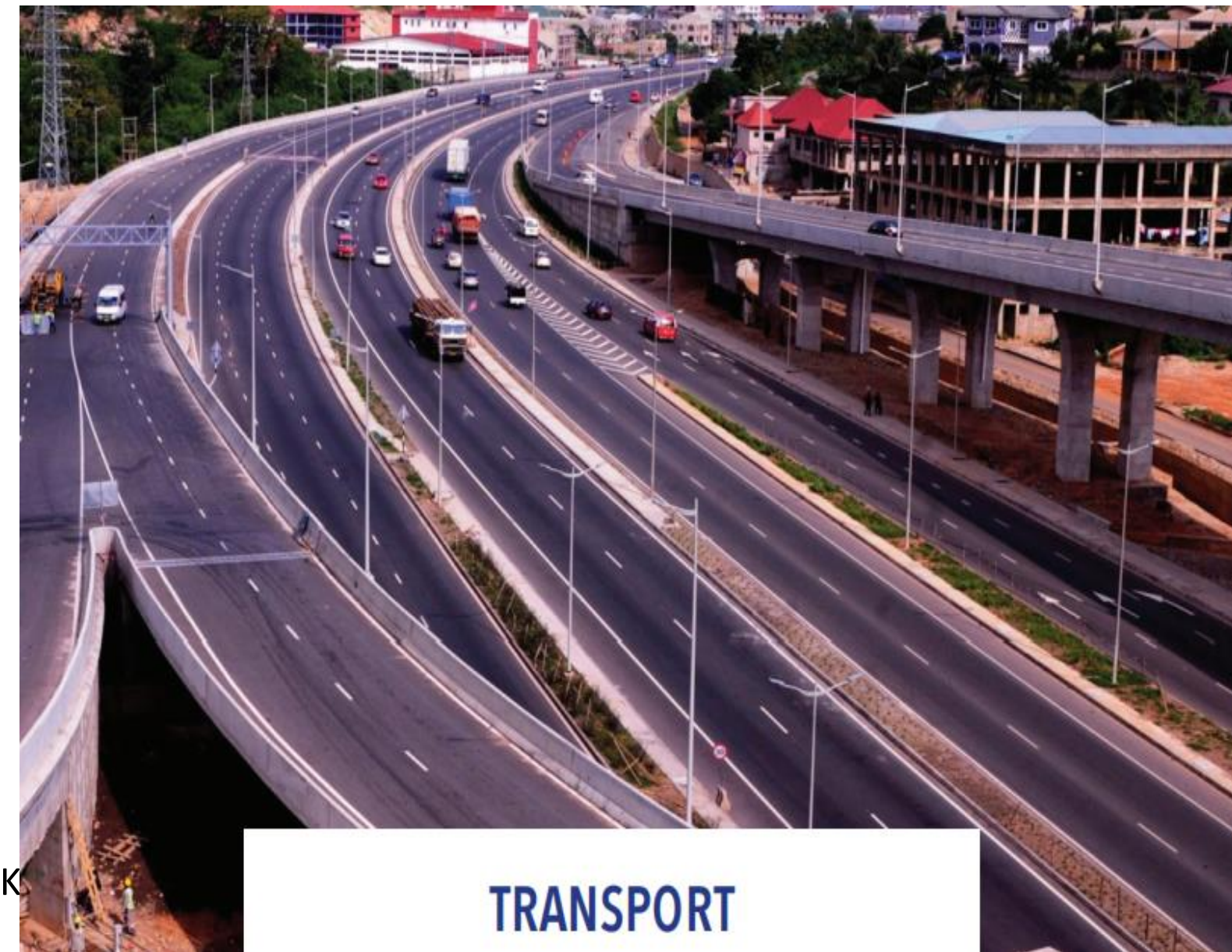
## Infrastrutture – LOGISTICA E TRASPORTI

[GHANA INFRASTRUCTURE PLAN \(GIP\) 2018/2047 \( riv. Ott. 2025\)](#)

[TRANSPORT INFRASTRUCTURE FRAMEWORK 2018-2047](#)

### **TRASPORTO STRADALE:**

- Ampliare la rete stradale da 78.401 km a 253.000 km entro il 2047
  - Aumentare la superficie stradale asfaltata dal 23% al 70% entro il 2047
  - Aumentare il parco veicoli da 70 veicoli ogni 1.000 persone a 250
  - Creare ampie linee di autobus per collegare le principali città del paese nell'ambito del sistema di trasporto pubblico.
  - Implementare il tratto (circa 500km) Ghanese del corridoio Abidjan-Lagos
  - Costruire tre (3) ponti a lunga campata sul lago Volta
  - Aumentare il numero di strade a pedaggio per generare fondi per lavori di manutenzione
  - Creare tangenziali nelle città lungo la rete stradale principale del corridoio centrale e costiero (Kumasi, Bolgatanga, Cape Coast e Takoradi)
  - Istituire sistemi di controllo dei semafori, inclusi sistemi di trasporto intelligenti e sistemi di informazione e gestione degli autobus nelle principali città per gestire il sistema intermodale
- I. Creare reti di ricarica a livello nazionale per le auto elettriche



**TRANSPORT**

# Infrastrutture – LOGISTICA E TRASPORTI

## GHANA INFRASTRUCTURE PLAN (GIP) 2018/2047 ( riv. Ott. 2025)

### TRASPORTO NAVALE:

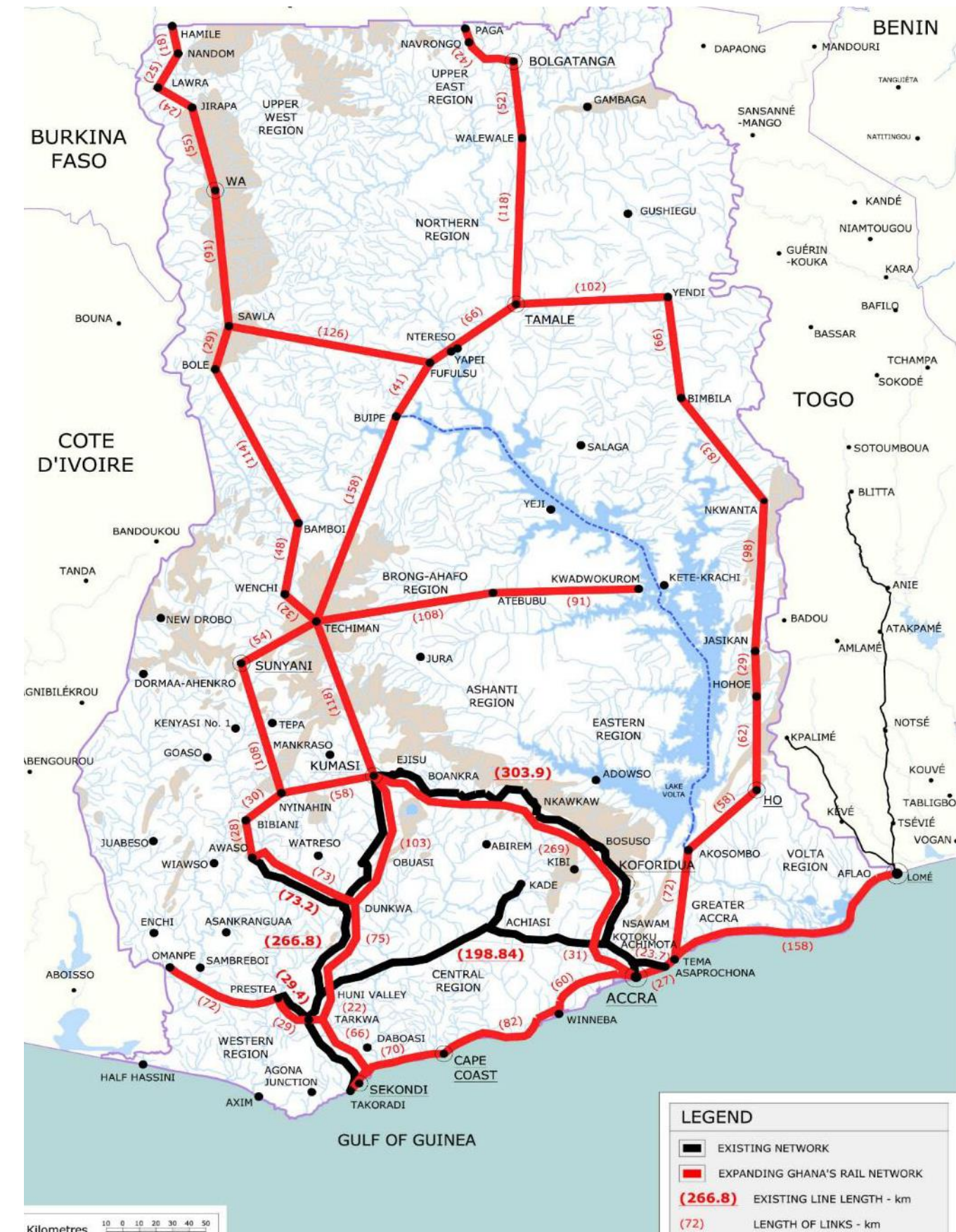
- Riqualificazione del cantiere navale e del bacino di **carenaggio del Porto di Tema** ( breve e medio termine) , servirà le crescenti industrie marittime e petrolifere.
- Verranno sviluppati porti e **punti di sbarco per la pesca** in diverse comunità di pescatori costiere.
- Sviluppo **dei porti di Buipe e Akosombo** per migliorare i servizi di navigazione.
- Nuovi **servizi di traghetto** e moderne strutture per la costruzione di imbarcazioni per navigazione sul Lago Volta

### TRASPORTO SU ROTAIA:

La rete ferroviaria si estende per un totale di meno di 1.000 km di linee e interessa solo il terzo meridionale del Ghana ( Takoradi, Kumasi, Accra). Le condizioni dei binari sono talmente deteriorate che, dei 947 km totali, solo il 13% è parzialmente operativo.

### IL PIANO PREVEDE:

- Ampliamento di 4.007 km di linee ferroviarie per i corridoi sud-nord
- Costruzione di 84 km di linea ferroviaria da Tema ad Akosombo.
- La costruzione della prima linea ferroviaria sotterranea del Ghana tra Accra e Adenta ( quartiere suburbano)
- Le reti ferroviarie suburbane di Accra, Kumasi, Tamale e Sekondi-Takoradi saranno pianificate e sviluppate nell'ambito della riqualificazione complessiva delle città nell'ambito del Quadro Nazionale di Sviluppo Spaziale (NSDF).



## AGRICOLTURA

- 30% del PIL nazionale; 35% Forza lavoro ( solo il 5% di giovani); oltre il 15% di export
- 55-57% terreni potenzialmente coltivabili; 25% terra effettivamente coltivata
- **Forte dipendenza da import** (in crescita) per oltre 40% del fabbisogno alimentare. Il 16% delle importazioni totali del Ghana e' costituito da prodotti agricoli

### CAUSE DELLA DIPENDENZA DALL'IMPORT:

- **Carenze nella produzione locale:** precipitazioni irregolari, degrado del suolo e scarsa meccanizzazione.
- **Cambiamenti nelle abitudini alimentari:** l'urbanizzazione sta alimentando la domanda di alimenti trasformati e importati.
- **Parcellizzazione della produzione** e difficoltà' di accesso al credito
- **Liberalizzazione degli scambi commerciali:** i bassi dazi all'importazione rendono i prodotti alimentari esteri competitivi.

Food Item (Import)	Value (GHS bn)	%
Cereali	3.37	8.6%
Riso	3.5	8.9%
Frattaglie di animali	2.69	6.8%
Tagliati e frattaglie congelati	2.58	6.6%
Zucchero	2.37	6.0%
Fave di cacao (qualità standard)	2.01	5.1%
Olio di karité grezzo	1.86	4.7%
Noci di karité	1.62	4.1%
Pesce congelato (esclusi i filetti)	1.26	3.2%
<b>Other food items</b>	<b>18.1</b>	<b>46.0%</b>

## AGRICOLTURA

### PRINCIPALI DOCUMENTI PROGRAMMATICI :

- [FEED\\_GHANA\\_PROGRAM \(2025-2028\)](#)

L'obiettivo generale del Programma è accelerare la trasformazione strutturale del settore agricolo del Ghana, garantire la sicurezza alimentare, creare occupazione sostenibile e promuovere la crescita economica riducendo la dipendenza dalle importazioni e incrementando al contempo la produzione interna e le esportazioni:

- **Aumentare la produttività** ( **meccanizzazione Agricola, Sistemi di Irrigazione, Infrastrutture post-raccolta**)
- **Favorire la creazione di "Farmers' Service Centres (FSCs)"** per fornire servizi agricoli di accesso al mercato, servizi di formazione e consulenza.
- **Finanziamento agricolo innovativo**: espande il credito e le assicurazioni attraverso finanziamenti misti in collaborazione con con gli istituti finanziari con l'obiettivo di aumentare la quota del settore agricolo sul totale dei prestiti bancari dall'attuale 4,7% al 10% entro il 2028.

- [24H ECONOMY PROGRAM](#)

- **Grow24**: incentiva la produttività sostenendo attività ciclo continuo 24 /7.
- **Food for Industry Program** : Trasformazione agroalimentare e valorizzazione dei prodotti: la strategia privilegia la creazione di stabilimenti per la **trasformazione delle materie prime in prodotti finiti** destinati all'esportazione,
- **Infrastrutture e logistica**: sviluppo della catena del freddo, dei magazzini, dei centri di aggregazione e del trasporto fluviale a supporto delle operazioni 24 ore su 24, 7 giorni su 7

## COPERTURA FINANZIARIA DEI PROGETTI INFRASTRUTTURALI E DI SVILUPPO

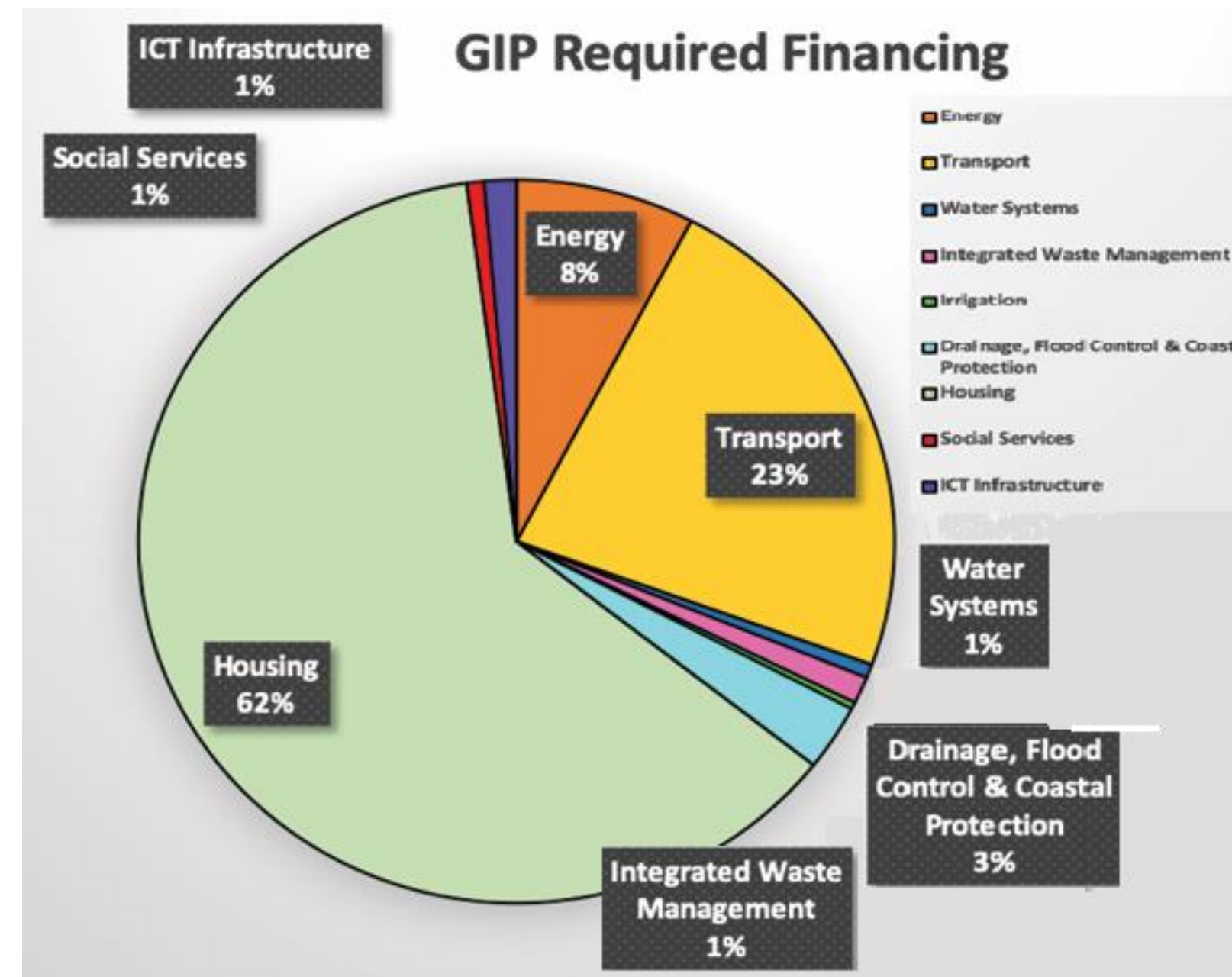
Il **GIP ( Ghana Infrastructural Program)** prevede investimenti per un totale di **1.100 miliardi** di dollari statunitensi per tutti i settori. L'importo non e' sostenibile autonomamente dal Governo Ghanese.

### Finanziatori ed investitori interni:

- GHANA INFRASTRUCTURE INVESTMENT FOUND (GIIF)
- Banche Commerciali (Settore Privato)
- Investitori privati, imprenditori locali o provenienti dalla diaspora
- Programmi di Partenariato Pubblico Privato ( PPP's)

### Banche multilaterali e di Sviluppo, Enti sovranazionali

- AFRICAN DEVELOPMENT BANK ( Desk ICE - mail: desk-afdb@ice.it)
- World Bank / IFC
- Finanziamenti UE nell'ambito del [Global Gateway Strategy](#) ( 339 mil di euro) 2021-2017



## IN BREVE: SETTORI CHE OFFRONO MAGGIORI OPPORTUNITA'

- **Agro-Industria & Food Processing**

L'agricoltura tradizionale resta un pilastro del Ghana: cacao, anacardi, palma, frutta tropicale (cocco, ananas, banana, mango), legname.

Il governo ha lanciato nel 2025 il programma "Feed Ghana" come pilastro della strategia più ampia Agriculture for Economic Transformation Agenda (AETA). Obiettivo: **trasformare l'agricoltura da sussistenza a settore moderno, competitivo e orientato all'industria agroalimentare della trasformazione.**

Non solo macchine agricole ma anche Macchine per trasformazione alimentare, imballaggi, logistica, catena del freddo.

- **Risorse Minerarie e Petrolio / Gas**

Le maggiori opportunità risiedono negli investimenti in estrazione mineraria, nella costruzione e forniture per infrastrutture legate all'energia, estrazione, raffinazione dell'oro a livello locale, logistica e trasporti, servizi ancillari (formazione, housing, catering ecc..).

- **Edilizia e materiali da Costruzioni**

Il Ghana, con l'aumento della popolazione urbana e la crescita economica, ha un grande fabbisogno di infrastrutture: strade, ponti, housing, porti, edilizia commerciale e residenziale. Imprese che operano nella costruzione, materiali, ingegneria civile, progettazione infrastrutturale, impianti, possono trovare ampio spazio. L'interesse è alto anche per tecnologie sostenibili, energie rinnovabili, infrastrutture di base.

- **ICT, Telecomunicazioni e Digital Economy**

Con una popolazione giovane e sempre più connessa (mobile / smartphone), cresce la domanda per servizi digitali, fintech, pagamenti mobili, telecomunicazioni, servizi ICT, e-commerce.

Si aprono opportunità per aziende che offrono soluzioni digitali, infrastrutture di rete, data-center, servizi finanziari digitali, applicazioni per agricoltura, logistica, educazione, ecc.

- **Energia & Rinnovabili**

La domanda di energia elettrica e servizi energetici è in crescita. In parallelo, c'è un potenziale per energie rinnovabili (solare, eolica, ibrida), off-grid e mini-grid nelle aree rurali, in particolare per sostenere agricoltura, industria, zone periferiche.

## IN BREVE: SETTORI CHE OFFRONO MAGGIORI OPPORTUNITA'

- **Servizi di Sanità e farmaceutica**

La spesa sanitaria del paese è in forte crescita, spinta sia dal finanziamento pubblico che da quello derivante da assicurazioni sanitarie. Nonostante lo sforzo pubblico, la capacità del sistema sanitario nazionale non è ancora sufficiente per soddisfare tutta la domanda, lasciando ampio spazio al settore privato.

La domanda è elevata soprattutto nei segmenti dei medicinali, dispositivi medici, diagnostica, laboratori. A ciò si aggiunge una crescente classe media urbana, particolarmente nelle città metropolitane (Accra, Kumasi), che è disposta a sostenere costi per cure private e di qualità.

- **Servizi idrici e trattamento Acque**

Il mercato ghanese del trattamento delle acque e delle acque reflue sta crescendo a un ritmo annuo del 4–6%, sostenuto da investimenti pubblici privati. Il settore presenta un gap infrastrutturale di 2.4 miliardi di euro secondo World Bank. Il Governo del Ghana ha fissato l'obiettivo di accesso universale all'acqua entro il 2030, in linea con l'Obiettivo di Sviluppo Sostenibile 6 (Acqua Pulita e Servizi Igienico-Sanitari).

- **Moda, prodotti per la casa e alimentare**

Nel settore dei beni di consumo l'Italia è associata a concetti positivi di creatività, design, abilità artigianali, qualità e affidabilità. Le classi più abbienti e istruite, soprattutto tra le élite urbane (Accra, Kumasi), guardano all'Italia anche come destinazione turistica e culturale e ai nostri prodotti come prodotti di eccellenza.

La penetrazione di prodotti di largo consumo (alimentare, abbigliamento non di lusso, home decor, cosmetica, piccoli elettrodomestici) è però ancora bassa per motivi soprattutto legati al prezzo e difficoltà nella logistica e carenza di accordi diretti con le grandi catene di distribuzione.

## COPERTURA FINANZIARIA DEI PROGETTI INFRASTRUTTURALI E DI SVILUPPO

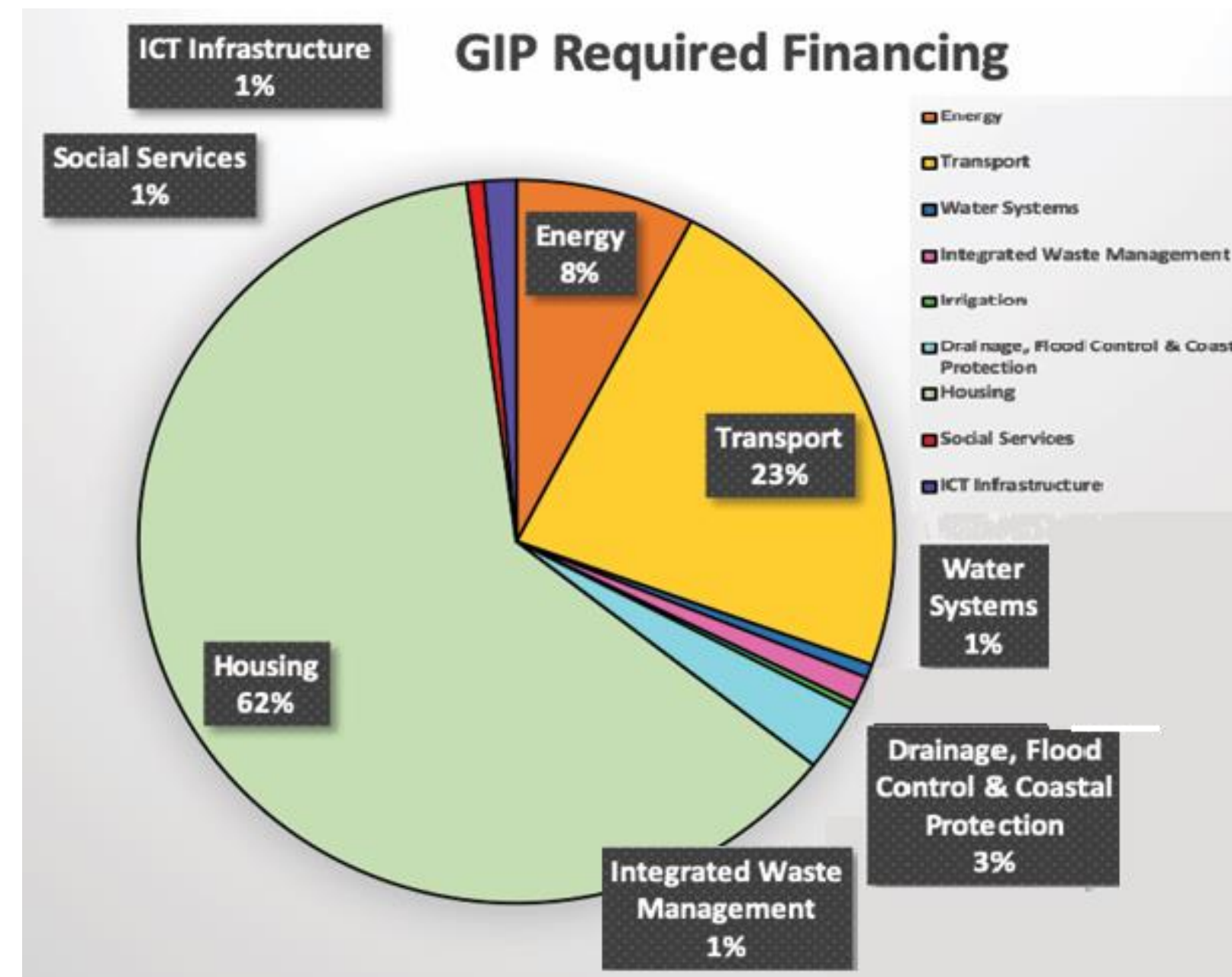
Il **GIP ( Ghana Infrastructural Program)** prevede investimenti per un totale di **1.100 miliardi** di dollari statunitensi per tutti i settori. L'importo non e' sostenibile autonomamente dal Governo Ghanese.

### Finanziatori ed investitori interni:

- GHANA INFRASTRUCTURE INVESTMENT FOUND (GIIF)
- Banche Commerciali (Settore Privato)
- Investitori privati, imprenditori locali o provenienti dalla diaspora
- Programmi di Partenariato Pubblico Privato ( PPP's)

### Banche multilaterali e di Sviluppo, Enti sovranazionali

- AFRICAN DEVELOPMENT BANK ( Desk ICE - mail: desk-afdb@ice.it)
- World Bank / IFC
- Finanziamenti UE nell'ambito del [Global Gateway Strategy](#) ( 339 mil di euro) 2021-2017



# STRATEGIA DI INGRESSO NEL MERCATO – APPROCCIO A FASI

1

2

3

## Fase 1: Valutazione del Mercato

- Analisi della concorrenza: mappatura dei fornitori e tecnologie esistenti
- Identificazione partner: distributori locali, società di ingegneria
- Presenza in loco, partecipazione a fiere workshop, conferenze.
- Presentazioni aziendali, e progetti pilota: opportunità di dimostrazione su piccola scala

## Fase 2: Primi approcci commerciali

- Piccole furniture con attenzione al rapporto qualità/prezzo
- Referenze locali: casi di successo sul territorio
- Attenzione alla formazione tecnica: sviluppo della capacità di servizio locale
- Creazione rete di assistenza e Servizi post-vendita

## Fase 3: Scale-Up

- Partecipazione a grandi gare: progetti finanziati da governo e donatori
- Espansione del portafoglio prodotti: soluzioni complete
- Valutazione di Investimenti Diretti: assemblaggio locale / hub di assistenza
- Espansione regionale: sfruttare il successo in Ghana per entrare in Africa Occidentale

## SUPPORTO DI ICE-AGENZIA/AMBASCIATA



Agenzia ICE  
Italian Trade & Investment Agency



**SERVIZI 100% ON LINE**  
**SUBITO DISPONIBILI**



**SERVIZI**  
**PERSONALIZZATI**  
**SU RICHIESTA**

- **NOTE INFORMATIVE SUI MERCATI**
- **RICERCHE DI MERCATO**
- **INFORMAZIONI DOGANALI, FISCALI, LEGALI, VALUTARIE**
- **PROFILI OPERATORI ESTERI**
- **RICERCA CLIENTI E PARTNER ESTERI**
- **ORGANIZZAZIONE DI EVENTI E PARTECIPAZIONE A MANIFESTAZIONI**
- **SERVIZI DI CONSULENZA AVANZATA**

## PROSSIME ATTIVITA' PROMOZIONALI DI ICE ACCRA



### [Link: Ghana-Italy Circular Economy Dialogue:](#)

Bilateral event taking place in Accra and aimed at strengthening cooperation between Ghana and Italy in the field of **sustainable textile, waste and water management, green manufacturing**, and innovation-driven entrepreneurship. [REGISTRATION FORM](#)



**3 - 5 JUNE 2026**

LA PALM ROYAL BEACH HOTEL, ACCRA, GHANA

### [Link: PARTECIPAZIONE COLLETTIVA A WAMPEX](#) - West African Mining & Power Expo 2026.

Accra in Ghana dal 3 al 5 giugno 2026.2026 – **STAND NAZIONALE** Partecipazione collettiva  
Settori: **MINING EQUIPMENT AND MACHINERY -MINERAL PROCESSING AND REFINING-MINING CHEMICALS AND CONSUMABLES-ENERGY AND POWER SUPPLY-CONSULTING AND ENGINEERING SERVICES**

[REGISTRATION FORM](#)



**Missione imprenditoriale Ghana - Workshop e B2B**  
**Settore: Trattamento Acqua**

**ACCRA 7-9 , luglio 2026**

**Missione imprenditoriale Ghana - ICE con la partecipazione di aziende italiane**

Settori: **Gestione efficiente delle risorse idriche, Impiantistica e trattamento delle acque, Smart metering e digitalizzazione dei servizi Infrastrutture, Partenariati pubblico-privati (PPP)**

[REGISTRATION FORM](#)

## PROSSIME ATTIVITA' PROMOZIONALI DI ICE ACCRA

- **INCOMING OPERATORI GHANESI A FIERE IN ITALIA**  
(Macfrut, Tuttofood, Vinitaly, Ecomondo, VARI
- **MISSIONE OPERATORI E WORKSHOP SETTORE EDILIZIA  
E COSTRUZIONI** EDILIZIA
- **AZIONI DI SUPPORTO ALLA PARTECIPAZIONE ITALIANA ALLA SETTIMANA  
DELLA MODA DI ACCRA** SISTEMA MODA
- **AZIONI DI PROMOZIONE VINO E SPIRITI IN GHANA 2026** VINO DI UVE



# GRAZIE

**ICE - Agenzia per la promozione all'estero e internazionalizzazione delle imprese italiane,**

**Ufficio di Accra ( Ghana, Burkina Faso, Niger)**

**Direttore: LUIGI PUCA**

**accra@ice.it**

**<https://www.ice.it/it/mercati/ghana/accra>**

