

OPERAZIONI GARANTITE NEL 2015

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 (mln EURO ¹)	Standard ambientali e sociali applicati	Informazioni ambientali e sociali analizzate ²³
Progetto: Metro di Lima Fornitura di treni e sistemi di segnalamento ferroviari	A	Lima – Perù	800 USD	IFC Performance Standards: 1,2,3,4,5,8 IFC EHS Guidelines: General, Railways.	ESIA , ulteriori informazioni integrative
Progetto: Punta Catalina Realizzazione di una centrale elettrica alimentata a carbone della potenza di 750 MW (376 MW x 2 unità)	A	Punta Catalina, municipalità di Bani, Provincia di Peravia – Rep. Dominicana	632 USD	IFC Performance Standards: 1,2,3,4,5,6,8 IFC EHS Guidelines: General, Thermal Power Plants, Electric Power Transmission and Distribution, Ports, Harbors and Terminals	ESIA , visita al sito, ulteriori informazioni integrative
Progetto: Mochovce Ampliamento, tramite completamento delle unità 3 e 4, di una centrale nucleare esistente	A	Mochovce – Rep. Slovacca	500	IFC Performance Standards: 1,2,3,4,5 Standard IAEA	ESIA , ulteriori informazioni integrative

¹ 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 2015

Descrizione del progetto	Categoria	Localizzazione	Importo (mln EURO ¹)	Standard ambientali e sociali applicati	Informazioni ambientali e sociali analizzate ²³
Project: Beni Suef Realizzazione di una centrale elettrica a ciclo combinato da 4800 MWe	A	Beni Suef city - Egypt	153	IFC Performance Standards: 1,2,3,4,5,6 IFC EHS Guidelines: General, Thermal Power Plants	ESIA , ulteriori informazioni integrative
Progetto: Porto di Onne Lavori di ampliamento dell'esistente porto di Onne	A	Nigeria	27 USD	WB Safeguard Policies: Op 4.01 IFC EHS Guidelines: General, Ports, Harbours and Terminals, Crude Oil and Petroleum Product Terminals.	ESIA , ulteriori informazioni integrative
Impianto completo per l'allevamento di suini della capacità di 100k capi l'anno	A	Regione di Molodechno - Bielorussia	25,2	IFC Performance Standards: 1,2,3,4 IFC EHS Guidelines: General, Mammalian Livestock Production, Waste Management Facilities.	ESIA , ulteriori informazioni integrative
Progetto: Bulla-Daniz Trivellazione ed estrazione di gas-condensato da giacimento off-shore esistente	A	Bulla-Deniz, Mar Caspio - Azerbaijan	<20	WB Safeguard Policies: Op 4.01 IFC EHS Guidelines: General, Oil and Gas off-shore	ESIA , ulteriori informazioni integrative
Progetto: Tofas Rinnovo delle linee di produzione di un impianto esistente per la costruzione di autoveicoli	B	Bursa, zona industriale denominata "Dosab" - Turchia	200	WB Safeguard Policies: Op 4.01 IFC EHS Guidelines: General, Guidelines for Metal, Plastic, and Rubber Products Manufacturing	ESRQ e ulteriori informazioni integrative

OPERAZIONI GARANTITE NEL 2015

Descrizione del progetto	Categoria	Localizzazione	Importo (mln EURO ¹)	Standard ambientali e sociali applicati	Informazioni ambientali e sociali analizzate ²³
Componenti per la realizzazione di una nave per la posa di condotte sottomarine	B	Cina	57,9 USD	Leggi locali IFC EHS Guidelines: General	Questionario su misura ed ulteriori informazioni integrative
Nuovo laminatoio a freddo per bobine (capacità produttiva di 1 mln ton/anno) e relativi equipaggiamenti e servizi	B	Iskenderun - Turchia	50,6	WB Safeguard Policies: Op 4.01 IFC EHS Guidelines: General, Integrated steel mills	ESRQ e ulteriori informazioni integrative
Nuovo laminatoio (capacità produttiva di 500k ton/anno) presso un complesso siderurgico esistente	B	Distretto industriale di Marabà - Brasile	42,4	WB Safeguard Policies: Op 4.01 IFC EHS Guidelines: General, Integrated steel mills	ESRQ e ulteriori informazioni integrative
Nuovo Laminatoio (capacità produttiva di 400k ton/anno) presso una nuova acciaieria di seconda fusione	B	Provincia di Guayas - Ecuador	30 USD	IFC Performance Standards: 1,2,3,4 IFC EHS Guidelines: General, Integrated steel mills.	ESRQ e ulteriori informazioni integrative
Progetto: Park Cam Realizzazione di un impianto per la produzione di bottiglie in vetro	B	Poyra, provincia di Bilecik, distretto Bozuyuk - Turchia	22,1	WB Safeguard Policies: Op 4.01 IFC EHS Guidelines: General, Glass Manufacturing	ESIA e ulteriori informazioni integrative

OPERAZIONI GARANTITE NEL 2015

Descrizione del progetto	Categoria	Localizzazione	Importo (mln EURO¹)	Standard ambientali e sociali applicati	Informazioni ambientali e sociali analizzate²³
Ammodernamento di un impianto di produzione di ferroleghie	B	Kazakistan	<20	WB Safeguard Policies: Op 4.01 BREF in the Non Ferrous Metals Industries	ESRQ e ulteriori informazioni integrative
Progetto: Zozik Impianto per la produzione di mattoni	B	Iraq	<20	WB Safeguard Policies: Op 4.01 IFC EHS Guidelines: General, Ceramic Tile and Sanitary ware Manufacturing, Construction Materials Extraction	ESRQ e ulteriori informazioni integrative
Progetto: JSW Realizzazione di un'officina di riparazione, inserita all'interno di un'acciaieria già esistente	B	Area industriale di Toranagallu, distretto di Bellary, Stato di Karnataka – India	<20	WB Safeguard Policies: Op 4.01 IFC EHS Guidelines: General, Integrated steel mills, Thermal Power Plant, Waste Management Facilities.	ESRQ e ulteriori informazioni integrative