

OPERAZIONI GARANTITE NEL 2016

Come indicato nella Guida alla Valutazione Ambientale e Sociale di SACE, di seguito sono indicate le operazioni di categoria A e B garantite da SACE nel periodo di riferimento riportato. Per ulteriori informazioni su una particolare operazione, si prega di scrivere a contatto.ambiente@sace.it

Descrizione del progetto	Categoria	Localizzazione	Importo ¹ (mln EURO)	Standard ambientali e sociali applicati	Informazioni ambientali e sociali analizzate ²³
Progetto: Liwa Realizzazione di un impianto petrolchimico, condotta trasporto di idrocarburi e pozzi di estrazione di gas.	A	Sohar – Oman	840 USD	IFC Performance Standards: 1,2,3,4,5,6,8 IFC EHS Guidelines: General, Onshore Oil and Gas Development, Large Volume Large Volume Petroleum-based Organic Chemical Manufacturing, Petroleum-based Polymers Manufacturing.	<u>ESIA</u> , visita al sito, ulteriori informazioni integrative
Progetto: Baltic Ammonia Realizzazione di un impianto per la produzione di ammoniaca	A	Kingisepp - Russia	557	IFC Performance Standards: 1,2,3,4,5,6,8 IFC EHS Guidelines: General, Large Volume Inorganic Compounds Manufacturing and Coal Tar Distillation, Nitrogenous Fertilizer Manufacturing.	<u>ESIA</u> , visita al sito, ulteriori informazioni integrative
Progetto: Bacia de Santos Etapa 2 Beni e servizi a supporto di varie piattaforme petrolifere	A	Bacino di Santos - Brasile	300 USD	WB Safeguard Policies: Op 4.01, Op. 4.04 IFC EHS Guidelines: General, Offshore Oil and Gas Development.	<u>ESIA</u> , ulteriori informazioni integrative

¹ Importi indicativi. Valute differenti saranno specificate.

² ESIA indica "Environmental and Social Impact Assessment", ESRQ indica "Environmental and Social Review Questionnaire".

³ Le informazioni integrative possono comprendere specifici piani di gestione ambientale e sociale (ad esempio, piano di emergenza per sversamenti accidentali, piano gestione dei rifiuti, ecc.), studi di fattibilità, rapporti preparati da consulenti specializzati, ecc..

OPERAZIONI GARANTITE NEL 2016

Descrizione del progetto	Categoria	Localizzazione	Importo ¹ (mln EURO)	Standard ambientali e sociali applicati	Informazioni ambientali e sociali analizzate ²³
Progetto: Itare Dam Realizzazione di una diga, condotte e serbatoi per la distribuzione di acqua potabile	A	Regione del “Rift Valley” – Kenya	270	IFC Performance Standards: 1,2,3,4,5,6,8 IFC EHS Guidelines: General, Water and Sanitation, Construction Materials Extraction	<u>ESIA</u> , visita al sito, ulteriori informazioni integrative
Progetto: Burullus Realizzazione di una centrale elettrica a ciclo combinato da 4800 MWe	A	Laguna di Burullus, Governatorato di Kafresh-Sheikh – Egitto	217,75	IFC Performance Standards: 1,2,3,4,5,6,8 IFC EHS Guidelines: General, Thermal Power Plants	<u>ESIA</u> , ulteriori informazioni integrative
Progetto: New Capital Realizzazione di una centrale elettrica a ciclo combinato da 4800 MWe	A	Cairo - Egitto	217,75	IFC Performance Standards: 1,2,3,4,5,6, 8 IFC EHS Guidelines: General, Thermal Power Plants	<u>ESIA</u> , ulteriori informazioni integrative
Progetto: Etlik Realizzazione di un campus biomedico	A	Ankara – Turchia	125	IFC Performance Standards: 1,2,3,4,5 IFC EHS Guidelines: General, Health Care Facilities, Thermal Power Plants	<u>ESIA</u> , visita al sito, ulteriori informazioni integrative
Progetto: Grati Ampliamento di una centrale elettrica a gas a ciclo combinato	A	Pasuruan - Indonesia	40	IFC Performance Standards: 1,2,3,4,6 IFC EHS Guidelines: General, Thermal Power Plants.	<u>ESIA</u> , visita al sito, ulteriori informazioni integrative
Progetto: Eti Bakir Realizzazione di un impianto per la produzione di fertilizzanti a base di potassio	A	Kocakent - provincia di Mardin- Turchia	< 20	IFC Performance Standards: 1,2,3,4 IFC EHS Guidelines: General, Large Volume Inorganic Compounds Manufacturing and Coal Tar Distillation, Base Metal Smelting and Refining, Mining, Phosphate Fertilizer Manufacturing.	<u>ESIA</u> , ulteriori informazioni integrative

OPERAZIONI GARANTITE NEL 2016

Descrizione del progetto	Categoria	Localizzazione	Importo ¹ (mln EURO)	Standard ambientali e sociali applicati	Informazioni ambientali e sociali analizzate ²³
Progetto: NSN Realizzazione di un interconnettore elettrico sottomarino	B	Regno Unito e Norvegia	504 USD	IFC Performance Standards: 1,2,3,4, 6, 8 IFC EHS Guidelines: General, Electric Power Transmission and Distribution.	ESIA e ulteriori informazioni integrative
Progetto: HAPI Conversione a ciclo combinato di due centrali elettriche a gas esistenti e funzionanti a ciclo semplice	B	Assiut e Damietta - Egitto	400 USD	IFC Performance Standards: 1,2,3,4,6 IFC EHS Guidelines: General, Thermal Power Plants	ESIA e ulteriori informazioni integrative
Progetto: Douala Stadium Realizzazione di uno stadio da calcio ed altre infrastrutture sportive connesse	B	Olembè - Camerun	170	IFC Performance Standards: 1,2,3,4 IFC EHS Guidelines: General, Tourism and Hospitality Development.	ESRQ e ulteriori informazioni integrative
Progetto: EGP Fornitura di pannelli fotovoltaici da installarsi in 4 differenti impianti fotovoltaici	B	Sudafrica	145	WB Safeguard Policies: Op 4.01, Op. 4.04 IFC EHS Guidelines: General.	ESIA e ulteriori informazioni integrative
Progetto: Sibur Ammodernamento di un impianto petrolchimico esistente	B	Tomskneftekhim – Russia	74	WB Safeguard Policies: Op 4.01 IFC EHS Guidelines: General, Petroleum Based Polymer Manufacturing	ESRQ e ulteriori informazioni integrative

OPERAZIONI GARANTITE NEL 2016

Descrizione del progetto	Categoria	Localizzazione	Importo¹ (mln EURO)	Standard ambientali e sociali applicati	Informazioni ambientali e sociali analizzate²³
Progetto: Suriname University Costruzione di dormitori, auditorium, e laboratori di analisi in un campus universitario esistente	B	Paramaribo - Suriname	24	WB Safeguard Policies: Op 4.01 IFC EHS Guidelines: General	ESRQ e ulteriori informazioni integrative
Progetto: Peker-Belenco Fornitura di due linee di produzione di lastre in quarzo in un impianto esistente	B	Manisa - Turchia	< 20	WB Safeguard Policies: Op 4.01 IFC EHS Guidelines: General.	ESRQ e ulteriori informazioni integrative
Progetto: Mozyr (II fase) Installazione di un impianto di produzione idrogeno all'interno di una raffineria esistente	B	Mozyr – Bielorussia	< 20	IFC Performance Standards: 1,2,3,4 IFC EHS Guidelines: General, Petroleum refining.	ESRQ e ulteriori informazioni integrative