

COLLABORAZIONE BILATERALE CON I PAESI IN VIA DI SVILUPPO E PAESI EMERGENTI

Aggiornamento al 31 dicembre 2020

(nella tabella sono inserite le informazioni relative a tutte le attività in corso nel 2020, anche se finanziate con contributi precedenti all'anno corrente)

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
AFRICA										
Botswana (Ministero dell'Ambiente della Fauna selvatica e del Turismo della Repubblica di Botswana - MENT)	Protocollo d'Intesa (12/2015) impegnati € 2.000.000* (Decreto Prot. 9046/SVI del 16/12/2015) Emendamento (07/2017) rende integrabile il Protocollo con risorse aggiuntive Decisione IV° incontro Comitato Congiunto	Technical assistance program in supporting Botswana private sector and relevant institutions in renewable energy through investment promotion and technology transfer	UNIDO ITPO	€ 99.750	€ 99.750	€ 29.925 (Decreto Prot. 12848/SVI del 22/12/2016) € 39.900 (Decreto Prot. 8454/SVI del 08/08/2017) € 29.925 (Decreto Prot. 1869/SVI del 28/02/2018) TOTALE € 99.750	Concluso	12/2016	12/2019	Supporto al Governo del Botswana nell'identificare e promuovere nuove opportunità di investimento e trasferimento tecnologico nel settore delle energie rinnovabili. Settore: supporto alla green economy

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
	(05/07/2017): impegnati ulteriori € 2.000.000* (Decreto Prot. 12120/SVI del 01/12/2017) TOTALE IMPEGNATO € 4.000.000	Supporting Botswana's early warning system	- ENEA - Ministero dell'Ambiente della Fauna selvatica e del Turismo della Repubblica di Botswana	€ 1.496.932	€ 1.496.932	€ 30.000 (Prot. 7097 del 10/07/2018)	In corso	06/2018	06/2020	Rafforzamento della rete idrometeorologica del Botswana al fine di migliorare il sistema di allerta meteo, monitorare le risorse idriche, gestire i rischi derivanti da alluvioni ed eventi climatici estremi. Settore: early warning e gestione degli eventi estremi
		Mitigation and Adaptation Actions in the Civil Sector: a Demonstrative Experience in the MENT Buildings	- ENEA - Ministero dell'Ambiente della Fauna selvatica e del Turismo della Repubblica di Botswana	€ 1.247.410	€ 1.247.410	€ 30.000 (Prot. 7097 del 30/07/2018)	In corso	06/2018	06/2020	Obiettivo del progetto è promuovere interventi di riqualificazione ecocompatibile in due edifici del Ministero dell'Ambiente del Botswana (MENT) a Gaborone attraverso l'installazione di pannelli fotovoltaici e di dispositivi per il risparmio di acqua ed energia. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC; gestione sostenibile delle risorse idriche
Lake Chad Commission (Camerun, Ciad, Niger, Nigeria)				€ 1.500.000			da erogare l'intero importo del progetto	16/10/2018	15/01/2020	
Egitto (Ministero dell'Ambiente egiziano)	Protocollo d'Intesa (12/2015) impegnati € 4.000.000* (Decreto Prot. 9048/SVI del 16/12/2015)	Non ci sono progetti approvati	---	---	----	Nessun contributo erogato	----	----	----	----

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
Eswatini (Swaziland) (Ministero del Turismo e degli Affari Ambientali dello Swaziland)	Protocollo d'Intesa (05/2017) impegnati € 2.000.000* (Decreto prot. 9254 del 21/12/2015)	Fossil fuel free and green building of the Raleigh Fitkin Memorial Hospital	UNDP – Centro sul Cambiamento Climatico e lo Sviluppo Sostenibile per l'Africa	€ 2.204.372	€ 2.204.372	€ 881.749 (Prot. 10940 del 09/11/2018)	In corso	11/2018	12/2020	Riqualificazione energetica dell'ospedale di Manzini. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC
	Emendamento (11/2017) rende integrabile il Protocollo con risorse aggiuntive Decisione III° incontro Comitato Congiunto (09/05/2018): impegnati ulteriori € 2.000.000* (Decreto prot. 12120 del 01/12/2017) TOTALE IMPEGNATO € 4.000.000	Strengthen Swaziland early warning system and climate services		€ 970.880	€ 970.880	€ 582.528 (Prot. 10939 del 06/11/2018)	In corso	11/2018	12/2020	Potenziamento del sistema nazionale di previsione e allerta meteo attraverso l'installazione di stazioni meteo e idrometriche e la dotazione del Dipartimento di Meteorologia di sistemi avanzati di previsione meteorologica e climatologica. Settore: early warning e gestione degli eventi estremi
Etiopia (Global Green Growth Institute – GGGI)	Contribution Agreement GGGI (09/2017) impegnati € 100.000* (Decreto Prot. 11803/SVI del 28/11/2017)	Supporto al Global Green Growth Institute - GGGI	Global Green Growth Institute – GGGI	€ 100.000	€ 100.000	€ 50.000 (Decreto Prot. 11803/SVI del 28/11/2017) € 40.000 (Decreto Prot. 96 del 29/03/2019) € 4.584,77 (Decreto Prot. 449 del 18/11/2019)	Concluso (in attesa del saldo finale)	02/2018	05/2019	L'Accordo consentirà di promuovere: attività di rafforzamento istituzionale e trasferimento delle conoscenze nei settori dello sviluppo sostenibile; supporto alla comunicazione sullo stato di attuazione dei <i>National Determined Contributions</i> (NDC) presentati dal Governo etiope all'interno dell'accordo di Parigi; supporto all'attuazione delle proposte progettuali approvate nell'ambito dell'accordo tra il Ministero dell'Ambiente italiano e quello etiope. Settore: formazione e capacity building

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
						TOTALE € 94.584,77				
Etiopia (Ministero dell'Ambiente delle Foreste e del Cambiamento Climatico della Repubblica Federale Democratica di Etiopia)	<u>Protocollo d'Intesa (11/2016)</u> impegnati € 2.000.000* (Decreto Prot. 9256/SVI del 21/12/2015) <u>Emendamento (11/2017)</u> rende integrabile il Protocollo con risorse aggiuntive Decisioni II° e III° incontro Comitato Congiunto (15/11/2017 e 08/05/2018): impegnati ulteriori € 5.119.222 (di cui € 1.500.000,52 impegnati con Decreto Prot. 9256 del 21/12/2015) e € 3.619.222 impegnati con	<u>Supporting Ethiopia's Early Warning System</u>	- ENEA - Ministero dell'Ambiente delle Foreste e del Cambiamento Climatico della Repubblica Federale Democratica di Etiopia	€ 1.375.040	€ 1.375.040	€ 6.159 (Prot. 2194 del 11/03/2019) Al Ministero dell'Ambiente € 60.000 (Prot. 9966 del 31/10/2019) ad ENEA TOTALE € 66.159	In corso	03/2019	03/2021	Formazione a favore della National Metereology Agency (NMA) per migliorare la qualità delle previsioni meteo e rafforzare l'affidabilità della rete di monitoraggio terrestre. Installazione di 30 nuove stazioni meteorologiche automatiche sul territorio nazionale. Settore: early warning e gestione degli eventi estremi; formazione e capacity building
		<u>Sustainable Water Supply System in Rural Areas of Somali and Afar Regional States of Ethiopia</u>	- ENEA - Ministero dell'Ambiente delle Foreste e del Cambiamento Climatico della Repubblica Federale Democratica di Etiopia	€ 1.237.697	€ 1.237.697	€ 30.300 (Prot 2186 del 11/03/2019) Al Ministero dell'Ambiente €34.192 (Prot 9985 del 31/10/2019) Ad ENEA TOTALE € 64.492	In corso	03/2019	03/2021	Installazione di un sistema di captazione sostenibile delle risorse idriche in 22 villaggi negli stati regionali di Somali e di Afar. Settore: agricoltura sostenibile e Climate Smart Agricolture

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
	Decreto Prot. 12120 del 01/12/2017) TOTALE IMPEGNATO € 7.119.222	Joint Plan (MEFCC and IFC) for mobilizing climate finance	Ministero dell'Ambiente delle Foreste e del Cambiamento Climatico della Repubblica Federale Democratica di Etiopia	€ 250.000	€ 500.000 di cui cofinanziamento IFC: € 250.000	€ 75.000 (Prot. 9656 del 08/10/2018)	In corso	10/2018	02/2020 Data superata c'è stata una proroga?	Supporto alla collaborazione tra l'International Finance Corporation (IFC) del Gruppo Banca Mondiale e il Ministero dell'Ambiente delle Foreste e del Cambiamento Climatico etiopio (MEFCC) al fine di supportare la creazione di un ambiente favorevole, per il settore privato, nella commercializzazione di sistemi solari domestici, lanterne solari e nella gestione dei rifiuti elettronici. Settore: supporto alla green economy; formazione e capacity building
		Climate Smart Integrated Rural Development Project in the Pastoralist area of Ethiopia	- UNDP – Centro sul Cambiamento Climatico e lo Sviluppo Sostenibile per l'Africa - Ministero dell'Ambiente delle Foreste e del Cambiamento Climatico della Repubblica Federale Democratica di Etiopia	€ 4.256.485	€ 4.256.485	€ 323.425,64 (Prot 1442 del 18/02/2019)	In corso	02/2019	02/2022	Integrazione al progetto dell'Adaptation Fund <i>Climate Smart Integrated Rural Development</i> , il cui obiettivo è favorire l'adattamento delle popolazioni rurali ai cambiamenti climatici, in particolare alle alluvioni e alle ricorrenti siccità, attraverso un approccio integrato alla gestione dell'acqua, dell'agricoltura e delle risorse naturali. Grazie al supporto italiano, le attività saranno estese ad ulteriori 8 villaggi vulnerabili (Kebele) collocati in 4 Distretti (Woreda) nelle regioni dell'Afar e del Somali. Settore: agricoltura sostenibile e Climate Smart Agricolture
Gibuti (Ministero dell'Habitat, della Pianificazione e dell'Ambiente della Repubblica del Gibuti)	Protocollo d'Intesa (11/2016) impegnati € 3.000.000* (Decreto Prot. 9256/SVI del 21/12/2015) Emendamento (16/11/2017) rende integrabile il Protocollo con risorse	Feasibility study for the realization of two boreholes in the localities of Adbouya in the Tadjourah region and Bondara in the Dikhil region, Djibouti	Ministero dell'Habitat, della Pianificazione e dell'Ambiente della Repubblica del Gibuti	€ 39.000	€ 34.000	€ 20.000 (Prot 2579/SVI del 16/03/2018) € 14.000 (Prot 9430 del 21/10/2019) TOTALE € 34.000	Concluso	03/2018	12/2019	Studio di fattibilità per la realizzazione di due pozzi per l'estrazione di acqua nelle zone di Darkenlé e Adbouya nella Regione del Tadjourah. Settore: gestione sostenibile delle risorse idriche; ricerca in campo ambientale

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
	aggiuntive									
		Renewable Energy Potential Assessment in Djibouti	ENEA	€ 40.000	€ 40.000	Nessun Contributo erogato	Approvato	Da definire	Da definire	Studio sul potenziale dell'energia solare, eolica e geotermica a Gibuti. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC
		A Nearly Zero Emission Sustainable Building in the University of Djibuti	Ministero dell'Habitat, della Pianificazione e dell'Ambiente della Repubblica del Gibuti	€ 1.047.500	€ 1.047.500	Nessun Contributo erogato	Approvato	Da definire	Da definire	Progettazione e realizzazione di un edificio "modello" ambientalmente sostenibile e a "zero emissioni" che possa essere replicato come buona pratica in altri edifici pubblici. Si tratta dell'efficientamento energetico della "Pepiniere", edificio localizzato nel Campus Universitario della Città di Gibuti, che avrà il ruolo di incubatore per la ricerca di materiali e di tecnologie innovative. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC
Kenya (Ministero dell'Energia e del Petrolio del Kenya)	Protocollo d'Intesa (01/2018)	Non ci sono progetti approvati	---	---	----	Nessun contributo erogato	----	----	----	----
Lesotho (Ministero dell'Energia e della Meteorologia)	Protocollo d'Intesa (04/2016) impegnati € 2.000.000* (Decreto Prot. 9258/SVI del 21/12/2015)	Renewable energy potential maps for Lesotho	ENEA	€ 1.205.000	€ 1.205.000	€ 180.750 (Prot. 3640/SV del 16/04/2018) € 138.575 (Prot. 9616 del 25/10/2019) TOTALE € 319.325	In corso	04/2018	04/2020	Mappatura del potenziale energetico delle maggiori fonti rinnovabili del territorio nazionale (solare, eolico e idrico). Il progetto doterà il paese di uno strumento cartografico indispensabile alla corretta pianificazione degli investimenti e al raggiungimento degli obiettivi sottoscritti in ambito internazionale. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
		Energy refurbishment of four health centers in Lesotho	RINA Consulting	€ 730.000	€ 730.000	Nessun contributo erogato	Approvato	Da definire	Da definire	Il progetto consentirà la riqualificazione energetica di 4 cliniche nel distretto rurale di Leribe. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC
Mali (Ministro dell'Ambiente, per la Bonifica e lo Sviluppo Sostenibile della Repubblica del Mali)	Protocollo d'Intesa (11/2017)	Non ci sono progetti approvati	---	----	----	Nessun contributo erogato	----	----	----	----
Marocco (Ministero con delega all'Ambiente del Regno del Marocco - SEDD)	Protocollo d'Intesa (04/2016) impegnati € 2.000.000* (Decreto Prot. 9254/SVI del 21/12/2015) Emendamento (01/2019) rende integrabile il Protocollo con risorse aggiuntive	Supporting Secretary of State in charge of Sustainable Development (SEDD) in Implementing the TA	UNDP	€ 15.300	€ 17.300 di cui cofinanziamento SEDD: € 2.000	€ 10.710 (Prot. 10499/SVI del 23/10/2017)	In corso	10/2017	07/2020	Supporto all'attuazione dell'Accordo e la partecipazione della controparte ai meeting internazionali. Settore: formazione e capacity building
		Programme intégré d'éducation à l'environnement et ou développement durable dans les établissements scolaires		€ 300.000	€ 2.072.727,27 di cui cofinanziamento SEDD: € 1.772.727,27	€ 210.000 (Prot. 10496/SVI del 23/10/2017)	In corso	10/2018	10/2020	Il progetto sostiene l'educazione ambientale nelle scuole, integrando i programmi portati avanti nei diversi istituti scolastici e istituendo una rete nazionale che promuova un modello comune. Saranno, inoltre, rafforzate le competenze del personale scolastico e parascolastico. Settore: formazione e capacity building; energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC; gestione dei rifiuti

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
	Decisione del Comitato Congiunto con scambio di lettere (04/03/2019) impegnati ulteriori € 1.000.000* (Prot. 12120 del 01/12/2017) TOTALE IMPEGNATO € 3.000.000	Mise en place de la filière de valorisation des déchets de construction et de démolition		€ 62.284,78	€ 337.983,92 di cui cofinanziamento SEDD: € 97.742,62 Cofinanziamento Comune di Marrakesh: € 177.956,52	€ 43.599,35 (Prot. 11250 del 19/11/2018)	In corso	07/2018	01/2020	Realizzazione di uno studio di fattibilità per la creazione di un centro di raccolta, pretrattamento e recupero di rifiuti da costruzioni e demolizioni nel comune di Marrakech e la relativa messa in opera. Settore: gestione dei rifiuti.
		Etude de faisabilité du renforcement de la mobilité urbaine durable au niveau de la grande Métropole de Marrakech		€ 169.067	€ 524.980 di cui cofinanziamento SEDD € 355.913	€ 120.037,57 (Prot. 10500 del 23/10/2017)	In corso	07/2018	01/2020	Realizzazione di uno studio di fattibilità per fornire gli elementi essenziali per una pianificazione integrata della mobilità urbana nelle città di Marrakech, Tamansourt e Benguérir. Settore: mobilità sostenibile
		Programme de Promotion de l'entreprenariat vert		€ 355.913,05	€ 533.869,57 di cui cofinanziamento SEDD: € 177.956,52	€ 177.956,53 (Prot. 11251 del 19/11/2018)	In corso	07/2018	07/2020	Formazione diretta a 60 giovani laureati e sostegno finanziario per il lancio di 20 start up nei settori delle energie rinnovabili, dell'efficienza energetica, del recupero dei rifiuti, dell'edilizia sostenibile e della gestione sostenibile delle risorse idriche. Settore: supporto alla green economy
		Gestion intégrée des zones côtières de la Région Rabat-Salé-		€ 2.000.000	€ 6.550.000 di cui cofinanziamento SEDD: € 4.550.000	€ 700.000 (Prot. 3029/SVI del	In corso	04/2019	04/2021	Elaborazione partecipata di un piano di gestione integrata per lo sviluppo e la tutela della zona costiera della regione di Rabat-Salé-Kenitra

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
		Kenitra				2/4/2019)				
Repubblica Democratica del Congo (Ministero dell'Ambiente, della Conservazione della Natura e dello sviluppo sostenibile della Repubblica Democratica del Congo)	Protocollo d'Intesa (11/2016) impegnati € 2.000.000* (Decreto Prot. 9254/SVI del 21/12/2015) Emendamento (11/2017) rende integrabile il Protocollo con risorse aggiuntive Decisione V° incontro Comitato Congiunto (29/01/2019) impegnati ulteriori € 1.500.000* (Prot. 12120 del 01/12/2017) TOTALE IMPEGNATO € 3.500.000	Bukavu Green Community as pioneers of an integral and sustainable development in Democratic Republic of Congo	Comunità di Sant'Egidio	€ 999.478,00	€ 999.478,00	€ 199.895,50 (Prot. 6066 del 15/06/2018) € 339.791 (Decreto prot. 2178 del 11/03/2019) € 359.843,40 (Prot. 11950 del 23/12/2019) TOTALE €899.529,90	In corso	06/2018	06/2021	L'obiettivo principale del progetto è quello di promuovere le energie rinnovabili e l'efficienza energetica, con i relativi vantaggi sociali ed economici, in due edifici del Paese che hanno un'ampia valenza dimostrativa: il Centro per la Pace e l'aggregazione giovanile della Comunità di Sant'Egidio, a Bukavu e la Scuola di Pace per i bambini da 5 a 10 anni nell'ex campo profughi della Comunità di Sant'Egidio, a Goma. L'esperienza maturata nei due edifici pilota sarà successivamente replicata in altri luoghi. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC
		Systèmes décentralisés hors réseau basé sur les sources renouvelables	UNDP - Centro sul Cambiamento Climatico e lo Sviluppo Sostenibile per l'Africa	€ 780.080	€ 834.690 di cui cofinanziamento UNDP \$ 60.620	€ 467.855,21 (10146 del 4/11/2019)	In corso	Da definire	Da definire	Il progetto favorirà l'accesso all'elettricità e all'acqua potabile nei territori di Yakoma (città di Gbadolité, provincia del Nord Ubangi) e Ngemba (città di Madimba, provincia del Kongo Central). Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
		Sustainable Energy Services for Rural DRC	AVSI - Associazione Volontari per il Servizio Internazionale	€ 1.015.401	€ 1.015.401	€ 203.080 (Prot. 3048 del 03/04/2019)	In corso	04/2019	04/2022	Creazione di un modello sostenibile per fornire elettricità pulita, affidabile ed economica, attraverso una centrale elettrica mini-grid e off-grid, in un villaggio della regione Masisi. Settore: energia rinnovabile e efficienza energetica
		Reseau de Collecteurs de Dechets de Kinshasa	---	Budget non ancora approvato	Budget non ancora approvato	Nessun contributo erogato	Concept Note	Da definire	Da definire	Realizzazione di una struttura per la raccolta e lo smaltimento dei rifiuti nella municipalità di Gombe. Settore: gestione dei rifiuti.
		Programme d'Education et Communication sur la REDD+ et les changements climatiques en République Démocratique du Congo	---	Budget non ancora approvato	Budget non ancora approvato	Nessun contributo erogato	Concept note	Da definire	Da definire	Campagne di educazione e sensibilizzazione del pubblico sulle misure di adattamento e mitigazione dei cambiamenti climatici, con particolare riferimento alla riduzione della deforestazione e del degrado forestale. Settore: contrasto al degrado delle foreste
		Sustainable Energy for Peace and Development in Bahavu (Kalehe)	---	Budget non ancora approvato	Budget non ancora approvato	Nessun contributo erogato	Concept note	Da definire	Da definire	Obiettivo del progetto è facilitare l'accesso ad un'energia pulita e sostenibile nei territori di Masisi e Kalehe. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
		territory) and Bashali Mokoto (Masisi territory) Chieftaincies along the Western littoral of Lake Kivu, Eastern DR Congo								
Ruanda (Ministero delle Risorse Naturali della Repubblica del Ruanda)	Protocollo d'Intesa (11/2016) impegnati € 2.000.000* (Decreto Prot. 9256/SVI del 21/12/2015) Emendamento (11/2017) rende integrabile il Protocollo con risorse aggiuntive	Accordo con il Global Green Growth Institute – GGGI per il support al Ruanda nell'attuazione del Protocollo d'Intesa Accordo gennaio 2018 di € 100.000 (a valere sul Protocollo d'Intesa) Accordo aprile 2019 di € 300.000 (a valere sul Protocollo d'Intesa)	Global Green Growth Institute – GGGI	€ 400.000	€ 400.000	AI GGGI 1 € 50.000 (Prot. 2056/SVI del 05/03/2018) € 40.000 (Decreto prot. 3046 del 03/04/2019) € 10.000 (Prot.9615 del 25/10/2019) AI GGGI 2 € 150.000 (prot 9431 del 21/10/2019) TOTALE € 250.000	Concluso (in attesa del saldo finale)	01/2018	04/2019	Supporto all'identificazione di proposte progettuali da approvare nell'ambito del Protocollo d'Intesa. Settore: formazione e capacity building

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
		Sustainable urban wetlands development within Kigali City	- Autorità per l'Ambiente del Ruanda - REMA - UNDP - Centro sul Cambiamento Climatico e lo Sviluppo Sostenibile per l'Africa	€ 1.016.000 (di cui € 810.000 a REMA e € 205.200 a UNDP)	€ 1.016.000	€ 140.000 (Prot. 10933 del 09/11/2018) a UNDP € 162.160 (6513 del 27/06/2018) € 405.400 (Prot. 11112 del 28/11/2019) TOTALE € 707.560	In corso	07/2018	07/2020	Formazione rivolta a funzionari e imprenditori ruandesi nella pianificazione e gestione delle zone umide urbane, nella gestione dei rifiuti e nei processi di Valutazione di Impatto Ambientale (VIA). Il progetto consentirà, inoltre, di risanare 134 ettari di zone umide nelle aree urbane e periurbane della città di Kigali, creando riserve naturali e parchi urbani. Settore: gestione degli ecosistemi (marini, costieri e zone umide)
		Green Incubator & Accelerator Facility	UNDP - Centro sul Cambiamento Climatico e lo Sviluppo Sostenibile per l'Africa	Budget non ancora approvato	Budget non ancora approvato	Nessun contributo erogato	Concept note	Da definire	Da definire	Creazione di un incubatore di impresa per favorire la nascita, lo sviluppo e il finanziamento di piccole e medie imprese operanti nel campo della <i>green economy</i> . Settore: supporto alla green economy
		Promoting wise use of wetlands to build climate change resilience in Rwanda	UNDP - Centro sul Cambiamento Climatico e lo Sviluppo Sostenibile per l'Africa	Budget non ancora approvato	Budget non ancora approvato	Nessun contributo erogato	Concept note	Da definire	Da definire	Contributo alla definizione di <i>policies</i> a disposizione del governo ruandese per la gestione delle zone umide, tra cui un Piano Nazionale e delle linee guida. Settore: gestione degli ecosistemi (marini, costieri e zone umide)
Sudafrica (Dipartimento dell'Acqua e dell'Igiene della	Protocollo d'Intesa (10/2016) il Protocollo non prevede	Non ci sono progetti approvati	---	----	----	Nessun contributo erogato	----	----	----	----

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
Repubblica del Sud Africa)	risorse finanziarie che vengono assegnate sulla base dei progetti approvati dal Comitato Congiunto									
Sudan (Ministero dell'Ambiente, dello Sviluppo Territoriale e delle Risorse naturali del Sudan)	Protocollo d'Intesa (11/2016) impegnati € 2.000.000* (Decreto Prot. 9254/SVI del 21/12/2015)	SMA - Supporting Sudan Meteorological Authority	FAO	€ 496.730	€ 496.730	Nessun contributo erogato	Approvato	Da definire	Da definire	Rafforzamento della rete di raccolta dati meteorologici del servizio climatico dell'Autorità Meteorologica del Sudan (SMA) attraverso attività di formazione del personale tecnico della SMA e l'espansione della rete di osservazione a terra. Settore: early warning e gestione degli eventi estremi; formazione e capacity building
	Emendamento (11/2017) rende integrabile il Protocollo con risorse aggiuntive	Solar pumps for sustainable livelihood	FAO	€ 1.115.147	€ 1.115.147	Nessun contributo erogato	Approvato	Da definire	Da definire	Introduzione di sistemi per il pompaggio dell'acqua alimentati ad energia solare e non connessi alla rete in 10 villaggi del Nile River State e del North Kordofan. Settore: gestione sostenibile delle risorse idriche; agricoltura sostenibile e Climate Smart Agriculture
		Feasibility study on weather radars acquisition in Sudan	UNDP - Centro sul Cambiamento Climatico e lo Sviluppo Sostenibile per l'Africa	Budget non ancora approvato	Budget non ancora approvato	Nessun contributo erogato	Concept note	Da definire	Da definire	Studio di fattibilità per il potenziamento della rete idrometeorologica e dei servizi climatici gestiti dall'Autorità Meteorologica del Sudan attraverso l'acquisizione di radar meteorologici. Settore: early warning e gestione degli eventi estremi
		Feasibility study on water harvesting practices in lower river Atbara, Nile	Sogesid	Budget non ancora approvato	Budget non ancora approvato	Nessun contributo erogato	Concept note	Da definire	Da definire	L'iniziativa si propone di introdurre azioni di adattamento ai cambiamenti climatici migliorando le pratiche tradizionali di raccolta e gestione sostenibile delle risorse idriche, per uso irriguo ed animale, nel villaggio di <i>Elghad</i> nel <i>River Nile State</i> .

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
		State								Settore: gestione sostenibile delle risorse idriche
Tunisia (Ministero dell'Energia, delle Miniere e dell'Energia Rinnovabile - MISME)	Protocollo d'Intesa (02/2017) impegnati € 1.000.000* (Decreto prot. 12120 del 01/12/2017) integrabili con risorse aggiuntive € 1.000.000 (Decreto prot. 9256 del 21/12/2015)	Promo-Isol – Establishment of a financing mechanism for the promotion of thermal insulation roofs in the individual housing – Fase I.	ANME (Agence Nationale pour la Maîtrise de l'Energie)	€ 1.072.400	€ 2.143.400 di cui cofinanziamento o MISME € 1.071.000	€ 321.720 Prot. 10142 del 04/11/2019	In corso	Da definire	Da definire	Attraverso un sistema di incentivi, il progetto consentirà di isolare il tetto di 3.000 abitazioni private, al fine di perseguire un maggiore risparmio energetico. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC
		Implementation project of a specialized unit in testing compliance and energy performance lighting devices	ANME (Agence Nationale pour la Maîtrise de l'Energie)	€ 393.700	€ 549.700 di cui cofinanziamento o MISME € 156.000	€ 118.100 10143 del 04/11/2019	In corso	Da definire	Da definire	Il progetto doterà il CETIME (Technical Centre for mechanical and electrical industries) della strumentazione necessaria a testare i parametri elettrici dei sistemi di illuminazione presenti sul mercato. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC
		PROMO-FRIGO – Establishment of a financing mechanism to replace refrigerators older than 10 years . Fase I	ANME (Agence Nationale pour la Maîtrise de l'Energie)	€ 513.700	€ 1.549.700 di cui cofinanziamento o MISME € 1.036.000	€ 154.110 10144 del 04/11/2019	In corso	Da definire	Da definire	Verranno erogati bonus con l'obiettivo di sostenere la sostituzione di 10.000 frigoriferi più vecchi di dieci anni con frigoriferi a minore consumo energetico. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC
		Supporting and implementing Technical Agreement on cooperation in the field of energy, climate change.	ANME (Agence Nationale pour la Maîtrise de l'Energie)	€ 20.076	€ 46.499 di cui cofinanziamento o MISME € 26.423 (in kind)	€ 10.038 10145 del 04/11/2019	In corso	Da definire	Da definire	Sostegno alla gestione del Protocollo d'Intesa e allo scambio di esperienze tra le parti. Settore: formazione e capacity building

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
		environmental protection sustainable development								
Tunisia (Ministero dell'Agricoltura, delle Risorse Agricole e della Pesca - MARHP)	Protocollo d'Intesa (05/2018) il Protocollo non prevede risorse finanziarie che vengono assegnate sulla base dei progetti approvati dal Comitato Congiunto Decisione 1° incontro Comitato Congiunto (23/10/2018): impegnati € 2.000.000* (Decreto prot. 9256 del 21/12/2015) € 1.000.000 (Decreto prot. 12120 del 01/12/2017) TOTALE IMPEGNATO 3.000.000	Renewable Energy for Agricultural and Rural Development In Tunisia	Medrec	€ 1.973.000	€ 2.195.800 di cui cofinanziamento Ministero dell'Agricoltura, delle Risorse Agricole e della Pesca della Tunisia: € 222.800	€ 690.550 (Prot. 12457 del 19/12/2018)	In corso	01/2019	03/2021	Il progetto sosterrà la diffusione di sistemi di irrigazione e trattamento delle acque (desalinizzazione e fitodepurazione) alimentati ad energia solare. Saranno inoltre formati giovani laureati sul nesso tra acqua-energia sostenibile-sicurezza alimentare, anche con l'obiettivo di promuovere la crescita di piccole e medie imprese nel settore delle rinnovabili. Settore: agricoltura sostenibile e Climate Smart Agriculture; gestione sostenibile delle risorse idriche; formazione e capacity building
		Supporting in Implementing the Technical Arrangement on Sustainable Development Cooperation in the field of Climate Change Adaptation and Mitigation	Medrec	€ 22.250	€ 24.250 di cui cofinanziamento Ministero dell'Agricoltura, delle Risorse Agricole e della Pesca della Tunisia: € 2.000	€ 11.125 (Prot. 12460 del 19/12/2018)	In corso	01/2019	02/2021	Il progetto intende rafforzare il ruolo della controparte a livello internazionale, promuovendone la partecipazione ai principali fora di discussione sul tema del Cambiamento Climatico e favorendo lo scambio di esperienze con altri Paesi. Settore: formazione e capacity building

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
Zambia (Ministero dello Sviluppo Nazionale della Repubblica dello Zambia)	Protocollo d'Intesa (11/2018) impegnati € 2.000.000* (Decreto prot. 12120 del 01/12/2017) integrabili con risorse aggiuntive Addendum (11/2015)	Non ci sono progetti approvati	---	---	---	Nessun contributo erogato	----	----	----	----
ASIA										
Cina (Ministero dell'Industria e dell'Informazione e Tecnologica - MIIT)	Protocollo d'Intesa (02/2018) il Protocollo non prevede risorse finanziarie, che vengono stabilite sulla base dei successivi accordi tecnici	Non ci sono progetti approvati	---	---	---	Nessun contributo erogato	----	----	----	----
Cina (Accademia delle Scienze Sociali Cinese - CASS)	Protocollo d'Intesa (02/2015) il Protocollo non prevede risorse finanziarie, che vengono stabilite sulla base dei successivi accordi tecnici	DIGE – Database of Green Italian Enterprises	CASS	€ 188.000	€ 188.000	€ 94.000 (da fondi residui del progetto “Database of Sino-Italian Collaborative Program for Environmental Protection”)	In corso	01/2017	12/2019	Il database è un utile strumento che consente alle aziende cinesi di comprendere al meglio come le soluzioni tecnologiche italiane possano soddisfare le loro esigenze. Settore: supporto alla green economy

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
	Accordo Tecnico (09/2013) impegnati € 188.000** da fondi residui Accordo Tecnico (11/2013) impegnati € 700.000**	TAS - Tailored Advisory Service	CASS	€ 700.000	€ 700.000	€ 49.053 (da fondi residui dal progetto "International green growth forum" 2014)	In corso	10/2016	12/2019	<p>Il progetto mira a supportare le aziende italiane: 1) nell'identificazione di partner cinesi con cui collaborare; 2) nel promuovere la propria tecnologia sul mercato cinese; 3) nel conoscere le necessità del mercato cinese e comprendere il valore aggiunto della propria tecnologia.</p> <p>Settore: supporto alla green economy</p>
	Accordo tecnico (02/2015) € 400.000 (Decreto prot. 2627/SVI del 05/05/2015) TOTALE IMPEGNATO € 1.288.000	Corsi di formazione	CASS	€ 400.000	€ 400.000	€ 80.000,00 (Decreto Prot.2627/SVI del 05/05/2015) € 240.000,00 (Decreto Prot.6069/SVI del 24/09/2015) € 80.000,00 (Decreto Prot.12134/SVI del 02/12/2016) TOTALE € 400.000,00	Concluso			Organizzazione di corsi di formazione sulla protezione dell'Ambiente .
Cina (Politecnico di Milano)	R.T.I. Politecnico di Milano Biennio 2017/2018 impegnati € 3.132.359,76** (Decreto Prot.	Alta Formazione nei settori dello sviluppo sostenibile	R.T.I. Politecnico di Milano	€ 3.132.359,76	€ 3.132.359,76	€ 156.617,99 (Decreto Prot.85/SVI del 18/04/2018) €	In corso	11/2017	06/2020	<p>La formazione viene svolta attraverso accordi con singoli Ministeri cinesi:</p> <p>- Accordo tecnico MATTM – CASS (01/2019). Il corso di formazione 2019 è attualmente in preparazione. La tematica è "Protezione ambientale nel campo dell'industria chimica". Le date della Sessione</p>

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
	11841/SVI del 28/11/2017)					469.853,96 (Decreto prot. 257/SVI del 30/08/2018); € 469.853,96 (Decreto prot. 553/SVI del 04/12/2018); € 469.853,96 (Decreto prot. 95/SVI del 28/03/2019); € 939.707,93 (Decreto prot. 536/SVI del 05/12/2019). TOTALE € 2.505.887,8				in Cina verranno stabilite quanto prima; la sessione in Italia avrà luogo dall'8 al 22 dicembre nel Campus del Politecnico di Milano. - Accordo tecnico MATTM-MEE (1/2019). Per l'annualità 2019, il programma con il MEE prevede tre corsi di formazione, con sessioni in Italia e in Cina per funzionari ed esperti senior selezionati dal MEE stesso, su diverse tematiche di rilievo. - Accordo tecnico MATTM - BJEPB (1/2019). Per l'annualità 2019, il programma con BEE prevede tre corsi di formazione sia in Italia che in Cina per funzionari ed esperti senior selezionati da BEE stesso, su diverse tematiche di rilievo. In Italia si è tenuta una prima sessione di formazione dal 5 al 18 maggio 2019 sulla tematica "Gestione ambientale e cambiamenti climatici". La Sessione in Cina sulla medesima tematica si terrà in ottobre 2019 e durerà 3 giorni. - Accordo tecnico MATTM - MoST (1/2019). Per l'annualità 2019, il programma con il MoST prevede 1 corso con una sessione in Italia ed in Cina per funzionari ed esperti senior selezionati dal MoST, sulla tematica "Scienza, tecnologia, innovazione e crescita verde". Il corso si focalizzerà su due sessioni: una prima sessione rivolta alle politiche per l'innovazione, ecosistemi innovativi, transfer tecnologico e la seconda su crescita verde ed efficientamento energetico nel comparto industriale. Settore: formazione e capacity building
Cina (Ministero dell'Ecologia e dell'Ambiente – MEE (già Ministero della	Lettera di contributo (06/2017) impegnati € 650.000** (Decreto Prot.1581/SVI	Supporto al Sino Italian Cooperation Program – Program Management Office	Program Management Office (PMO2018) del sino-Italian Cooperation Program	€ 650.000	€ 650.000	€ 260.000 (Decreto Prot.1581/SVI del 19/02/2018) €	Concluso	Contributo annuale		Supporto all'Ufficio a Pechino di gestione del Programma Sino-Italiano di Cooperazione Ambientale (FECO-MATTM). Settore: formazione e capacity building

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
Protezione Ambientale - MEP)	del 19/02/2018)	FECO-MATTM	(FECO-MATTM)			260.000,00 (Decreto prot. 550/SVI del 04/12/2018) ; € 130.000,00 (Decreto prot. 456/SVI del 20/11/2019) TOTALE € 650.000				
	Accordo tecnico (03/2019) impegnati € 110.200 (decreto prot. 302/SVI del 19/07/2019) Accordo tecnico (03/2018) Impegnati € 52.200 (Decreto prot. 132/SVI del 21/05/2018) € 354.900,00 (Decreto prot.453/SVI del 19/11/2019, cap.2211/3) € 194.218,37 (Decreto prot. 348		Program Management Office (PMO2019) del sino-Italian Cooperation Program (FECO-MATTM)	€ 591.500	€ 591.500	€ 236.600 (Decreto prot.453/SVI del 19/11/2019) € 236.600 (Decreto prot. 104MATT M/CRESS 20/05/2020) € 118.300,00 (Decreto prot. 243 MATTM/CRESS RD del 04/08/2020) TOTALE € 591.500	Concluso			Supporto all'Ufficio a Pechino di gestione del Programma Sino-Italiano di Cooperazione Ambientale (FECO-MATTM). Settore: formazione e capacity building

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
	MATTM/CRESS RD del 21/10/2020. Cap 2211/3) TOTALE IMPEGNATO € 1.361.518,37		Program Management Office (PMO2020) del Sino-Italian Cooperation Program (FECO-MATTM)			€ 194.218,37 (Decreto prot. 348 MATTM/CRESS RD del 21/10/2020)				Supporto all'Ufficio a Pechino di gestione del Programma Sino-Italiano di Cooperazione Ambientale (FECO-MATTM). Settore: formazione e capacity building
		China International Environmental Protection Exhibition (CIEPEC) 2019	MEP (2018 - 2019)	€ 162.400	€ 162.400	€ 110.200 (Decreto prot. 302/SVI del 19/07/2019) € 52.200 (Decreto prot. 132/SVI del 21/05/2018) TOTALE € 162.400	Concluso	Contributo annuale		Nell'ambito della collaborazione Italia-Cina per la protezione ambientale, e in particolare con il Ministero dell'Ambiente della Repubblica Popolare Cinese (MEP), il MATTM promuove la partecipazione delle imprese italiane alla China International Environmental Protection Exhibition & Conference – CIEPEC 2018 attraverso l'offerta di uno stand per le imprese italiane, il supporto all'organizzazione di incontri B2B, l'inserimento delle imprese partecipanti nel catalogo della Fiera. Settore: sostegno alla green economy

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
Cina (Ufficio protezione ambientale della Municipalità di Pechino – BJEPB)	Protocollo d'Intesa (06/2017) il Protocollo non prevede risorse finanziarie, che vengono stabilite sulla base dei successivi accordi tecnici Accordo tecnico Municipalità di Pechino (08/2019) impegnati € 547.200 **	Monitoraggio del particolato a Pechino	BJEPB	€ 547.200	€ 1.738.000 di cui cofinanziamento BJEPB € 1.190.800	€ 547.200 (da fondi residui SIEC-SUB)	Concluso	02/2017	06/2019	Assistenza tecnica e fornitura della strumentazione per il monitoraggio della qualità dell'aria e del particolato nella regione di Pechino, Tianjin ed Hebei. A fine luglio 2018 la restante strumentazione arriverà a Pechino; in ottobre 2018 si svolgeranno corsi di formazione presso le università di Bari e Roma Settore: promozione della qualità dell'aria
	Accordo tecnico Municipalità di Pechino (03/2018) impegnati € 204.600 **	Electromagnetic radiation Monitoring Network Planning	BJEPB	€ 204.600	€ 407.302 di cui cofinanziamento BJEPB € 202.702	€ 204.600 (da fondi residui SIEC-SUB)	In corso	07/2018	12/2020	Miglioramento dell'applicazione del modello di monitoraggio delle radiazioni elettromagnetiche mediante ricerche di breve-termine, scambio tecnico e formazione. Settore: formazione e capacity building; ricerca in campo ambientale
	Accordo tecnico (03/2019) impegnati € 369.400 Accordo tecnico (03/2019) impegnati € 472.680 Accordo	Study on Beijing water ecological environment monitoring and assesment and early warning systems	BJEPB	€ 369.400	€ 819.400 di cui cofinanziamento BJEPB € 450.000	€ 369.400 (da fondi residui SIEC-SUB)	Approvato	01/2019	12/2021	Il progetto è indirizzato al rafforzamento delle capacità tecnica e gestionale della Municipalità di Pechino sui sistemi di monitoraggio e valutazione della qualità delle acque e di allarme rapido. La Cina effettua il monitoraggio dell'ambiente idrico dal 2002, utilizzando principalmente metodi fisici e chimici, in conformità con gli standard di qualità ambientale per le acque superficiali. Tuttavia l'attuale rete di monitoraggio non risulta più soddisfacente in relazione alle esigenze di risorsa idrica e allo stato dei corpi idrici idrica. Il progetto è quindi finalizzato a fornire Assistenza tecnica alla Municipalità di Pechino

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
	tecnico (03/2019) impegnati € 540.560 Accordo tecnico (03/2019) impegnati € 490.000 TOTALE IMPEGNATO € 2.624.440									per il miglioramento del sistema di monitoraggio ambientale delle acque di Pechino, sulla base dei principi di tutela integrata in materia di risorsa idrica adottati in ambito europeo e nazionale, in modo particolare in attuazione della Direttiva Quadro sulle Acque, con l'obiettivo di includere anche il monitoraggio ecologico e predisporre un sistema integrato per il monitoraggio automatico dei parametri. Settore: formazione e capacity building; gestione sostenibile delle risorse idriche
		Research on soil pollution prevention and risk control technology for industrial enterprises in Beijing	BJEPB	€ 472.680	€ 1.142.680 di cui cofinanziamento BJEPB € 670.000	€ 472.680 (da fondi residui SIEC-SUB)	Approvato	01/2019	12/2020	Il progetto è finalizzato a fornire Assistenza tecnica alla Municipalità di Pechino in materia di valutazione e gestione del rischio di inquinamento nei siti industriali. Il progetto prevede le seguenti macro attività: studio sul potenziale rischio di inquinamento del suolo e delle acque sotterranee in siti industriali; definizione di uno strumento per la prevenzione dell'inquinamento del suolo e dell'acqua sotterranea e di gestione delle emergenze in siti industriali; studio sulle tecnologie di controllo del rischio in siti contaminati; studio sulle tecnologie di gestione del rischio a seguito degli interventi di bonifica Attività di <i>capacity building</i> . Settore: formazione e capacity building;
		Technical support for refining the plan of comprehensive remediation of the Daqing River Basin (Beijing segment)	BJEPB	€ 540.560	€ 1.285.560 di cui cofinanziamento BJEPB € 745.000	€ 540.560 (da fondi residui SIEC-SUB)	Approvato	01/2019	12/2021	Al fine di promuovere lo sviluppo coordinato della regione di Pechino-Tianjin-Hebei e garantire l'approvvigionamento idrico pulito per la nuova area di Xiong'an, la Municipalità di Pechino è impegnata nello studio per il perfezionamento del piano di bonifica delle acque del bacino del fiume Daqing (segmento di Pechino) a monte della nuova area di Xiong'an. L'obiettivo ultimo del progetto è sviluppare un piano per la bonifica delle acque del bacino del fiume Daqing (segmento di Pechino). In particolare le attività di progetto

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
										<p>prevedono una fase di analisi dell'inquinamento proveniente da "sorgenti diffuse" nel fiume Daqing (Segmento di Pechino); un'indagine sui sistemi di tecnologie di controllo e di gestione per la regolazione e controllo degli scarichi fognari attivi nel fiume; la valutazione per il raggiungimento degli obiettivi/target di qualità delle acque previsti dai piani di settore predisposti dall'amministrazione cinese; lo sviluppo di un piano mirato per la bonifica completa dell'ambiente idrico del bacino del fiume Daqing..</p> <p>Settore: gestione degli ecosistemi (marini, costieri e zone umide)</p>
		Ozone and its precursors monitoring project	BJEPB	€ 490.000	€ 1.140.000 di cui cofinanziamento BJEPB € 650.000	€ 490.000 (da fondi residui SIEC-SUB)	In corso	04/ 2019	04/2021	<p>Il progetto si configura come fase successiva del precedente progetto "Particulate Matters Monitoring Project" e include attività relative al monitoraggio dell'ozono e dei suoi precursori, con focus specifico nella regione 'Jing-Jin-Ji' (Beijing, Tianjin, Hebei).</p> <p>Il progetto è articolate nelle seguenti attività:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tecnologia per il monitoraggio dell'ozono e applicazione di sensori e strumentazione per il monitoraggio della qualità dell'aria; - Analisi della fonti e del trasporto regionale; - Capacity Building e study tour; - Fornitura della strumentazione. <p>Settore: promozione della qualità dell'aria</p>
Cina (Consiglio cinese per la Cooperazione Internazionale su Ambiente e Sviluppo-CCICED)	Protocollo d'Intesa CCICED - (06/2017) impegnati € 500.000** (di cui € 100.000 impegnati con Decreto prot. 12029 del	Cooperazione per la protezione ambientale e lo sviluppo sostenibile tra MATTM e CCICED	CCICED; Ministero dell'Ecologia e dell'Ambiente cinese	€ 500.000	€ 500.000	€ 100.000 (Decreto prot. 77 del 06/03/2019)	In corso	06/ 2017	06/2021	<p>MATTM e CCICED proseguono la loro cooperazione per fornire al governo cinese raccomandazioni nel campo della protezione dell'ambiente e dello sviluppo sostenibile.</p> <p>Settore: formazione e capacity building</p>

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
	30/11/2017) Sono state impegnate ed erogate solo le risorse relative alla prima annualità, pari a € 100.000,00									
Cina (Università di Tongji)	Protocollo d'Intesa Università di Tongji (05/2018) il Protocollo non prevede risorse finanziarie, che vengono stabilite sulla base dei successivi accordi tecnici.	Sino Italian Center of Sustainability (SICES)	Università di Tongji, Shanghai	€ 72.000	€ 72.000	€ 24.000 (da fondi residui del Sino Italian Fund press oil MoST – Cina)	In corso	05/2018	05/2020	Gestione e sostegno al Centro Sino Italiano per la sostenibilità (SICES). L'edificio Yunchou, a Shanghai, che ospita l'istituto è stato ristrutturato grazie al cofinanziamento del MATM secondo parametri di efficienza e sostenibilità ambientale. Settore: ricerca in campo ambientale
Cina Ministero della Scienza e della Tecnologia - MoST		Scientific cooperation and technological innovation of green industry	Ministero della Scienza e della Tecnologia - MoST	100.000,00			Approvato	01/01/2019	01/12/2021	
Emirati Arabi (Ministro del cambiamento climatico e dell'Ambiente degli Emirati Arabi Uniti)	Protocollo d'Intesa (09/2018) il Protocollo non prevede risorse finanziarie	---	---	---	---	Nessun contributo erogato	---	---	---	---
Federazione Russa	Protocollo d'Intesa (10/2018)	---	---	---	---	Nessun contributo erogato	---	---	---	---

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
(Ministero delle Risorse Naturali e dell'Ambiente della Federazione Russa)	il Protocollo non prevede risorse finanziarie che vengono assegnate sulla base dei progetti approvati dal Comitato Congiunto									
Giordania (Renewable Energy and Energy Efficiency Fund - JREEF)	Protocollo d'Intesa (03/2018) il Protocollo non prevede risorse finanziarie che vengono assegnate sulla base dei progetti approvati dal Comitato Congiunto Decisione 1° incontro Comitato Congiunto (26/06/2018): impegnati € 2.049.163* (Decreto prot. 9254 del 21/12/2015) Decisione Comitato Congiunto (13/02/2019) Impegnati ulteriori € 1.597.137*	Supporting in implementing the Technical Arrangement on sustainable development cooperation in the field of climate change adaptation and mitigation	Renewable Energy and Energy Efficiency Fund - JREEF	€ 19.700	€ 19.700	€ 9.850 (Prot. 9386 del 01/10/2018)	In corso	09/2018	09/2020	Supporto tecnico al JREEEF necessario a realizzare le attività previste dal Protocollo ed approvate in sede di Comitato Congiunto. Settore: formazione e capacity building
		Installation of Solar PV Systems for Municipalities in the Hashemite Kingdom of Jordan	Renewable Energy and Energy Efficiency Fund - JREEEF	€ 3.622.100	€ 4.028.700 di cui cofinanziamento JREEEF: €406.600	€ 724.420 (Prot 2933 del 01/04/2019)	In corso	06/2019	06/2022	Sarà lanciata una call for proposals aperta alle municipalità giordane per l'installazione di impianti fotovoltaici (massimo 100 impianti di potenza media pari a 30Kw di picco) ad uso pubblico.

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
	(Decreto prot. 12120 del 01/12/2017) TOTALE IMPEGNATO € 3.646.300									
India (Ministero dell'Energia Nuova e Rinnovabile della Repubblica indiana)	Protocollo d'Intesa (10/2017) il Protocollo non prevede risorse finanziarie che vengono assegnate sulla base dei progetti approvati dal Comitato Congiunto	Non ci sono progetti approvati	---	---	---	---	---	---	---	
Iran (Dipartimento dell'Ambiente della Repubblica islamica dell'Iran)	Protocollo d'Intesa (11/2014) impegnati € 3.000.000* (Decreto Prot. 9258/SVI del 21/12/2015)	Smart grid project for air control	Dipartimento dell'Ambiente della Repubblica islamica dell'Iran	€ 562.800	€ 562.800	€ 300.000 (Prot.11296 del 20/11/2018)	Concept Note	Da definire	Da definire	Adozione di tecnologie di trasmissione e comunicazione UMPI/IRASCO per dotare gli attuali sistemi di illuminazione stradale di apparecchi di smart grid (ovvero sistemi intelligenti connessi alle centrali elettriche in grado di regolare in modo ottimale il dispacciamento dell'energia). I lampioni saranno anche dotati di sensori per il monitoraggio dell'emissione di gas serra, il rilevamento del traffico e della qualità dell'aria. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
Kazakistan (Ministero dell'Energia della Repubblica del Kazakistan)	Protocollo d'Intesa (09/2017) il Protocollo non prevede risorse finanziarie che vengono impegnate sulla base dell'Accordo finanziario Accordo finanziario (11/2017) impegnati € 1.000.000* (Decreto prot. 12120 del 01/12/2017) TOTALE IMPEGNATO € 1.000.000	Supporting the implementation of the Memorandum of Understanding on Cooperation in the Fields of Climate Change Vulnerability, Risk Assessment, Adaptation and Mitigation	Ministero dell'Energia della Repubblica del Kazakistan	€ 43.450	€ 43.450	€ 21.725,00 (Prot. 9984 del 31/10/2019)	In corso	Da definire	Da definire	Supporto all'attuazione del Protocollo d'Intesa. Settore: formazione e capacity building
Kurdistan (Iraq) (Ministero dei Trasporti e delle Comunicazioni del Governo Regionale del Kurdistan - Iraq)	Protocollo d'Intesa (07/2017) il Protocollo non prevede risorse finanziarie che vengono assegnate sulla base dei progetti approvati dal Comitato Congiunto Decisione Comitato Congiunto (21/05/2019) impegnati € 2.000.000	Supporting in Implementing the Technical Arrangement on Sustainable Development Cooperation in the field of Climate Change Adaptation and Mitigation	Trasporti e delle Comunicazioni del Governo Regionale del Kurdistan – Iraq	€ 26.100	€ 30.600 di cui cofinanziamento Ministero dei Trasporti e delle Comunicazioni del Governo Regionale del Kurdistan – Iraq € 4.500	€ 13.050 (Prot.9983 del 31/12/2019)	In corso	Da definire	Da definire	Supporto al Protocollo d'Intesa

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
	(Decreto prot. 12120 del 01/12/2017)									
Libano (Centro libanese per il Risparmio Energetico - LCEC)	Protocollo d'Intesa (07/2016) il Protocollo non prevede risorse finanziarie che vengono assegnate sulla base dei progetti approvati dal Comitato Congiunto	Supporting LCEC in Implementing the Technical Agreement	LCEC	€ 67.650	€ 101.450 Cofinanziamento LCEC: € 33.825	€ 33.825 (Prot. 12848/SVI del 22/12/2016)	In corso	11/2016	12/2020	Il progetto è volto a facilitare l'attuazione dell'Accordo e la partecipazione della controparte ai meeting internazionali. Settore: formazione e capacity building
	Decisione II° incontro Comitato Congiunto (13/12/2016): impegnati € 2.000.000* (Decreto Prot. 9254/SVI del 21/12/2015)	Heat Pump Project - Phase 1		€ 1.976.766	€ 2.550.831 Cofinanziamento LCEC: € 574.065	€ 593.029,80 (Prot. 12848/SVI del 22/12/2016)	In corso	12/2016	12/2020	Promozione dell'utilizzo delle pompe di calore a compressione per il riscaldamento e il raffreddamento dell'aria e per la produzione di acqua calda nel settore domestico e nel terziario. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC
	Decisione III° incontro Comitato Congiunto (1/08/2018) impegnati € 2.000.000 (Decreto prot. 12120 del	Maximizing Energy Savings from Energy Efficient Home Appliances		€ 1.619.375	€ 1.799.375 Di cui cofinanziamento LCEC: € 180.000	€ 323.875 (Prot. 9643 del 08/10/2018)	In corso	08/2018	08/20121	Programma di sussidi per agevolare l'acquisto di elettrodomestici ad alta efficienza energetica, attraverso un sostegno finanziario destinato all'utente finale: si stima che saranno sostituiti circa 15.000 apparecchi. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC; sostegno alla green economy

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
	01/12/2017) TOTALE IMPEGNATO € 4.000.000									
Libano (Banca del Libano)	Accordo con la Banca del Libano (12/2016) impegnati € 5.000.000* (Decreto Prot. 1658/SVI del 16/02/2017)	Arrangement on sustainable finance	Banca del Libano	€ 5.000.000	€ 5.000.000	€ 5.000.000 (Prot. 1658 del 16/02/2017)	In corso	02/2017	02/2020	L'accordo con la Banca del Libano promuove una linea di finanziamento agevolato per progetti, presentati da imprese libanesi nel campo delle energie rinnovabili e del risparmio energetico, che prevedano un coinvolgimento di imprese italiane o di tecnologia italiana per un valore pari ad almeno il 60% dell'importo complessivo del credito richiesto. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC; sostegno alla green economy
Palestina (Autorità per la Qualità dell'Ambiente della Palestina - EQA)	Protocollo d'Intesa (02/2016) il Protocollo non prevede risorse finanziarie che vengono assegnate sulla base dei progetti approvati dal Comitato Congiunto Decisione II° incontro Comitato Congiunto (02/11/2016): impegnati € 3.000.000* (Decreto Prot.	Supporting Management Activities	Autorità per la Qualità dell'Ambiente della Palestina - EQA	€ 26.000	€ 26.000	€ 13.000 (Prot. 10432/SVI del 23/10/2017) € 13.000 (Prot. 534 del 21/1/2019) TOTALE € 26.000	In corso	10/2017	12/2021	Sarà fornita assistenza all'Autorità per la Qualità dell'Ambiente della Palestina - EQA per il monitoraggio e la pianificazione ambientale. Settore: formazione e capacity building
		Revision and updating of the National Biodiversity Strategy of Palestine and	Autorità per la Qualità dell'Ambiente della Palestina - EQA	€ 203.250	€ 241.000 di cui cofinanziamento EQA: € 37.750	€ 101.625 (Prot. 1435 del 18/2/2019)	In corso	02/2019	02/2021	Sostegno alla Palestina nella revisione e nell'aggiornamento della Strategia Nazionale per la Biodiversità e dei relativi piani attuativi Settore: formazione e capacity building.

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
	9254/SVI del 21/12/2015) TOTALE IMPEGNATO € 3.000.000	related Action Plan and preparing of the sixth national report			In kind					
		Land Use	Autorità per la Qualità dell'Ambiente della Palestina - EQA	€ 1.400.000	€ 1.450.000 di cui cofinanziamento EQA: € 50.000	Nessun contributo erogato	Sospeso	Da definire	Da definire	Il progetto punta a promuovere un migliore utilizzo del suolo. Settore: riqualificazione del suolo e del territorio
Qatar (Ministero dell'Ambiente della Repubblica del Qatar)	Protocollo d'Intesa (01/2016) il Protocollo non prevede risorse finanziarie che vengono assegnate sulla base dei progetti approvati dal Comitato Congiunto	Non ci sono progetti approvati	---	---	---	Nessun contributo erogato	---	---	---	---
Uzbekistan (Comitato di Stato per l'Ecologia e la Protezione dell'Ambiente della Repubblica dell'Uzbekistan)	Protocollo d'Intesa (01/2019) il Protocollo non prevede risorse finanziarie che vengono impegnate sulla base dell'Accordo finanziario Accordo finanziario sul Protocollo d'Intesa (04/2019) impegnati € 1.000.000	Supporting the implementation of the Memorandum of Understanding on Cooperation in the Fields of Climate Change Vulnerability, Risk Assessment, Adaptation and Mitigation	Ministero per la protezione della Natura dell'Uzbekistan	€ 43.450	€ 43.450 Cofinanziamento Ministero dell'Ecologia e della Protezione Ambientale dell'Uzbekistan € 2.000.000	€ 21.725,00 (10141 del 4/11/2019)	In corso	4/11/2019	4/11/2021	Supporto all'implementazione del MoU e alle attività internazionali e locali (partecipazione al JC o a altri incontri tecnici, partecipazione a COP 25 e 26 e ad Ecomondo e ad altre Fiere) legate al MoU.

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
	(Decreto prot. 12120 del 01/12/2017)									
Turkmenistan	(Protocollo d'intesa (11/2019))	Cooperazione in materia di vulnerabilità ai cambiamenti climatici, valutazione dei rischi, adattamento e mitigazione	Ministero dell'Agricoltura e della Protezione dell'Ambiente del Turkmenistan							Rafforzare e coordinare gli sforzi per contrastare i cambiamenti climatici globali e affrontarne gli effetti negativi. Sostenere meccanismi per la riduzione della vulnerabilità ai cambiamenti climatici e valutarne i rischi. Promuovere energia pulita ed efficiente per stimolare e diffondere il cambiamento economico e tecnologico a basse emissioni e la Green Economy, per attuare azioni e opportunità di adattamento e proteggere l'ambiente e le risorse ambientali del Turkmenistan.
Vietnam (Ministero delle Risorse Naturali e dell'Ambiente della Repubblica Socialista del Vietnam)	Protocollo d'Intesa (06/2018) il Protocollo non prevede risorse finanziarie che vengono assegnate sulla base dei progetti approvati dal Comitato Congiunto	Non ci sono progetti approvati	---	---	---	Nessun contributo erogato	----	----	----	----
EUROPA										
Montenegro (Ministero dello Sviluppo Sostenibile e del Turismo del Montenegro)	Technical Agreement (10/2016)	Eco-building project – Fase II	Ministero dello Sviluppo Sostenibile e del Turismo del Montenegro	€ 4.000.000	€ 5.100.100 di cui €1.100.000: su fondi residui dell'Environmental Montegrin Italian Facility -	Nessun contributo erogato	Approvato	Da definire	Da definire	Scopo del progetto è terminare i lavori di costruzione di un edificio eco-efficiente che dovrà ospitare la sede del Ministero montenegrino dello Sviluppo Sostenibile e del Turismo a Podgorica. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
					EMIF					
Georgia (Ministero dell'Ambiente e della Protezione delle Risorse Naturali della Georgia)	Protocollo d'Intesa (11/2017) il Protocollo non prevede risorse finanziarie che vengono assegnate sulla base dei progetti approvati dal Comitato Congiunto Documento finanziario (10/01/2019) impegnati € 2.206.000 (Decreto prot. 12120 del 01/12/2017)	Hydrological and geological studies in the basins of river Mtkvari and its tributaries in the boundaries of Tbilisi City	---	€ 1.330.000	€ 1.330.000	Nessun contributo erogato	Concept note	Da definire	Da definire	La città di Tbilisi è attraversata per 31 km (45 km se si considera l'intera conurbazione) dal fiume Mtkvari che risulta essere il più lungo della regione Caucasia (1515 km). Il rischio idro-meteorologico e geologico che pone il fiume alla conurbazione di Tbilisi è molto alto, soprattutto durante la manifestazioni di forti piogge che arrecano spesso inondazioni per fango e deterioramento del territorio. Il progetto consentirà di realizzare una serie di studi per l'istituzione di un sistema di allarme rapido ("early warning") per alluvioni, inondazioni improvvise e flussi di fango entro i limiti del territorio di Tbilisi. Nell'ambito del progetto verranno inoltre creati sistemi di informazione geografica multisetoriale (GIS) per analisi idro-geologica su aree situate nella periferia di Tbilisi (correnti d'acqua permanenti e periodiche, sorgenti, gole asciutte, paludi, bacini idrici, canali, frane, colate di fango, ecc.) ed elaborate mappe di zonizzazione di rischio. Settore: gestione sostenibile delle risorse idriche
		Introduction of Ambient Air Modelling and Forecasting System	---	€ 686.000	€ 686.000	Nessun contributo erogato	Concept note	Da definire	Da definire	In Georgia il monitoraggio della qualità dell'aria è iniziato verso la fine degli anni '60 ma solo nel 2012, la NEA (Agenzia nazionale per l'Ambiente) ha intrapreso un processo di modernizzazione dei sistemi di monitoraggio secondo i nuovi standard richiesti attraverso l'uso di stazione di monitoraggio automatiche. Nel 2018 è stata introdotta a Tbilisi la prima stazione di monitoraggio automatico mobile. L'obiettivo del progetto è quello di introdurre un sistema di modellizzazione e previsione della qualità dell'aria nella città di Tbilisi al fine di assicurare le informazioni tempestive per i decisori e il pubblico in generale sulla qualità dell'aria. Settore: promozione della qualità dell'aria

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
		Introduction of Packing Materials Quality Assessment System	---	€ 190.000	€ 190.000	Nessun contributo erogato	Concept note	Da definire	Da definire	La problematica ambientale che affronta questo progetto è quella dei sacchetti di plastica. Quelli in uso in Georgia non sono conformi alle normative imposte nell'Unione europea e in molti altri paesi del mondo, sia nei paesi sviluppati che in quelli in via di sviluppo (Asia, Africa). Il progetto consentirà di attrezzare un laboratorio analizzare i sacchetti e garantirne la conformità alle norme europee, effettuando analisi biologiche e chimiche nonché l'analisi della composizione della composizione dei rifiuti per l'identificazione e la classificazione dei diversi tipi di rifiuti.
AMERICA LATINA										
Argentina (Ministero dell'Ambiente e dello Sviluppo Sostenibile della Repubblica Argentina)	Protocollo d'Intesa (05/2017) il Protocollo non prevede risorse finanziarie che vengono assegnate sulla base dei progetti approvati dal Comitato Congiunto Decisione 1° incontro Comitato Congiunto (27/08/2018): impegnati € 1000.000 (Decreto prot. 12120 del 01/12/2017)	Strengthening Fire Early Warning and Statistics Systems in Argentina	UNDP	€ 880.175	€ 1.181.588 di cui cofinanziamento del Ministero dell'Ambiente e dello Sviluppo Sostenibile della Repubblica Argentina (in kind): € 301.413	Nessun contributo erogato	Approvato	Da definire	Da definire	Il progetto ha lo scopo di rafforzare il sistema nazionale di allarme precoce per gli incendi; stabilire un registro nazionale online delle statistiche degli incendi; rendere consapevole la popolazione dell'importanza della prevenzione degli incendi boschivi. Settore: contrasto al degrado delle foreste
Costa Rica (Ministero dell'Ambiente e	Protocollo d'Intesa (05/2017) il Protocollo non	Non ci sono progetti approvati	---	---	---	Nessun contributo erogato	----	----	----	----

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
dell'Energia della Repubblica del Costa Rica)	prevede risorse finanziarie che vengono assegnate sulla base dei progetti approvati dal Comitato Congiunto € 1.000.000 (Decreto prot. 12120 del 01/12/2017)									
<u>Cuba</u> (Ministero della Scienza, Tecnologia e Ambiente della Repubblica di Cuba - CITMA)	Protocollo d'Intesa (07/2017) € 2.000.000* (Decreto prot. 9256 del 21/12/2015) Emendamento (12/12/2018) rende integrabile il Protocollo con risorse aggiuntive Decisione III° incontro Comitato Congiunto (23/05/2018) impegnati ulteriori € 2.000.000** (Decreto prot 12120 del 1/12/2017) TOTALE	Improve national capacities for the introduction and use of innovative and advanced technologies and tools that strengthen vulnerability, risk, adaptation and mitigation assessments of climate change in Cuban marine ecosystems	- UNDP - ENEA	€ 1.055.545	€ 1.055.545	Nessun contributo erogato	Approvato	Da definire	Da definire	Studio dell'ecosistema marino cubano al fine di promuoverne la resilienza ai fenomeni di aumento della temperatura, innalzamento del livello del mare e acidificazione degli oceani. Sarà inoltre realizzato uno studio del potenziale energetico fornito dal mare. Settore: gestione degli ecosistemi (marini, costieri e zone umide); energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC; ricerca in campo ambientale
		Feasibility study on central coast front of the city of Havana: adaptation proposals before the climate change challenges	UNDP	€ 1.699.715	€ 1.699.715	€ 600.000 (Prot. 12590 del 24/12/2018)	In corso	12/2018	12/2019	Studio di fattibilità per la gestione del Malecón, il famoso lungomare dell'Avana soggetto a seri fenomeni di erosione dovuti ai cicloni che coinvolgono l'Isola Settore: gestione degli ecosistemi (marini, costieri e zone umide)

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
	IMPEGNATO € 4.000.000	Maritime Surveillance in Cuba – SEnSE Solution	UNDP	€ 1.040.000	€ 1.040.000	€ 520.000 (Prot. 12591 del 24/12/2018)	In corso	12/2018	12/2021	Creazione di un sistema di monitoraggio delle acque marine che consenta, grazie all'acquisizione di dati satellitari, di rilevare l'inquinamento marino e, in particolare, la fuoriuscita di petrolio dalle imbarcazioni che navigano nella zona di interesse. Settore: gestione degli ecosistemi (marini, costieri e zone umide)
Cuba (Ministero dell'Energia e delle Miniere della Repubblica di Cuba-MINEM)	Protocollo d'Intesa (05/2018) € 1.000.000* (Decreto prot. 9256 del 21/12/2015)	Strengthening of national capacities for the successful development of the national program of renewable energy sources	UNDP	Budget non ancora approvato	Budget non ancora approvato	Nessun contributo erogato	Concept note	Da definire	Da definire	Espansione dei servizi elettrici <i>off-grid</i> nelle aree rurali attraverso l'utilizzo del solare e dell'eolico. Formazione ai tecnici locali sull'installazione e manutenzione dei sistemi rinnovabili. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC
		Development and Implementation of a Electricity Generation Forecast System for wind and photovoltaic parks	UNDP	Budget non ancora approvato	Budget non ancora approvato	Nessun contributo erogato	Concept note	Da definire	Da definire	Creazione di un sistema di previsione della produzione dell'energia da parchi eolici e impianti fotovoltaici e la formazione dei soggetti coinvolti all'utilizzo della nuova tecnologia. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC
		University polygon for research and development in renewable energies	UNDP	Budget non ancora approvato	Budget non ancora approvato	Nessun contributo erogato	Concept note	Da definire	Da definire	Avvio di laboratori di ricerca applicata per l'ottenimento di biomassa e biogas derivanti dalla canna da zucchero. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC
Messico (Segreteria di Medio Ambiente degli Stati Uniti)	Protocollo d'Intesa (07/2016) il Protocollo non prevede risorse finanziarie che	Non ci sono progetti approvati	---	---	---	Nessun contributo erogato	---	---	---	---

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
Messicani - SEMARNAT)	vengono assegnate sulla base dei progetti approvati dal Comitato Congiunto									
Paraguay	Protocollo d'Intesa (11/2018) impegnati € 2.000.000* (Decreto prot. 12120 del 01/12/2017)	Non ci sono progetti approvati	---	---	---	Nessun contributo erogato	----	----	----	----
Perù (Ministero dell'Ambiente del Perù - MINAM)	Protocollo d'Intesa (07/2016) impegnati € 2.000.000 (di cui € 1.600.000** impegnati con Decreto Prot. 9025 del 21/09/2016) e € 400.000 impegnati con Decreto Prot. 12120 del 01/12/2017)	Supporting NDC's implementing in Peru	UNDP	€ 2.000.000	€ 2.000.000	€ 1.600.000 (Decreto prot. 570 del 06/12/2018)	In corso	12/2018	12/2020	Sostegno al Governo del Perù nel raggiungimento degli obiettivi di mitigazione e adattamento adottati nell'ambito dell'Accordo di Parigi (NDC – Nationally Determined Contributions). Tre sono gli output previsti: 1) miglioramento del sistema di raccolta, elaborazione, diffusione dei dati relativi a mitigazione e adattamento, a livello nazionale e subnazionale, con specifico riferimento a zone umide, ghiacciai e laghi ghiacciati; 2) sostegno alla <i>governance</i> degli NDC attraverso la promozione delle capacità istituzionali e del coordinamento tra i diversi attori coinvolti; 3) attuazione degli NDC a livello subnazionale in campo agricolo, forestale e nell'utilizzo del suolo. Settore: formazione e capacity building
Repubblica Dominicana (Ministero dell'Ambiente e delle Risorse Naturali della Repubblica Dominicana)	Protocollo d'Intesa (02/2019) impegnati € 2.000.000* Decreto Prot. 12120 del 01/12/2017)	Non ci sono progetti approvati	---	---	---	Nessun contributo erogato	----	----	----	----

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
PICCOLE ISOLE IN VIA DI SVILUPPO DEL PACIFICO										
Fiji (Missione permanente della Repubblica di Fiji presso le Nazioni Unite)	Protocollo d'Intesa (05/2007) il Protocollo non prevede risorse finanziarie che vengono assegnate sulla base dei progetti approvati dal Comitato Congiunto	Fellowship for Capacity Building on Climate Change and Oceans	Missione permanente della Repubblica di Fiji presso le Nazioni Unite	\$ 83.809	\$ 83.809	€ 79.372,10 (Decreto prot. 12447/SVI del 13/12/2016)	Concluso	01/2018	04/2019	Progetto di capacity building in linea con l'attuazione dell'articolo 11 dell'Accordo di Parigi per il rafforzamento di giovani funzionari dei piccoli Stati insulari in via di sviluppo nell'ambito delle politiche internazionali su clima e oceani. Settore: formazione e capacity building
Isole Marshall (Missione permanente della Repubblica delle Isole Marshall presso le Nazioni Unite)	Decisione VIII° incontro Comitato Congiunto (07/07/215): impegnati € 2.200.000** (Decreto prot. 8906/SVI del 14/12/2015) Decisione IX° incontro Comitato Congiunto (01/03/2016): impegnati € 2.500.000** (Decreto prot. 9148/SVI del 23/09/2016) Decisione XI° incontro Comitato Congiunto (25/07/2017): impegnati € 3.400.000* (Decreto prot. 8143/SVI del	Building infrastructure resilience	Ministero delle Finanze delle Isole Marshall	\$ 497.794	\$ 497.794	€ 146.804,85 (Decreto prot. 5463/SVI del 08/06/2016) € 49.917,46 (Decreto prot. 11539 del 22/11/2017) € 101.323,63 (Decreto prot. 11539 del 22/11/2017) € 128.779,86 (Decreto prot. 5645 del 05/12/2018) TOTALE € 426.825,80	Concluso	06/2016	12/2019	Aggiornamento della normativa del 1987 sulla pianificazione territoriale (Planning and Zoning Act) e creazione di un Centro unico, presso l'Office of Chief Secretary, per la raccolta dati, la gestione dei rischi ambientali e l'adattamento al cambiamento climatico istituito. Settore: formazione e capacity building; early warning e gestione degli eventi estremi
Isole Salomone (Missione permanente della	(25/07/2017): impegnati € 3.400.000* (Decreto prot. 8143/SVI del	Planning for electricity network in Solomon Islands	Solomon Islands Electricity Authority TA Solomon Power	\$ 245.000	\$ 245.000	€ 193.200,11 (Decreto prot. 7440 del 10/07/2017)	In corso	12/2016	08/2019	Acquisizione dal parte del Governo delle Isole Salomone delle licenze per 2 software che consentiranno di migliorare la pianificazione della rete di distribuzione dell'energia nella capitale di Honiara e nelle province.

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
Repubblica delle Isole Salomone presso le Nazioni Unite)	31/07/2017) Decisione XII° Comitato Congiunto (20/07/2018) Impegnati ulteriori € 3.300.000* (prot. 457 del 13/11/2018)									Settore: energia rinnovabile e efficienza energetica
		Sustainable programme for widespread rural electrification	- ENEA - SOLOMON- - KIREP – Kiribati-Italy Renewable Energy Programme	\$ 956.129	\$ 956.129	€ 336.723,89 (Decreto prot 93 del 27/03/2019)	In corso	03/2019	03/2020	Installazione di servizi energetici e idrici durevoli e a zero emissioni destinati a 18 piccole comunità residenti in tre province delle Isole Solomon: Malaita, Western and Central. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC; gestione sostenibile delle risorse idriche
Kiribati (Missione permanente della Repubblica di Kiribati presso le Nazioni Unite)	TOTALE IMPEGNATO A PARTIRE DAL 2015 € 11.400.000	PV Solar Off Grid systems for fish centers outer islands – Phase I	Governo di Kiribati ---	\$ 753.400	\$ 753.400	€ 488.709,13 (Decreto prot. 5461/SVI del 08/06/2016) € 155.278,95 (Decreto prot. 6169/SVI del 26/06/2017) TOTALE € 643.988,08	Concluso	09/ 2016	01/2018	La sicurezza energetica, attuata con la prima fase del progetto, ha consentito alle comunità di pescatori coinvolte, l'accesso continuo all'uso dei refrigeratori per il pescato, generando guadagni sia dal rafforzamento delle attività economiche della pesca, sia dal risparmio della sostituzione del diesel come fonte fossile. Con la seconda fase, saranno elettrificati con l'energia solare ulteriori dieci centri per la pesca nelle isole remote. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC
		PV Solar Off Grid systems for fish centers outer islands - Phase II		\$ 764.838	\$ 764.838	€ 188.436,83 (Decreto prot. 141/SVI del 28/05/2018) € 479.568,70 (decreto prot. 73/SVI del 06/03/2019) TOTALE € 668.005,53	Concluso	02/2018	08/2019	
		Sustainable Water Supply Systems for Vulnerable	---	\$ 728.180	\$ 728.180	€ 440.683,94 (Decreto prot. 581/SVI del 11/12/2018)	Concluso (fondi residui)	11/2018	11/2019	Installazione di impianti di dissalazione ad osmosi inversa alimentati con un sistema solare ibrido, nelle isole remote di Tebikerai, Nuotaea e Banaba. Gli impianti consentiranno

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
		Communities				€ 70.669,46 (decreto prot. 468/SVI del 25/11/2019) TOTALE € 511.353,40				di produrre acqua potabile e di distribuire l'elettricità in eccesso. Saranno, inoltre, migliorate le condizioni di distribuzione e purificazione dell'acqua potabile negli atolli di Abemama e Teraina. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC; gestione sostenibile delle risorse idriche
		Strengthening of Phoenix Islands Protected Area & creation of related Marine Protected Areas in Kiribati	Phoenix Islands Protected Area Conservation Trust di Kiribati	\$ 730.599,60	\$ 730.599,60	€ 291.321,06 (Decreto prot. 12329/SVI del 7/12/2017)	In corso	12/2017	12/2019	Il progetto risponde all'esigenza del Governo locale di garantire il mantenimento, nel tempo, delle condizioni di sostenibilità dell'uso delle risorse marine e costiere che derivano dall'area protetta delle Isole Fenici (Phoenix Islands Protected Area - PIPA). Gli strumenti sono la partecipazione e la diffusione di consapevolezza nella popolazione locale. Il processo partecipativo sarà attuato nel corso dell'istituzione e dell'avvio di due nuove aree marine protette e quindi di concerto tra il Ministero della Pesca e le comunità costiere di Kiribati. Settore: gestione degli ecosistemi (marini, costieri e zone umide)
Micronesia (Missione permanente degli Stati Federati della Micronesia presso le Nazioni Unite)		Enhancing water security and climate resilient food	- Enea - Department of environment, climate change and emergency management	\$ 948.750	\$ 948.750	€ 253.135,00 (Decreto prot. 92/SVI del 27/03/2019)	In corso	03/2019	03/2022	Progetto per la sicurezza idrica e alimentare di piccole comunità di rifugiati ambientali nelle isole remote dello Yap State. Saranno predisposti nuovi sistemi per il risparmio idrico e la raccolta dell'acqua piovana e favorite le tecniche e le varietà tradizionali per un'agricoltura resiliente. Settore: gestione sostenibile delle risorse idriche; agricoltura sostenibile e climate smart agriculture
		PV solar systems for selected public buildings in Weno	---	\$ 350.000	\$ 350.000	Nessun contributo erogato	Approvato	Da definire	Da definire	Installazione di impianti fotovoltaici da 100 kW in quattro edifici pubblici della città di Weno. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
Nauru (Missione permanente della Repubblica di Nauru presso le Nazioni Unite)		Household Water Storage Project – phase II	Missione permanente della Repubblica di Nauru presso le Nazioni Unite	\$ 300.000	\$ 300.000	€ 84.552,30 (Decreto prot. 12020 del 30/11/2017) €183.116,65 (Decreto prot. 10642 del 02/11/2017) TOTALE € 267.668,95	Concluso	01/2015	08/2019	Installazione di 160 serbatoi per la conservazione dell'acqua, l'irrigazione e l'uso domestico (110 nella fase I; 45 nella fase II; 6 nella fase III). Settore: gestione sostenibile delle risorse idriche
		Household Water Storage Project – phase III	Missione permanente della Repubblica di Nauru presso le Nazioni Unite	\$ 45.522	\$ 45.522	€ 38.991,01 (Decreto prot. 142/SVI del 28/05/2018)	Concluso	12/2017	08/2019	
		Proposal to support the development of the Republic of Nauru's updated Nationally Determined Contribution for 2020	Missione permanente della Repubblica di Nauru presso le Nazioni Unite	\$ 275.000,00	\$ 275.000,00	€ 97.327,91 (Decreto prot 109 del 02/04/2019) € 151724,17 (decreto prot. 498/SVI del 29/11/2019) TOTALE € 249.052,08	In corso	01/2019	12/2019	
Palau (Missione permanente della Repubblica di Palau presso le Nazioni Unite)		Palau National Marine Sanctuary: Education and Awareness	Friends of Palau Marine Sanctuary	\$ 400.000	\$ 400.000	€ 172.592,34 (Decreto prot. 253 del 20/08/2018)	In corso	08/2018	12/2019	Nel 2017, la Repubblica di Palau ha lanciato un'iniziativa tesa a sensibilizzare i turisti al rispetto delle risorse marine e costiere di Palau. E' nato così il Palau Pledge, un giuramento al rispetto dell'ambiente, timbrato in cinque lingue sul passaporto, che deve essere firmato dai turisti che richiedono l'ingresso nel paese. Il presente progetto intende sensibilizzare la

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
										popolazione locale e internazionale sull'importanza di tale giuramento. Settore: gestione degli ecosistemi (marini, costieri e zone umide); formazione e capacity building
		Increasing Palau's resilience to extreme drought events: taking action for long term adaptation to the impacts of climate change	Palau International Coralline Reef Center	\$ 800.000	\$ 800.000	€ 70.101,65 (Decreto prot. 12627/SVI del 15/12/2016) € 210.194,43 (decreto prot. 20/SVI del 01/02/2019) TOTALE €280.296,08	In corso	07/2017	07/2019	Il progetto si pone l'obiettivo di finanziare uno studio di fattibilità volto all'individuazione di nuove sorgenti di approvvigionamento idrico. Lo studio identificherà, inoltre, <i>policy recommendations</i> per il miglioramento della distribuzione della risorsa idrica e lo sviluppo di un programma di educazione e di gestione per la conservazione delle acque. Settore: gestione sostenibile delle risorse idriche
		Phase II of the Palau National Marine Sanctuary Project	---	\$ 660.000	\$ 660.000	TRANCHES € 172.263,79 (Decreto prot. 422 del 29/10/2018)	In corso	10/2018	10/2020	Programma di monitoraggio per la raccolta dati sulla pesca del tonno a pinna gialla nel Santuario di Palau. L'obiettivo è fornire un supporto scientificamente valido al processo politico decisionale del Governo locale rispetto alla gestione sostenibile dell'area marina protetta. Settore: gestione degli ecosistemi (marini, costieri e zone umide); formazione e capacity building
		Establishment of the first nation wide Marine Sanctuary in Palau	Palau International Coralline Reef Center	\$ 300.000	\$ 300.000	€ 224.571,91 (Decreto prot. 8103/SVI del 24/11/2015) € 56.823,56 (decreto prot. 12626/SVI del	Concluso	05/2014	05/2018	Istituzione e gestione di un Santuario Marino per proteggere la Zona Economica Esclusiva Nazionale (6000.000 km2) Settore: gestione degli ecosistemi (marini, costieri e zone umide)

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
						15/12/2016) TOTALE € 281.395,47				
		Proposal to support the development of the Republic of Palau's updated nationally determined contribution for 2020	Missione permanente della Repubblica di Palau presso le Nazioni Unite	\$ 275.000	\$ 275.000	€ 97.560,98 (Decreto prot. 98 del 29/03/2019)	Concluso	01/2019	12/2019	Sostegno per l'aggiornamento dei propri contributi volontari di riduzione delle emissioni (<i>Nationally Determined Contribution-NDC</i>). Sarà, inoltre, svolta un'attività di <i>capacity building</i> per favorire la concreta realizzazione degli NDC attraverso una maggiore capacità di accesso ai finanziamenti multilaterali per il clima, il coinvolgimento di differenti <i>stakeholder</i> , la condivisione delle conoscenze e delle esperienze. Settore: formazione e capacity building
Papua Nuova Guinea Missione permanente della Repubblica di Papua Nuova Guinea presso le Nazioni Unite		Sustainable Water Supply and Electricity Supply Project (RIINA)	---	\$ 75.000	\$ 75.000	Nessun contributo erogato	Approvato	Da definire	Da definire	Studio di valutazione di impatto ambientale e sociale sull'installazione di un sistema mini idroelettrico richiesto dal Governo papuano per la sicurezza idrica ed energetica delle popolazioni del nel Distretto di Wapenamanda. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC; gestione sostenibile delle risorse idriche
Tonga (Missione permanente del Regno di Tonga presso le Nazioni Unite)		Strengthening protected area management in the Kingdom of Tonga	- ENEA - Governo del Regno di Tonga	\$ 746.650	\$ 746.650	€ 317.426,24 (Decreto prot. 11540/SVI del 22/11/2017) € 44.157,90 (Decreto prot. 293/SVI del 24/06/2019) TOTALE € 361.584,14	In corso	11/2017	11/2020	Saranno istituite 5 nuove riserve marine e 10 aree a gestione speciale con la partecipazione delle comunità costiere vulnerabili. Settore: gestione degli ecosistemi (marini, costieri e zone umide)

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
		National capacity strengthening for the follow-up to, and implementation of the Paris Agreement, the sustainable development goals	Missione permanente del Regno di Tonga presso le Nazioni Unite	\$ 370.625	\$ 370.625	€ 337.545,54 (Decreto prot. 10579/SVI del 28/10/2016)	Concluso	03/2017	03/2018	Terza edizione del progetto 'Tonga Fellowship on Sustainable Development', iniziato nel 2016, e finanziamento di ulteriori tre borse di studio per il rafforzamento delle capacità negoziali e delle competenze dei funzionari del Regno di Tonga in materia di clima e oceani, in attuazione dell'articolo 11 dell'Accordo di Parigi. Settore: formazione e capacity building
		2019 Tonga Fellowship on the Environment and Ocean-TEO	Missione permanente del Regno di Tonga presso le Nazioni Unite	\$ 373.352	\$ 373.352	€ 321.688,78 (Decreto prot. 336 del 15/10/2018)	Concluso	01/2019	12/2019	Quarta edizione del progetto 'Tonga Fellowship on Sustainable Development', iniziato nel 2016, e finanziamento di ulteriori tre borse di studio per il rafforzamento delle capacità negoziali e delle competenze dei funzionari del Regno di Tonga in materia di clima e oceani, in attuazione dell'articolo 11 dell'Accordo di Parigi. Settore: formazione e capacity building
Tuvalu (Missione permanente della Repubblica di Tuvalu presso le Nazioni Unite)		Photovoltaic Electricity Network Integration Project (TPENIP) – Phase II	---	\$ 427.100	\$ 427.100	€ 112.217,55 (Decreto prot 21 del 01/02/2019)	In corso	02/2019	02/2021	Il progetto consentirà alla Scuola Secondaria di Motufoua di aumentare la quota di fotovoltaico sul mix energetico complessivo, necessario a coprire il fabbisogno energetico della scuola, dall'attuale quota del 40% al 90%. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC
		Standalone Homemade Solar (SHS) system on PV cooling storage facility for Niulakita e Funafala	Governo di Tuvalu	\$ 300.000	\$ 300.000	€ 17.305,22 (Decreto prot. 18153/SEC del 05/12/2014) € 139.867,41 (decreto prot. 12587/SVI del 15/12/2016)	Concluso	01/2015	04/2018	Elettificazione, attraverso energia solare, di alcuni servizi fondamentali (scuola, refrigeratori della clinica, sistemi di comunicazione) in due isole remote di Tuvalu: Niulakita e Funafala. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
						€118.031,60 (Decreto 7404/SVI del 26/07/2016) TOTALE € 275.204,23				
Vanuatu (Missione permanente della Repubblica di Vanuatu presso le Nazioni Unite)		Irrigation for a resilient and sustainable agriculture	Governo di Vanuatu	\$ 244.336	\$ 244.336	€ 81.002,94 (Decreto prot. 12640/SVI del 16/12/2016)	In corso	12/2016	12/2019	Installazione di sistemi innovativi di irrigazione a risparmio idrico e ad alimentazione solare in sei aziende agricole situate nelle Isole Efate, Santo e Tanna. Settore: agricoltura sostenibile e climate smart agriculture
		A Marine Spatial Plan for Vanuatu	- ENEA - Governo di Vanuatu	\$ 914.945	\$ 914.945	€ 322.419,17 (Decreto prot 575 del 07/12/2018 € 44.416,80 (decreto prot. 292/SVI del 24/06/2019) TOTALE € 366.835,97	In corso	12/2018	12/2021	Progetto a sostegno del processo politico di Pianificazione dello Spazio Marittimo della Repubblica di Vanuatu per la definizione delle attività del mare e delle coste e la quantificazione delle risorse, all'interno di un processo multilivello fondato sulla partecipazione delle piccole comunità locali. La finalità è favorire un processo di adattamento degli ecosistemi delle popolazioni del Pacifico attraverso la tutela delle risorse marine e costiere. Settore: gestione degli ecosistemi (marini, costieri e zone umide)
		Increasing Access to Safe, Secure and Sustainable Water Supply in Vanuatu	- ENEA - Governo di Vanuatu	\$ 785.726	\$ 785.726	€ 275.161,97 (Decreto prot 19 del 01/02/2019)	In corso	02/2019	07/2020	Studio di fattibilità ad opera del Dipartimento delle Acque di Vanuatu per il miglioramento della sicurezza idrica delle comunità remote in cinque Province con un obiettivo di coinvolgimento del 10% della popolazione totale. Settore: gestione sostenibile delle risorse idriche

ISOLE AREA CARICOM

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
Antigua and Barbuda (Rappresentanza permanente di Antigua e Barbuda presso le Nazioni Unite)	Protocollo d'Intesa (2015) impegnati € 6.000.000* (Decreto Prot. 9126/SVI del 17/12/2015) Emendamento (07/2017) impegnati € 6.000.000* (Decreto Prot. 11969/SVI del 30/11/2017) Decisione IV° incontro Comitato Congiunto (09/11/2018): impegnati ulteriori € 3.000.000* (Decreto prot. 582 del 11/12/2018) TOTALE IMPEGNATO A PARTIRE DAL 2015 € 15.000.000	Electric School Bus Pilot in Antigua	Ministero della Salute e dell'Ambiente di Antigua & Barbuda	\$ 625.000	\$ 625.000	€ 133.416,35 (Prot. 4863/SVI del 10/05/2017) € 174.355,76 (Prot. 11514 del 26/11/2018) € 244.677,2 (Prot. 29646 Matm28/04/2020) TOTALE € 552.449,31	Concluso	05/2017	12/2019	Acquisto di due scuolabus elettrici e di sviluppare un Piano di Azione per la transizione a un sistema di trasporto a basse emissioni. Settore: mobilità sostenibile
		Grid Interactive Solar PV-Systems of Clinics in Antigua	Ministero della Salute e dell'Ambiente di Antigua & Barbuda	\$ 825.000	\$ 1.018.500 di cui cofinanziamento Governo Antigua e Barbuda: \$ 185.500 Cofinanziamento Clean Energy Solutions Center: \$ 8.000	€ 139.889,78 (Prot. 10948 del 06/11/2017) € 221.688,78 (Prot. 2647 del 25/03/2019) € 223.136 (Prot. 9625/SVI del 25/10/2019) €165,000 (Prot.312223 Matm 04/05/2020) TOTALE € 749.714,56	In corso	11/2017	12/2019	Installazione di impianti fotovoltaici su 9 edifici pubblici, tra cui scuole e cliniche. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC
		Construction of wind	---	\$ 150.000	\$ 150.000	Nessun contributo	Approvato	Da definire	Da definire	Assistenza tecnica al Governo di Antigua e Barbuda per la presentazione di un progetto che

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
		turbine bases				approvato				prevede la costruzione di 15 turbine eoliche, ciascuna con una capacità di 250kW. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC
Bahamas (Rappresentanza permanente delle Bahamas presso le Nazioni Unite)		Retrofitting of the Anatol Rodgers High School	Centro Cambiamenti Climatici Comunità Caraibica	\$ 667.652	\$ 667.652	€ 137.362,63 (Prot. 4236/SVI del 19/04/17) € 180.312 (Prot. 9620/SVI del 25/10/2019) € 282.965 (10869/SVI del 20/12/2019) TOTALE € 600.639,63	Concluso	05/2017	12/2019	Riqualificazione energetica nella scuola secondaria Anatolo Rodgers, nell'isola New Providence, allo scopo di migliorarne l'efficienza energetica, attraverso l'installazione di un sistema elettrico autonomo disconnesso dalla rete e alimentato con energia solare e batterie. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC
		Identification and implementation of Bahamas' nationally determined contributions – retrofitting of T.G. Glover Primary School	---	\$ 956.498	\$ 956.498	€ 135.234 (Prot. 9416/SVI del 21/10/2019)	In corso	Da definire	Da definire	Riqualificazione della scuola elementare T.G. Glover, con lo scopo di aumentare la diffusione delle energie rinnovabili e fornire gli strumenti per l'orticoltura, la gestione dei rifiuti e degli ecosistemi. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC
Belize (Ministero dell'Agricoltura, della Pesca,		Reducing the Carbon footprint of S. Ignacio and five	Centro Cambiamenti Climatici Comunità Caraibica	\$ 1.150.000	\$ 1.150.000	€ 125.365,65 (Prot. 8903/SVI 05/09/2017)	Concluso	10/2017	12/2019	Efficientamento energetico del sistema di illuminazione pubblica nella città di <i>San Ignacio</i> e sarà realizzato un rifugio per la popolazione, in caso di eventi meteorologici estremi.

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
delle Foreste, dell'Ambiente, dello Sviluppo Sostenibile e dell'Immigrazione del Belize)		surrounding Villages in the Cayo District				€ 305.143,85 (Prot. 10515 del 26/11/2018) € 518.397 (2646/SVI del 25/03/2019) € 67.617 (Prot. 9624/SVI del 25/10/2019) TOTALE € 1.016.523,50				Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC
		Pilot Initiative for the construction of a "Green" Ministerial Facility and supporting Transport System	---	\$ 1.000.000	\$ 2.463.439 di cui cofinanziamento Governo del Belize: \$ 1.463.439	€ 135.234 (Prot. 9417/SVI del 21/10/2019)	In corso	Da definire	Da definire	Costruzione di una "struttura di bioedilizia" per il Ministero dell'Ambiente del Belize e acquisto di 2 veicoli elettrici con stazione di ricarica. Settore: mobilità sostenibile
Dominica (Rappresentanza permanente di Dominica presso le Nazioni Unite)		Installation of a 75 KW grid-tied with battery backup Solar PV System at the DOWASCO Sewage Treatment Plant	Centro Cambiamenti Climatici Comunità Caraibica	\$ 491.050	\$ 491.050	€ 126.331,36 (Prot. 7602/SVI del 12/07/2017) € 132.813 (Prot. 9429/SVI del 21/10/2019) € 136.183,37 (Prot. 28238 del	In corso	07/2017	12/2019	Il progetto consentirà di alimentare il sistema di depurazione delle acque nere con energia solare, nella capitale Roseau. Settore: gestione sostenibile delle risorse idriche

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
						22/04/2020) TOTALE € 395.327,73				
		Installation of a Renewable Energy Powered Back-Up Water Supply System for the City of Roseau in Dominica	---	\$ 610.000	\$ 680.000 di cui cofinanziamento DOWASCO (Water and Sewerage Company Limited): \$ 70.000	€ 135.234 (Prot. 9419/SVI del 21/10/2019)	In corso	Da definire	Da definire	Il progetto fornirà un sistema di approvvigionamento idrico di riserva per la capitale di Roseau con l'uso di energia rinnovabile per far funzionare le pompe nel nuovo sistema. Settore: gestione sostenibile delle risorse idriche
Grenada (Rappresentanza permanente di Grenada presso le Nazioni Unite)		Carriacou Photo Voltaic powdered Salt Water Reverse Osmosis (SWRO) Desalinization System	Centro Cambiamenti Climatici Comunità Caraibica	\$ 1.250.000	\$ 1.250.000	€ 137.362,63 (Prot. 4236 del 19/04/2017) € 448.441 (Prot. 10869/SVI del 25/11/2019) TOTALE € 585.803,63	In corso	04/2019	08/2020	Realizzazione e installazione di un dissalatore a osmosi inversa alimentato ad energia solare, nell'isola di Carriacou. Settore: gestione sostenibile delle risorse idriche
		To Extend the Availability of Reliable and Safe Potable Water to the Rural Areas of Carriacou- Phase II	---	\$ 600.000	\$ 600.000	Nessun contributo erogato	Approvato	Da definire	Da definire	Analogamente alla Fase I, la principale motivazione della fase II del progetto è garantire una maggiore sicurezza idrica nell'isola di Carriacou caratterizzata dalla scarsità d'acqua. Settore: gestione sostenibile delle risorse idriche

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
Guyana (Ministero per la Governance con responsabilità alle Risorse Naturali e all'Ambiente del Guyana)		Transition to national energy security: Bartica as a Model Green Town – Phase I	Centro Cambiamenti Climatici Comunità Caraibica	\$ 650.000	\$ 3.870.000 di cui cofinanziamento USAID: \$ 3.000.000 cofinanziamento Governo del Guyana: \$ 220.000	€ 135.514,87 (Prot. 4581/SVI del 03/05/2017) € 171.503,96 (Prot. 11060 del 13/11/2018) € 172.566,37 (Prot 1429 Del 18/02/2019) TOTALE € 479.585,2	In corso	05/2017	12/2019	Elaborazione di un rapporto aggiornato sullo stato del consumo energetico e definizione di un piano d'azione per l'efficientamento energetico e la riduzione dei consumi. Particolare attenzione sarà dedicata al settore dei trasporti e alla riqualificazione energetica degli edifici pubblici. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC
		Transition to National Energy Security: Bartica as a Model Green Town - Phase II		\$ 675.000	\$ 775.000 di cui cofinanziamento Governo della Guyana: \$ 100.000	Nessun contributo erogato	Approvato	Da definire	Da definire	Realizzazione di un piano di incremento dell'efficienza energetica per la città di Bartica e diffusione dei risultati. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC
Haiti (Rappresentanza permanente di Haiti presso le Nazioni Unite)		Retrofitting the northwest administrative complex buildings with a photovoltaic system	Centro Cambiamenti Climatici Comunità Caraibica	\$ 750.000	\$ 880.000 di cui cofinanziamento Centro Cambiamenti Climatici Comunità Caraibica nell'ambito del Protocollo con il MATTM): \$ 50.000; Governo di	€ 135.234 (Prot. 9426/SVI del 21/10/2019)	In corso	Da definire	Da definire	Riqualificazione energetica dell'edificio Governativo a Port de Paix attraverso l'installazione di un sistema di pannelli fotovoltaici, con potenza di 140 KW. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
					Haiti: \$80.000					
St. Kitts & Nevis (Rappresentanza permanente di St.Kitts e Nevis presso le Nazioni Unite)		The piloting of the Public school bus transportation system	Centro Cambiamenti Climatici Comunità Caraibica	\$ 564.000	\$ 564.000	€ 118.149,82 (Prot. 8904/SVI del 05/09/2017)	In corso	09/2017	12/2019	Acquisto di 1 scuolabus elettrico e l'installazione di 2 stazioni di ricarica alimentate ad energia solare. Settore: mobilità sostenibile
		Building climate change resilience by enhancing water security in Saint Kitts and Nevis	---	\$ 770.000	\$ 840.000 di cui cofinanziamento Water Services Department of the Ministry of Agriculture, Marine Resources, Cooperatives, Environment and Human Settlement, Saint Kitts and Nevis \$ 70.000	€ 135.234 (Prot. 9421/SVI del 21/10/2019)	In corso	Da definire	Da definire	Il progetto intende contribuire agli sforzi per migliorare la sicurezza idrica nazionale e aumentare la sua resilienza agli impatti dei cambiamenti climatici attraverso l'attuazione di varie misure di gestione delle risorse idriche. Settore: gestione sostenibile delle risorse idriche
St. Lucia (Rappresentanza permanente di St. Lucia presso le Nazioni Unite)		Solar Carport and electric vehicle	Governo di St. Lucia	\$ 486.675	\$ 486.675	€ 70.144,67 (Prot. 7039/SVI del 03/07/2017) € 137.400,03 (Prot. 5961 del 11/06/2018) € 146.053 (Prot 9618/SVI Del 25/10/2019)	In corso	07/2017	12/2019	Acquisto di veicoli elettrici e pensiline fotovoltaiche per la ricarica dei veicoli. Settore: mobilità sostenibile

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
						TOTALE € 353.597,70				
		Building resilience to climate change through the promotion of sustainable energy usage in saint Lucian schools	Centro Cambiamenti Climatici Comunità Caraibica	\$1.000.000	\$ 1.367.000 di cui cofinanziamento Centro Cambiamenti Climatici Comunità Caraibica nell'ambito del Protocollo con il MATTM: \$ 67.000; Governo Santa Lucia: \$300.000	€ 135.234 (Prot. 9427/SVI del 21/10/2019)	In corso	02/2019	01/2020	Il progetto, si sviluppa all'interno dell'iniziativa NAMA (National Appropriate Mitigation Action) che prevede la diffusione dell'uso di energia rinnovabile e di soluzioni di efficienza energetica negli edifici scolastici. Si procederà con la valutazione del quadro strutturale ed elettrico di tutti gli edifici scolastici di St. Lucia; la sostituzione di 6.725 luci a incandescenza con luci al LED; l'installazione, in 10 scuole, di un sistema di pannelli fotovoltaici da 10 KW connessi alla rete e dotati di una batteria per l'accumulo di energia; lo sviluppo di un sistema di contabilizzazione dell'energia per tutte le scuole. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC
St. Vincent & Grenadines	(Rappresentanza permanente di St. Vincent e Granadine presso le Nazioni Unite)	Extending water availability to the rural areas of Carriacou using Salt Water Reverse Osmosis (SWRO) Desalination powered by a Photo Voltaic (PV) Renewable Energy System	Governo degli Stati Federati della Micronesia – Dipartimento dei trasporti, della comunicazione e delle infrastrutture.	\$ 1.750.000	\$ 1.750.000	€ 137.362,63 (Prot. 4236 del 19/04/2017)	In corso	05/2017	12/2019	Installazione di un sistema per la raccolta e la distribuzione dell'acqua e di un dissalatore a osmosi inversa, alimentato ad energia solare, che consentirà di purificare circa 300 m³ di acqua al giorno, nella capitale dell'isola di Bequia. Settore: gestione sostenibile delle risorse idriche
		Procure and install water	---	\$ 891.909	\$ 1.051.909	€ 135.234 (Prot.	In corso	Da definire	Da definire	Ampliamento della rete di distribuzione dell'acqua potabile a Porth Elizabeth, nell'isola

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
		distribution lines and meters from Port Elizabeth Salt Water Reverse Osmosis (SWRO) Plant			di cui cofinanziamento Centro Cambiamenti Climatici Comunità Caraibica nell'ambito del Protocollo con il MATTM: \$ 60.000; Central Water Sewage Authority od St. Vincent & Granadines: \$ 100.000	9428/SVI del 21/10/2019)				di Baquia. Settore: gestione sostenibile delle risorse idriche
Suriname		Renewable energy projects for the interior Suriname	UNDP	\$950.000	\$ 12.988.000	Nessun contributo erogato	Approvato	01/2019	12/2023	Con questo progetto, il Ministero dell'Ambiente italiano contribuisce a un'iniziativa più ampia che prevede il miglioramento dell'accesso all'energia elettrica e un aumento della quota di energia rinnovabile sul mix energetico totale nelle aree interne dell'Isola. Saranno installati 2 sistemi ibridi per la generazione di energia elettrica, con una potenza di 250 KW ciascuno, nelle aree rurali di Snesikondre e Stoelmanseiland e 4 sistemi ibridi, con una potenza di 150 KW ciascuno, nelle città di Langatabiki, Apoera, Atjonie, Pokigron. Complessivamente, verranno raggiunte 6.000/8.000 persone e risparmiate 1.638 tonnellate di CO2. Il Ministero dell'Ambiente italiano finanzia l'intervento su Snesikondre. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
Centro Cambiamenti Climatici Comunità Caraibica	Protocollo d'Intesa con il Centro Caraibico sui Cambiamenti Climatici (23/11/2015) impegnati \$ 370.000 (Decreto prot. 8280 del 30/11/2015) Emendamento al Protocollo d'Intesa con il Centro Caraibico sui Cambiamenti Climatici del Belize (13/11/2017) impegnati \$ 750.000 (Decreto prot. 11793 del 28/11/2017) Richiesta contributo (19 luglio 2018) e relativa Approvazione contributo impegnati \$ 79.600 (Decreto prot. 496 del 21/11/2018) Richiesta contributo (13/11/2018) e relativa Approvazione	Supporto al Centro Caraibico sui Cambiamenti Climatici del Belize	Centro Cambiamenti Climatici Comunità Caraibica	\$ 370.000	\$ 370.000	€ 69.477,04 Decreto prot. 8280 del 30/11/2015 € 174.532,50 (Decreto prot. 6104 del 21/06/2016) € 93.967,30 (Decreto prot. 12293 del 06/12/2016) TOTALE € 337.976,84	Concluso	11/2015	12/2016	Supporto al Centro Cambiamenti Climatici Comunità Caraibica. Settore: formazione e capacity building
		Supporto al Centro Caraibico sui Cambiamenti Climatici del Belize	Centro Cambiamenti Climatici Comunità Caraibica	\$ 750.000	\$ 750.000	€ 126.294,52 (Decreto Prot. 11793 del 28/11/2017) € 226.340,96 (Decreto Prot. 140 del 28/05/2018) € 229.835,22 (Decreto prot. 303 del 22/10/2018) € 49.001,90 (Decreto prot 114 del 02/04/2019) € 16.705,41 (Decreto prot. 278 del 11/06/2019)	In corso	11/2017	11/2019	Supporto al Centro Cambiamenti Climatici Comunità Caraibica. Settore: formazione e capacity building

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
	contributo (26/11/2018) impegnati \$ 600.000 (Decreto prot. 510 del 27/11/2018) TOTALE IMPEGNATO \$ 1.799.500					TOTALE € 648.178,01				
		Implementation of a geo-information early warning system in Saint Lucia	Centro Cambiamenti Climatici Comunità Caraibica	€ 2.290.000	€ 2.290.000	€ 217.000 (Decreto prot. 496 del 21/11/2018) --- € 48.000 (Decreto prot. 286 del 21/06/2019)	In corso	11/2018	11/2019	Grazie al contributo del Ministero dell'Ambiente, e-GEOS - società leader nel settore dei servizi di geo-informazione - realizzerà un sistema di allerta rapido (Early Warning System) per supportare la gestione delle emergenze climatiche che colpiscono l'isola caraibica di Santa Lucia
	€ 528.541,23 (Decreto prot. 510 del 27/11/2018)	Completing the operationalization of the Caribbean Community Climate Change Centre Airborne LIDAR System (St. Lucia)	Centro Cambiamenti Climatici Comunità Caraibica	€ 528.541,23	2.466.525,74 di cui cofinanziamento USAID € 1.761.804,10 e cofinanziamento Centro Cambiamenti Climatici Comunità Caraibica € 176.180,41	€ 132.135,31 (Decreto prot. 510 del 27/11/2018) € 168.804,86 (Decreto prot. 245 del 04/08/2020) TOTALE € 300.940,17	In corso	12/2018	09/2019	Il progetto intende rendere operativo il sistema di telerilevamento aereo LIDAR gestito dal Caribbean Community Climate Change Center (CCCCC). Grazie all'utilizzo di rilievi topografici e batimetrici, il sistema LIDAR consente di sviluppare modelli per la previsione di eventi meteorologici estremi e la gestione dei rischi, consentendo così di ottenere informazioni precise sulle aree costiere più vulnerabili al cambiamento climatico. Settore: early warning e gestione degli eventi estremi

ALTRE PICCOLE ISOLE

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)	
Maldiva (Ministero dell'Ambiente e delle Energie della Repubblica delle Maldive)	Protocollo d'Intesa (12/2015) impegnati € 4.000.000* (Decreto.Prot. 9122/SVI del 17/12/2015) Emendamento (10/2017) rende integrabile il Protocollo con risorse aggiuntive	Installation of water desalination plant on the Island of Magadoo – Faafu Atoll	Ministero dell'Ambiente e delle Energie della Repubblica delle Maldive	€ 176.700	€ 176.700	€ 53.010 (Decreto Prot. 10067/SVI del 18/10/2016)	Sospeso E' in corso la revisione delle attività per ampliare lo scopo del progetto	10/2016	---	Realizzazione di un impianto di dissalazione da acqua di mare, attraverso il processo di osmosi inversa, nell'isola di Magoodhoo. Settore: gestione sostenibile delle risorse idriche	
	Impegnati ulteriori € 2.000.000(Decreto prot. 12120 del 01/12/2017) TOTALE IMPEGNATO € 6.000.000	Enhancing weather and climate monitoring and data management capacity of Maldives Meteorological Service (MMS) for reducing vulnerabilities of climate change in the Maldives			€ 1.341.750	€ 1.341.750	€ 402.525 (Prot.10067 del 18/10/2016) €536.500 (prot.7589 del 24/07/2018) € 402.525 (Prot. 11803 del 03/12/2018) TOTALE € 1.341.550	Concluso	10/2016	05/2019	Rafforzamento della rete di monitoraggio meteorologico, allarme precoce e prevenzione delle catastrofi, attraverso la realizzazione di 25 stazioni meteorologiche. Settore: early warning e gestione degli eventi estremi
		Support for Initiative for Renewable Energy (IRIE)			€ 450.000	€ 450.000	TRANCHES € 450.000 (Prot. 8456 del 08/08/2017)	Concluso	08/2017	08/2017	Fondata dall'Agenzia internazionale per le energie rinnovabili (IRENA) e dall'Alleanza degli Stati delle piccole isole (AOSIS), l'iniziativa IRIE sostiene gli Stati insulari in via di sviluppo (SIDS) nella realizzazione degli obiettivi relativi a energia rinnovabile ed efficienza energetica previsti dai loro Contributi Volontari di riduzione delle emissioni (Nationally Determined Contributions - NDC).

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
										Settore: formazione e capacity building
		Ocean Energy Resources Assessment for Maldives		€ 866.245	€ 866.245	€ 344.365 (Prot.12294 del 06/12/2016)	In corso	12/2016	12/2019	Valutazione approfondita del potenziale energetico che risiede nelle correnti marine dell'arcipelago maldiviano e identificazione delle soluzioni tecnologiche per il loro sfruttamento. Settore: energia rinnovabile, efficienza energetica, riduzione HFC; ricerca in campo ambientale
		Alleanza dei Piccoli Stati Ausiliari-AOSIS Fellowship Program		€ 842.004	€ 842.004	TRANCHES € 252.601,20 (Prot. 1381 del 09/02/2017) € 168.400,80 (Prot. 11800 28/11/2017) €252.601,20 (Prot. 9642 del 08/10/2018) TOTALE € 842.004	Concluso	02/2017	12/2018	Formazione per giovani negozianti provenienti dai paesi membri Aosis. Settore: formazione e capacity building
		Support in Implementing the Memorandum of Understanding (2017-2019)		€ 48.556	€ 48.556	€ 19.422,40 (Prot. 8252 del 02/08/2017)	In corso	08/2017	08/2019	Supporto alla controparte per l'attuazione del Protocollo d'Intesa. Settore: formazione e capacity building
		Support in Implementing the Memorandum of		€ 61.804	€ 61.804	Nessun contributo erogato	Approvato	Da definire	Da definire	

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
		Understanding (2019-2021)								
		Development of a WAVE FORecasting system for the Maldivian Archipelago (WAVE4M)		€ 605.670	€ 605.670	€ 181.581 (prot. 2098 del 06/03/2018)	In corso	03/2018	03/2023	Realizzazione di un sistema di previsione del moto ondoso nell'Arcipelago delle Maldive che sarà messo a disposizione del Servizio Meteorologico delle Maldive (MMS). Settore: early warning e gestione degli eventi estremi
		Implementation of an Integrated Meteorological and Climatological Information and Decision Support System at the Maldives Meteorological Service (MMS)		€ 903.745	€ 903.745	€ 361.498 (Prot. 9653 del 08/10/2018)	In corso	12/2018	03/2020	Rafforzamento delle capacità di raccolta, analisi e gestione dei dati del servizio meteorologico maldiviano. Settore: early warning e gestione degli eventi estremi
Mauritius (Ministero dell'Energia e dei Servizi Pubblici della Repubblica di Mauritius)	Protocollo d'Intesa (02/2018) impegnati € 2.000.000* (Decreto prot. 12120 del 12/01/2017)	Non ci sono progetti approvati	---	---	---	Nessun contributo erogato	----	----	----	----
São Tomé e Príncipe (Ministero dei Lavori Pubblici, Infrastrutture, Risorse Naturali e	Protocollo d'Intesa (12/2018) impegnati € 2.000.000* (Decreto prot. 12120 del	Non ci sono progetti approvati	---	---	---	Nessun contributo erogato	----	----	----	----

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
Ambientali della Repubblica di São Tomé e Príncipe	12/01/2017)									
Seychelles (Ministero dell'Ambiente, dell'Energia e del Cambiamento Climatico della Repubblica delle Seychelles)	Protocollo d'Intesa (02/2018) impegnati € 2.000.000* (Decreto prot. 12120 del 12/01/2017)	Non ci sono progetti approvati	---	---	---	Nessun contributo erogato	----	----	----	----
Unione delle Comore (Ministero per la Produzione, l'Ambiente, l'Energia, l'Industria e l'Artigianato* dell'Unione delle Comore)	Protocollo d'Intesa (12/2015) impegnati € 1.500.000* (Decreto Prot.9050/SVI del 16/12/2015)	Plan Intégré de gestion de déchets solides aux Comores.	Ministero per la Produzione, l'Ambiente, l'Energia, l'Industria e l'Artigianato* dell'Unione delle Comore	€ 1.424.600	€ 1.424.600	€ 284.920 (Prot. 9933 del 16/10/2018)	In corso	Da definire	Da definire	Creazione di un sistema integrato di gestione dei rifiuti solidi urbani a Moroni, la capitale delle Comore. Settore: gestione dei rifiuti
PARTNERSHIP REDD +										
Ghana (Ministero dell'Ambiente, della Scienza, della Tecnologia e dell'Innovazione e della Repubblica del Ghana)	Protocollo d'Intesa (12/2015) impegnati € 2.000.000* (Decreto Prot.9124/SVI del 17/12/2015) Emendamento (05/2017)	Co-operation to scale up private sector involvement in support of mitigation and adaptation to climate change	Coalition for Reinformest Nations - CFRN	€ 450.000	€ 450.000	€ 90.000 (Decreto prot. 7731 del 03/08/2016)	In corso	04/2016	04/2020	Promozione del programma REDD- Riduzione delle emissioni per deforestazione e degrado forestale- volto ad incentivare i paesi in via di sviluppo nel ridurre le emissioni di gas serra in atmosfera dovute alla deforestazione e si processi di degrado forestale. Il progetto prevede, inoltre, l'attuazione di strumenti finanziari destinati a migliorare e accrescere gli investimenti del settore privato nello sviluppo sostenibile e favorire i rapporti pubblico-privato.
Panama (Ministero	rende integrabile il Protocollo con			€ 450.000	€ 450.000	€ 90.000 (Decreto prot. 7733	In corso	04/2016)	04/2020	Settore: contrasto al degrado delle foreste

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
dell' Ambiente della Repubblica di Panama)	risorse aggiuntive					del 03/08/2016)				
Papua Nuova Guinea (Ministero dell' Ambiente, della Conservazione e del Cambiamento Climatico dello Stato indipendente di Papua Nuova Guinea)				€ 450.000	€ 450.000	€ 90.000 (Decreto prot. 8333 05/09/2016) € 34.513,00 (Decreto prot. 2648 del 25/03/2019) TOTALE € 124.513	In corso	04/2016	04/2020	
Segretariato Redd +				€ 650.000	€ 650.000	€ 130.000 (Decreto prot. 7753 del 03/08/2016) € 325.000 (Prot. 623 del 23/01/2017) € 105.000 (Prot. 9761 del 02/10/2017) TOTALE € 560.000	In corso	04/2016	04/2020	
TRASVERSALE										

PAESE BENEFICIARIO (Istituzione firmataria dell'Accordo)	ATTO (Decreto di impegno)	PROGETTO	DESTINATARIO DEL TRASFERIMENTO	VALORE COFINANZIAMENTO MATTM	VALORE TOTALE PROGETTO (quote cofinanziamento partner)	FONDI TRASFERITI (TRANCHES) (Decreto di pagamento)	STATUS PROGETTO	INIZIO EFFETTIVO	FINE PREVISTA	OBIETTIVO PROGETTO (Settore)
Trasversale	Atto trasversale Agenzia Nazionale per le nuove tecnologie, l'Energia e lo sviluppo economico sostenibile (12/2017) impegnati € 1.000.000** (Decreto Prot.440/SVI del 11/01/2018)	---	Enea	€ 1.000.000	€ 1.000.000	€ 100.000 (Decreto Prot.121 del 14/05/2018) € 500.000 (Decreto prot. 139 del 03/04/2019) € 250.000,00 (242 MATTM/CRES S RD del 04/08/2020) TOTALE € 850.000	In corso	03/2018	03/2020	Supporto al Ministero dell'Ambiente italiano per lo svolgimento di analisi e studi atti all'individuazione di criticità e alla definizione di interventi di trasferimento tecnologico e cooperazione in selezionati Paesi in Via di Sviluppo Settore: formazione e capacity building
Trasversale	Samoa Pathway impegnati € 249.068* (Decreto Prot. 113/SVI del 02/04/2019))	---	UN OHRLLS	€ 249.068	€ 249.068	€ 249.068 (Decreto Prot. 113/SVI del 02/04/2019)	In corso	Contributo 2019		Supporto del Ministero dell'Ambiente italiano per lo svolgimento della riunione preparatoria interregionale della revisione intermedia del percorso di Samoa Patway. Settore: rafforzamento dei Focal Points dei SIDS
Niger, Nigeria, Camerun, Ciad	Protocollo d'Intesa (10/2018) impegnati € 1.500.000 (di cui €1.257.134** impegnate con Decreto prot. 597 del 13/12/2018 ed € 242.866* impegnati con Decreto prot. 592 del 19/12/2018)	Non ci sono progetti approvati	---	---	---	Nessun contributo erogato	----	----	----	----

LEGENDA

*** FONDI IMPEGNATI A VALERE SUL CAPITOLO DI BILANCIO DELLA DIREZIONE GENERALE CRESS, LE CUI RISORSE DERIVANO DAI PROVENTI DELLE ASTE AI SENSI DEL DECRETO LEGISLATIVO 13 MARZO 2013, N.30**

A valere sui capitoli provenienti dalle aste, la Direzione Generale CRESS ha impegnato, nell'ambito della cooperazione bilaterale, nel periodo 2015-2020, complessivamente risorse pari a € **123.046.773,30** di cui: € 56.262.644,64 nel 2015, € 49.451.577,95 nel 2017, € 13.267.845,30 nel 2018, € 4.064.705,41 nel 2019.

**** FONDI IMPEGNATI A VALERE SU ALTRI CAPITOLI DI BILANCIO DELLA DIREZIONE GENERALE CRESS.**