

**L'elenco dei progetti aperti agli investimenti stranieri inclusi negli allegati NN2 e 3 del Decreto del
Presidente PP-1072 del 12.03.2009**

N	Denominazione dei progetti	Costo totale del progetto	Termine di realizzazione del progetto	Denominazione del cliente
ITALIA				
Industria del petrolio e del gas				
1	Azienda di produzione di cemento speciale (olio e cemento) da costruzione (1 fase)	60 000,0	2009-2011	Azienda statale "Uzbekneftegas"
2	Realizzazione delle esplorazioni geologiche nelle aree d'investimento di petrolio e gas (aree d'investimento di Khorezm e Meshekli-Tuzkoy) della Repubblica dell'Uzbekistan	200 000,0	2010-2014	Azienda statale "Uzbekneftegas"
3	Produzione di combustibili sintetici liquidi nel MCC di Usturt	2 000 000,0	2012-2015	Azienda statale "Uzbekneftegas"
4	Costruzione degli impianti per la produzione di Idrocarburi gassosi liquefatti con una essiccazione unita di zeolite in UDP "Mubarek GPZ" (2 fase)	150 000,0	2010-2012	Azienda statale "Uzbekneftegas"
5	Costruzione UPBS in UDP "Shurtanneftegas" (fase 5,6)	90 000,0	2010-2012	Azienda statale "Uzbekneftegas"
6	Produzione di polimeri diversificati (caucciù sintetico, poliisobutilene, solventi e altri) in Mubarek GPZ.	480 000,0	2010-2014	Azienda statale "Uzbekneftegas"
7	Realizzazione degli impianti per la complessa trasformazione di scisti nei prodotti petroliferi nel deposito di materie prime di Sangruntau (Regione Navoi)	128 000,0	2011-2015	Azienda statale "Uzbekneftegas"
Industria chimica				
8	Sviluppo di produzione di dimetil etere dalla Società per Azioni Unita "Ferganaazot"	90 000,0	2011-2013	Sp Statale "Uzkimesanoat"
9	Aumento di potenzialità di produzione di cloruro di potassio nello stabilimento Dehkanabad. (2 fase)	160 000,0	2010-2012	Sp Statale "Uzkimesanoat"
10	Sviluppo di produzione dei nastri trasportatori e gomme per macchine agricole sulla base della	51 000,0	2010-2012	Sp Statale

	Società per Azioni Unita "Rezinotecnica"			"Uzkimesanoat"
11	Costruzione di stabilimento per la produzione di combustibili complessi di azoto, fosforo e potassio nella Regione Navoi.	250 000,0	2012-2014	Sp Statale "Uzkimesanoat"

12	Sviluppo di produzione di pannolini e altri prodotti idienici di cellulosa	10 000,0	2010-2012	UZKIMESANOAT
13	Costruzione di stabilimento per la produzione di materie plastiche industriali	5 000,0	2012-2014	UZKIMESANOAT

Geologia

14	Sviluppo di produzione di cementi alluminosi dei caopini secondarie.	900 000,0	2011-2014	UZBEKUGOL
15	Produzione di alluminio solfato coagulante dei caopini secondarie	7 000,0	2011-2014	UZBEKUGOL
16'	Ripresa di produzione minerale di tungsteno nel deposito "Ingichki"	40 000,0	2011-2014	COMITATO STATALE GEOLOGICO

Costruzione di automobili

17	Sviluppo di produzione di serbatoi in plastica e componenti prodotti con il metodo di soffiaggio	5 000,0	2010-2011	UZAVTOSANOAT
-----------	--	---------	-----------	--------------

Industria elettrotecnica

18	Ammodernamento della produzione di cristallo con lo scopo di aumentare la qualità e la nomenclatura dei prodotti nella base della Società per azioni ONIKS	15 600,0	2009-2012	ASSOCIAZIONE "UZELTECSANOAT"
19	Ammodernamento e ampliamento di produzione delle lampade a risparmio energetico nella Società per Azioni FOTON	3 200,0	2010-2012	ASSOCIAZIONE "UZELTECSANOAT"
20	Sviluppo di produzione dei fotovoltaici e dispositivi nella Società per Azioni FOTON	3 000,0	2010-2012	ASSOCIAZIONE "UZELTECSANOAT"
21	Aggiornamento tecnico e ampliamento della produzione di frigoriferi, freezer e condizionatori nella Società per Azioni FOTON	5 000,0	2009-2010	ASSOCIAZIONE "UZELTECSANOAT"
22	Sviluppo di produzione dei telefoni cellulari e di altri elettrodomestici complessi	4 900,0	2009-2010	ASSOCIAZIONE "UZELTECSANOAT"

Ingegneria

23	Coinvolgimento dei partner strategici alla Società per Azioni TTZ per la produzione dei trattori di nuova generazione	50 00,0	2010-2012	Spa TTZ
24	Recostruzione dei stabilimenti di preparazione a pressatura e di produzione specializzata della Società per Azioni TTZ per la produzione dei macchinari da costruzioni stradali e al carico e scarico per uso comunale.	6 000,0	2010-2012	Spa TTZ
25	Produzione di motori diesel per macchinari agricoli nel stabilimento per la produzione dei motori di Tashkent	30 000,0		Associazione "Uzagromashservis"

Materiali da costruzione				
26	Costruzione di stabilimento per la produzione di cemento nella zona di Sherabad della regione di Surkhandarya	256 000,0	2009-12	Spa "Uzstroyaterialy"
27	Sviluppo di produzione della ceramica per la sanitaria nella regione di Navoi	17 600,0	2009-2010	Spa "Uzstroyaterialy"
28	Costruzione di stabilimento per la produzione di cemento nella zona di Zafarabad della regione Djizak	250 00,0	09-13	Spa "Uzstroyaterialy"
29	Portata a termine della costruzione dello stabilimento per la produzione di vetroresina sulla base della JV "Uzglaszaiden"	74 700,0	10-14	Uzpromstribank
30'	Costruzione del nuovo stabilimento di cemento nella provincia di Kitab della Regione di Kashkadaria con la potenza di 1,5 mln t. all'anno	250 000,0		Spa "Uzstroyaterialy"
31'	Costruzione di nuovo stabilimento vetreria nella regione di Navoi, capienza di produzione 10 milioni metri quadri di vetro architettonico all'anno	70 000,0		Spa "Uzstroyaterialy"
Industria tessile				
32	Fondazione della società di tessitura della seta sulla base della SpA HUUUM	1 100,0	2009-2010	Spa Statale "Uzbekengilsanoat"
33	Fondazione della JV nella SpA ATLAS per la produzione di filo e di tessuto di seta	4 500,0	2009-2010	Spa Statale "Uzbekengilsanoat"
34	Fondazione di JV Uzbekistan-Cina nella LTD KUKON SHOHI ATLAS TUKISH con la azienda ANHUA CO LTD (Cina)	4 200,0	2009-2010	Spa Statale "Uzbekengilsanoat"
35	Fondazione di JV nella LTD MARGILON EKSKREP per la produzione di filo e tessuto di seta	4 000,0	2009-2010	Spa Statale "Uzbekengilsanoat"
36	Ammodernamento, ricostruzione e ampliamento di azienda tessile (2,5 milioni unità finiti all'anno) nella SpA IM.8MARTA.	40 000,0	2009-2012	Spa Statale "Uzbekengilsanoat"
37	Ammodernamento, ricostruzione e ampliamento di azienda tessile (18 mila t di filati di cotone all'anno) nella SpA UJCHI YIGIRUV-TIKUV	19 500,0	2009-2012	Spa Statale "Uzbekengilsanoat"
38	Ammodernamento, ricostruzione e ampliamento di azienda tessile (4 mila t di filati di cotone all'anno e q 2 milioni di tessuto all'anno) nella SpA SIMURG	6 000,0	2009-2012	Spa Statale "Uzbekengilsanoat"
39	Ammodernamento, ricostruzione e ampliamento di azienda tessile (2,2 milioni t di tessuto a maglia tinto all'anno) nella SpA BOFANDA	6 000,0	2009-2012	Spa Statale "Uzbekengilsanoat"
40	Ammodernamento, ricostruzione e ampliamento di azienda tessile (1 milione di unità prodotti finiti all'anno) nella SpA MUSHTARIY	40.000,0	2009-2012	Spa Statale "Uzbekengilsanoat"
41	Ammodernamento, ricostruzione e ampliamento di azienda tessile (5 mila t di filati di cotone all'anno) nella SpA KITOB IL IJGIRUV	6 000,0	2009-2012	Spa Statale "Uzbekengilsanoat"

42	Fondazione di JV sulla base del complesso tessile non portato a termine nella provincia di SHAVAT	17200,0	2009-2013	Spa Statale Khokimiyat della provincia di Khorezm
-----------	---	---------	-----------	---

43	Fondazione di JV sulla base di Spa YANGIARIK per la produzione di filo di seta	13200,0	2010-2013	Khokimiyat della Provincia di Khorezm
44	Fondazione di JV sulla base di un complesso tessile non terminato presso OJSC YANGIBOSOR PAHTA TOZALASH	5800,0	2010-2013	Khokimiyat della Provincia di Khorezm

Industria farmaceutica

45	Sviluppo di produzione di siringhe e aghi monouso	2000,0	2009-2012	SpA statale "Uzfarm sanoat"
-----------	---	--------	-----------	-----------------------------

Industria alimentare

46'	Sviluppo di produzione di prodotti a base di cioccolato	5000,0		Associazione "Maslojir pisheprom"
47'	Ammodernamento di azienda di produzione di sale iodato alimentare e tecnico sulla base di SpA HUYAYKHON TUZ	9500,0		Associazione "Maslojir pisheprom"
48'	Sviluppo di produzione di sapone	8000,0		Associazione "Maslojir pisheprom"

' Progetti non inclusi nel PP-1072

Lista di prioritari progetti d'investimento realizzati dalle aziende di subordinazione regionale

N	Denominazione del progetto	Investimento richiesto (in mille US dollari)	Denominazione del iniziatore
Repubblica Karakalpakstan			
1	Sviluppo di produzione di filati di cotone 2500 t all'anno (Nm 50 (1))	6.500	Spa HOJELI TEKSTIL
2	Sviluppo di produzione di tessuto di seta 1.08 milioni metri quadri	18650	SPA MAGNIT PTF
3	Produzione di tessuto di maglia (3500 t/anno) cucitura di capi di maglieria (2500 t di capi)	3587	SRL TURTKULTEKS
Regione di Andijan			
1	Sviluppo di produzione di camicie 1 milione di pezzi all'anno	1500	SRL AN NUR
2	Sviluppo di produzione di filati di cotone con la capacita di produzione di 3 mila t.anno	5000	SRL "NAMUNA"
3	Sviluppo di produzione del tesuto e produzione dei prodotti 7,2 mln l'anno	1000	SRL ANDIJAN HUJALIK MOLLARI BASASI
4	Sviluppo di produzione di succhi naturali con la capacita di produzione 200 t.anno	200	Bolgariya sarchlimashi
Regione di Bukhara			
1	Sviluppo di produzione di tessuto di maglia e di prodotti di maglia 10 milioni pezzi all'anno	3700	Srl "I.Fozilov"
2	Sviluppo di produzione di frutta e verdura secca 300 t.all'anno	1000	Azienda privata TURON SH
3	Sviluppo di produzione di filati di cotone con la capacita di 3 mila t.all'anno	5000	Srl HUMO ONRNY
4	Ammodernamento dello stablimento per la produzione di ovatta con la capacita di 300 mila all'anno	300	SRL Chevar
5	Sviluppo di produzione di filati di cotone con la capacita di 4,6 mila t.all'anno	3700	Srl Kagantelkd
6	Sviluppo di produzione dei mobili	2500	DrI BUHORO MEBEL
7	Sviluppo di lavorazione di 100 mila pelli bovini	300	SRL "Gijduvon Lux"
8	Sviluppo di produzione di prodotti in cemento armato	1000	BUKHOROUYKURILISH
9	Sviluppo produzione mobili	1700	SRL BUKHORO-DOZ
Regione di Djizzak			
1	Sviluppo di lavorazione pesce (conservazione) 100 mila t.all'anno	700	SRL ZOVARA-BALIO
Regione di Kashkadaria			
1	Sviluppo di produzione di filati di cotone con la capacita 3 mila t.all'anno	4800	SRL KURBAN TEKS
2	Costruzione di un complesso alberghiero da 100 camere a Karshi	2500	SRL "Barcaror tour Faiz"
Regione di Navoi			
1	Sviluppo di lavorarazione frutta e verdura (3000 mila tonnellate di passata di pomodoro, 1500 tonnellati di concentrato di uva)	400	Azienda contadina NAZAR BOBO
2	L'arricchimento di sabbia di quarzo (prima trasformazione)	2000	SRL KJURILISH SAVDO

3	Sviluppo di produzione delle siringhe monouso con capacità di 40 milioni pezzi all'anno	800	SRL "BAGIL MEDICAL"
Regione di Namangan			
1	Sviluppo di produzione di mattoni di silicato con la capacità di 11 milioni pezzi l'anno	300	SRL "GIGANT PAKHTA TOZALASH"
2	Sviluppo di produzione della piastrella di plastica con la capacità di 250 mila metri quadri l'anno	200	SRL "GOLDEN NAVVOT"
3	Sviluppo di produzione di lievito essiccato con la capacità di 250 t. l'anno	120	SRL "Chust non ishlab chikaring"
4	Sviluppo di produzione di soluzioni per infusione 6 milioni bottiglie l'anno	1100	Srl "Guli farm"
5	Creazione di un centro di benessere	800	Azienda privata "Sulim Obi Haet"
Regione di Samarcanda			
1	Sviluppo di produzione di finestre e porte di plastica con la capacità 2000 pezzi l'anno	200	Srl "Hunarmand"
2	Essiccazione frutta e verdura 100 t l'anno	375	Azienda privata "Gavkhar"
3	Sviluppo di produzione di piastre ceramiche con la capacità 15 mila metri quadri l'anno	500	Azienda privata "Perlok"
4	Sviluppo di produzione di calzature per bambini con la capacità di produzione 700 mila paia l'anno	200	SpA "Mahsi"
5	Sviluppo di produzione di succhi naturali (100 t l'anno) e passata di pomodoro (1650 t l'anno)	5000	Azienda privata "SIEB B"
Regione di Surhandarya			
1	Sviluppo di produzione di filati di cotone con la capacità di 3 mila t.l'anno	6000	Srl "Muzrabottekstil"
2	Sviluppo di produzione di ceramica e porcellana 750 mila l'anno	630	Srl " Coupol"
Regione di Syrdarya			
1	Sviluppo di lavorazione bozzolo di seta 100 t l'anno	600	Srl "Syrdare pilla"
2	Sviluppo produzione lampadine a basso consumo e interruttori con la capacità di produzione 500 mila pezzi l'anno	3100	Azienda privata "Meliokurilish"
3	Sviluppo di lavorazione (conservazione) di pesce, 100 t. l'anno	600	Azienda privata "Ok Suvjilvosi"
Regione di Tashkent			
1	Sviluppo di allevamento di trota (600 t l'anno)	3000	C.U. corporation
2	Sviluppo di produzione di probiotici in capsule dalle associazioni microbiche della Regione dell'Asia Centrale secondo gli standard GMP	21000	Srl "Ortom Biopreparat"
Regione di Fergana			
1	Sviluppo di produzione di 3 mila t di tessuto di maglia e 14,4 milioni di pezzi di prodotti finiti all'anno	6400	Spa "ISKOJ"
2	Sviluppo di produzione di frutta secca e lavorazione di 300 t. di frutta e verdura	800	Srl "Bogdod tayerlov savdo"
3	Sviluppo di produzione di 150 t. seta greggia l'anno	2700	Spa "Buyuk Yipak Yuli"

4	L'ampiamiento di produzione attraverso l'acquisizione dei macchinari e l'aumento del volume fino a 280 paia di calzature l'anno	150	JV Uzbekistan-Cina "Imano Group"
5	Sviluppo di produzione di polvere di gesso 60 t. l'anno	600	Srl "Zement Hom ashe"
6	Creazione di JV per la trasformazione di frutta e verdura e acquisizione di impianti della linea SEYKO (Italia). Trasformazione di 800 t. di frutta e verdura l'anno	1000	Srl "Fayeli Adirobod Mevalari"
7	Recostruzione e ammodernamento dell'impianto, introduzione delle nuove tecnologie per la produzione di cucine a gas, 5.5 mila pezzi l'anno	1100	Spa "Farfona gas apparati"
8	Ammodernamento della produzione di 98 milioni pezzi di uova di galline l'anno	350	SpA "Bagdad perranda"
9	Acquisizione di attrezzature per la produzione di parquet di legno e di sacchetti di polipropilene per 1,2 miliardi soum l'anno	1000	Spa "Ferana DOZF"
10	Sviluppo di produzione di profumi 300 mila pezzi l'anno	400	Srl "Eurosoup"
11	Sviluppo di trasformazione di 800 t. frutta e verdura l'anno	300	srl "Heyrot Al Vodiy"
12	Sviluppo di produzione di porcellana	5000	Spa "Kuvason Chinnisi"
Regione di Horezm			
1	Sviluppo di produzione di filato di cotone con la capacità di 4 mila t. l'anno	8000	Srl Honk IP iygiruv va turimachiligi fabricasi"
2	Sviluppo di produzione di filato di cotone con la capacità di 6 t. l'anno	10/24	Spa "Yangiarik"
3	Sviluppo di produzione di 5 mila t. di filato di cotone, 6 mila t di maglia di cotone e 4 milioni set di biancheria da letto l'anno (Costruzione non portata al termine)	49000	Complesso tessile "Bagat"
4	Sviluppo di produzione di filato di cotone con la capacità di 2 mila t l'anno	4150	Spa "Yangibozor pahta tozalash"
Tashkent			
	Trasformazione di rifiuti domestici e ottenimento del biogas	52280	Srl "Tisma"

56 progetti 237,7 milioni dollari

Elenco di progetti prioritari per l'assistenza tecnica gratuita proposta per il finanziamento da parte di istituti internazionali finanziari di economia e di paesi-donatori

(Disposizione 275 del Gabinetto dei Ministri della Repubblica dell'Uzbekistan del 20 ottobre 2009)

N	Denominazione del progetto	Somma del progetto (milioni US doll.)	Iniziatori del progetto
	Sanità	115,6	
1	Miglioramento e attrezzamento dei centri diagnostici di reparto maternità nella zona del Lago di Aral	2,5	Ministero della Salute
2	Installazione di attrezzature moderne mediche (tomografi per la risonanza magnetica) presso i centri regionali multifunzionanti della Repubblica	7,5	Ministero della Salute
3	Iniziativa per mettere a disposizione dei bambini importanti farmaci nella Repubblica di Karakalpakstan, nelle regioni di Khorazm e Bukhara	5,0	Ministero della Salute, Ministero dell'Istruzione
4	Miglioramento di qualità diagnostica e curativa delle malattie neoplastiche con i metodi di radioterapia	6,0	Ministero della Salute
5	Attrezzamento del centro cardiologico a Urgench	2,5	Ministero della Salute
6	Consolidamento materiale e tecnico dello sistema sanitario	0,9	Ministero della Salute
7	Messa a disposizione dei treni di salute "Ecosan"	1,2	Ministero della Salute, Spa Statale "Uzbekiston Temir Yullari"
8	Sviluppo di produzione di farmaci antimicrobici e farmaci per il trattamento di malattie neoplastiche	13,2	Istituto chimico farmaceutico di ricerca scientifica Spa Statale dell'Uzbekistan "Uzfarm sanoat"
9	Rafforzamento della base materiale e tecnica nei centri sanitari pediatrici provinciali	16,0	Ministero della Salute
10	Sviluppo di produzione del vaccino e il siero	8,0	Istituto del vaccino e siero di Tashkent
11	Realizzazione del programma di diagnostica precoce e di miglioramento di qualità di servizio per i pazienti con malattie oncologiche, malattie infettive e tubercolosi	10,6	Ministero della Salute
12	Produzione del complesso medico diagnostico multifunzionale sulla base moderna	0,7	Accademia delle Scienze
13	Ammodernamento e attrezzamento delle strutture ospedaliere della Repubblica di Karakalpakstan	1,3	Ministero della Salute della Repubblica di Karakalpakstan, Centro repubblicano oncologico della Repubblica di Karakalpakstan

14	Attrezzamento di centri stomatologici nelle scuole materne e asili nido e nelle scuole della Repubblica Karakalpakstan, nelle regioni di Khorezm e Bukhara	15,0	Ministero della Salute, Ministero dell'Istruzione
15	Tutela della salute della donna e del bambino	13,4	Ministero della Salute
16	Creazione del laboratorio diagnostico per la valutazione della preparazione fisica di giovani atleti	0,2	Centro di sviluppo dei conseguiti sportivi del Ministero della Cultura e Sport

17	Aumento di biosicurezza e di qualità dei farmaci nonché sviluppo di produzione di sostanze di farmaci in Uzbekistan per la sostituzione di importazioni e per esportazioni	10,2	Istituto chimico delle sostanze vegetali, Istituto della chimica bioorganica, Istituto della chimica e fisica dei polimeri dell'AS della SpA statale "Uzfarmsanoat"
18	Riduzione dei casi di sviluppo delle patologie nelle gestanti e nel feto nel caso di infezioni	0,1	Complesso di maternità di Tashkent num.3
19	Miglioramento di servizio laboratorio diagnostico nell'ostetria, ginecologia e perinatalogia	0,1	Complesso di maternità di Tashkent num.6
20	Consolidamento della base materiale e tecnica del centro sanitario provinciale di Surhandarya	0,7	Khokimiyat della provincia di Surkhandarya
21	Sviluppo e produzione di pannelli di sierconversione per l'infezione HIV sulla base dell'Istituto di immunologia dell'Accademia delle Scienze	0,3	Istituto di immunologia dell'Accademia delle Scienze
22	Recostruzione e consolidamento della base materiale e tecnica della casa di cura per bambini affetti dalla scoliosi nella regione di Namangan	0,2	Sanatorio di trattamento e prevenzione per bambini presso il Ministero della salute
	Istruzione, formazione e riqualificazione	20,07	
23	Preparazione di specialisti qualificati per il settore bancario e finanziario della Repubblica di Uzbekistan	0,3	Accademia bancaria-finanziaria
24	Programma di riorientamento professionale della popolazione disoccupata della zona del Lago di Aral	2,0	Ministero di lavoro e della tutela sociale della popolazione. Centro JMPR
25	Programma di sostegno dei giovani talenti con possibilità limitate nelle città di Tashkent e Fergana	0,4	Ministero di lavoro e della tutela sociale della popolazione. Centro JMPR
26	Miglioramento del servizio dei psicologi nelle scuole	1,1	Ministero dell'istruzione
27	Stimolo di attività creativa degli insegnanti	0,5	Ministero dell'istruzione
28	Miglioramento delle qualifiche degli ingegneri e tecnici impiegati nei servizi di ingegneria e di tecnologia della SpA "TTZ"	0,4	Società per azioni unita "TTZ"
29	Miglioramento dello sistema dell'istruzione popolare nella Repubblica di Karakalpakstan	9,8	Ministero di istruzione della Repubblica di Karakalpakstan
30	Avanzata formazione dei medici e del personale medico per l'utilizzo di attrezzature ad alta tecnologia importate	2,8	Ministero della salute di Karakalpakstan
31	Sviluppo di istruzione media specializzata e professionale nel settore agricolo	1,4	Ministero della salute
32	Miglioramento del potenziale e consolidamento della base tecnica del Ministero degli Affari Esteri	0,5	Centro dell' GMPR

33	Sistema automatizzato di raccolta e lavorazione dati sull'attività dei partecipanti professionisti del mercato assicurativo	0,2	Ministero delle finanze
34	Riqualifica degli impiegati della Spa UZAVTOSANOAT nel settore di management, economia e tecnologia produttiva	0,4	SpA "Uzavosanoat"
35	Riqualifica degli impiegati degli organismi finanziari e del Tesoro	0,4	Ministero delle Finanze
36	Sviluppo del mercato dei servizi di leasing in Uzbekistan	0,5	Associazione dei locatori
	Protezione sociale e riabilitazione di popolazione vulnerabile	11,1	

37	Completamento della costruzione dei blocchi del complesso di benessere "Bambini di Aral" nella provincia Ellikkalinskaya della Repubblica di Karakalpakstan	1,0	Consiglio dei Ministri e Ministero dell'Istruzione della Repubblica di Karakalpakstan
38	Il garantire una stabile attività della casa della Donna "Muravvat" di Hodjeliysk	0,5	Ministero di lavoro e della tutela sociale della popolazione della repubblica di karakalpakstan
39	Aumento della protezione sociale degli invalidi ed assistenza alle persone anziane e sole	8,5	Ministero del lavoro e della tutela sociale della popolazione, Ispezione della salute e della competenza sociale e riabilitazione delle persone invalide
40	Creazione di nuovi posti di lavoro per invalidi non vedenti nelle regioni di Tashkent e Fergana con l'ulteriore utilizzo degli introiti nell'organizzazione degli eventi riabilitativi per le persone invalidi non vedenti	0,4	Khokimiyat delle regioni di Tashkent e di Fergana, società delle persone non vedenti dell'Uzbekistan
41	Reabilitazione e integrazione nella società delle persone non vedenti con possibilità limitate	0,7	società delle persone non vedenti dell'Uzbekistan
	Miglioramento di infrastruttura d'approvvigionamento di acqua potabile e sanitaria	63,8	
42	Miglioramento dei sistemi di riscaldamento nelle città di Nukus, Urgench e Bukhara	5,0	Agenzia "Uzkommunhizmat", Consiglio dei Ministri della Repubblica di Karakalpakstan, khokimiyat delle Regioni di Khorezm e Bukhara
43	Aumento di efficacia lavorativa degli impianti per il trattamento degli effluenti e miglioramento dello stato ecologico e sanitario dei territori della Repubblica di Karakalpakstan e regione di Horezm	12,0	Ministero della Salute, Agenzia "Uzkommunhizmat", Consiglio dei Ministri della Repubblica di Karakalpakstan, khokimiyat della regione di Khorezm
44	Miglioramento del funzionamento degli impianti per la raccolta dell'acqua e gli impianti per il trattamento degli effluenti a Nukus	7,6	Ministero dell'Economia, Agenzia "Uzkommunhizmat"

45	Riduzione di emissioni del gas a effetto serra e miglioramento della situazione epidemiologica a Nukus con la costruzione degli impianti di riciclaggio dei rifiuti e fognature	7,5	Agenzia "Uzkomminhizmat", Consiglio dei Ministri della Repubblica di Karakalpakstan
46	Introduzione del principio di partnership statale e privato nella sfera comunale e l'infrastruttura (approvvigionamento dell'acqua e drenaggio)	5,3	Agenzia "Uzkomminhizmat", Centro didattico metodico della Repubblica "Uzkommunukuv tashkilotchi"
47	Il garantire l'approvvigionamento idrico agli insediamenti Bestobe e Nukus	1,2	Consiglio dei Ministri della Repubblica di Karakalpakstan
48	Miglioramento delle fognature e del sistema per il trattamento degli effluenti nelle Regioni della Repubblica	4,7	Agenzia "Uzkomminhizmat", Consiglio dei Ministri della Repubblica di Karakalpakstan, azienda "Suvokava" della zona di Cinaz della provincia di Tashkent

49	Miglioramento dell'approvvigionamento d'acqua potabile alla popolazione nelle insediamenti della Repubblica di Karakalpakstan	59	Agenzia "Uzkommunhizmat", Consiglio dei Ministri della Repubblica dell'Karakalpakstan, Università Tecnica statale di Tashkent
50	Servizio di approvvigionamento d'acqua potabile nelle località della Repubblica di Karakalpakstan, nelle Regioni di Bukhara, Navoi, zone occidentali della regione di Samarkanda	2,6	Agenzia "Uzkommunhizmat", Comitato Statale per la Nstura
51	Il garantire il funzionamento stabile di 5 stazioni di pompaggio per apporto dell'acqua da rubinetto nel aquedotto "Tunmuyun-Urgench"	5,2	Agenzia "Uzkommunhizmat",
52	Introduzione delle tecnologie per il risparmio di energia attraverso il rifornimento di regolatori di frequenza alle stazioni di pompaggio	2,8	Agenzia "Uzkommunhizmat", Azienda "Suvokava" di Namangan
53	Ammodernamento delle stazioni di pompaggio del 2° aumento VOS "Tuyamuiun"	4,0	Agenzia "Uzkommunhizmat", Consiglio dei Ministri della Repubblica di Karakalpakstan

	Sviluppo di agricoltura, economia idrica e forestale, miglioramento della condizione bonifica delle terre	62,8	
54	Valutazione nazionale e monitoring, nonchè aumento di efficacia e stabilità degli ecosistemi forestali di Uzbekistan	2,1	Direzione Generale dell'Economia forestale presso il Ministero dell'Agricoltura
55	Riduzione del degrado e della desertificazione dei pascoli, approvvigionamento dell'acqua agli ovini Karakul	4,2	Azienda "Uzbek Korakuli"
56	Risanamento dell'ambiente e della popolazione attraverso la creazione e l'introduzione di bioagrosistema dello sviluppo complesso di agricoltura nelle zone di produzione delle verdure (l'esempio della regione di Tashkent)	0,4	Filiale Regionale di Tashkent del Centro Scientifico produttivo dell'agricoltura
57	Assistenza allo sviluppo di allevamento del bestiame e pollame nelle zone remote della regione di Aral	2,7	Comsiglio dei Ministri della Repubblica dell'Karakalpakstan, Camera di Commercio ed Industria
58	Aumento di produttività nell'agricoltura e del livello di vita delle popolazioni rurali con il risparmio di acqua per l'irrigazione.	0,9	Istituto di problemi idrici dell'Accademia delle Scienze
59	Miglioramento di competenze integrate e tecnologie per lo sviluppo, conservazione e gestione delle risorse genetiche delle colture.	1,2	Istituto Scientifico di Ricerca dell'Uzbekistan del Ministero dell'Agricoltura
60	Coltivazione sperimentale di nuove colture altamente produttive	1,7	Università nazionale dell'Uzbekistan, Istituto della chimica bioorganica dell'Accademia della Scienze, Università Agraria Statale di Tashkent
61	Sviluppo di un complesso di misure per garantire un efficace utilizzo d'acqua per irrigazione e pagamento di servizio consegna	2,6	Ministero dell'Agricoltura
62	Gestione del regime dei suoli salati sui terreni salati nel bacino del Lago di Aral	0,3	Ministero dell'Agricoltura
63	Bonifica dei terreni irrigati e aumento di produttività del settore agricolo nella Regione di Khorezm e nella Repubblica di Karakalpakstan	6,4	Ministero dell'Agricoltura, Consiglio dei Ministri della Repubblica di Karakalpakstan, Khokimiyat della regione di Khorezm
	Ripristino dei terreni acquatici e delle palude nella delta di fiume Amudarya	15,0	Ministero dell'agricoltura
65	Il garantire un sistema sostenibile di sicurezza ecologica dei terreni irrigati attraverso il miglioramento della gestione di risorse acquatiche di fiume Amudarya	1,6	Ministero dell'agricoltura, Comitato Statale della Natura, Consiglio dei Ministri della Repubblica del Karakalpakstan
66	Miglioramento di approvvigionamento idrico alla regione Beruniyskiy della Repubblica di Karakalpakstan	7,5	Ministero dell'agricoltura, Consiglio dei Ministri della Repubblica del Karakalpakstan

67	Portare a termine nella Valle di Fergana lavori per l'impianto dello sistema di regolamento automatizzato e di controllo operativo delle risorse idriche nelle strutture principali di fiume Syrdarya	6,3	Ministero dell'Agricoltura
68	Bonifica del suolo degradato e dei terreni irrigati fuori dell'uso agricolo nella Repubblica di Karakalpakstan	4,1	Ministero dell'Agricoltura, Consiglio dei Ministri della Repubblica di Karakalpakstan
69	Lavorazione e introduzione della tecnologia di depurazione delle acque di drenaggio con il loro ulteriore riutilizzo	1,5	Comitato Statale della Natura, Ministero dell'agricoltura, Consiglio dei Ministri della Repubblica del Karakalpakstan
70	La sicurezza delle dighe dei serbatoi del Sud Surkhansk, Karkidonsk e Pachkamarsk	1,1	Ministero dell'agricoltura, Agenzia IFAS
71	Il garantire controllo della qualità delle risorse idriche nel bacino di fiume Amudarya	1,0	Comitato Statale della Natura, Comitato statale della geologia, Centro di Servizio Idrometeorologico di Gabinetto dei Ministri della Repubblica di Uzbekistan, Ministero dell'Agricoltura, Ministero della Salute
72	Preparazione di un piano nazionale per lo sviluppo dell'economia	0,6	Ministero dell'Agricoltura,
73	Ripristino del sistema del canale di Amu-Bukharsk	1,5	Ministero dell'Agricoltura,
74	Miglioramento del funzionamento dei collettori nella regione di Namangan	0,1	Ministero dell'Agricoltura,
	Ecologia, tutela dell'ambiente	18,2	
75	Il garantire il sistema di previsione idrologica attraverso i dati dello rilevamento a distanza ad alta qualità o quantità di neve in montagna	0,7	Centro di Servizio Idrometeorologico di Gabinetto dei Ministri della Repubblica di Uzbekistan
76	Sviluppo di tecnologie di neutralizzazione di emissioni nocive	1,1	INTI "Atmosfera", Comitato Statale per la Natura
77	Miglioramento di situazione ecologica nel territorio di ex miniera 23 nella provincia di Papsk nella regione di Namangan e della miniera 1, 2 a Yangiabad, provincia di Tashkent	0,8	Comitato Statale per la Natura
78	Evitare trasferimenti di polvere e sale dalla zona essiccata del Lago di Aral	2,0	Direzione Generale dell'Economia forestale presso il Ministero dell'Agricoltura
79	Consolidamento della base materiale e tecnica di Goskompriroda (Comitato Nazionale per l Natura), nonché realizzazione di ricerca, monitoring ecologico e lavorazione di raccomandazioni per il miglioramento della situazione ecologica nella repubblica	1,8	Comitato Statale per la natura

80	Sviluppo dello sistema di monitoraggio complessivo delle acque sotterranee e superficiali e della fonte di loro inquinamento nel bacino del fiume Amudarya al fine di gestire la qualità delle risorse idriche	1,5	Comitato Statale per la natura, Comitato Statale per la Geologia, Centro di Servizio Idrometeorologico di Gabinetto dei Ministri della Repubblica di Uzbekistan, Ministero dell'Agricoltura
81	Trattamento delle acque reflue dall'industria agricola e delle imprese d'industria attraverso coltivazione di massa delle piante acquatiche	0,2	SPC "Botanika" AS
82	Sviluppo di terre degradate con il metodo di rivegetazione	0,5	SPC "Botanika" AS
83	Sviluppo della moderna ecologica tecnologia della lotta contro la locusta in Uzbekistan	0,2	Istituto della zoologia della Accademia delle Scienze Istituto di Economia e Ingegneria di Karshi
84	Ecologia e il controllo di popolazione di termiti nelle case abitate della zona di Aral Sud	0,3	Istituto Zoologico dell'Accademia della Scienze, Università statale di Urghench
85	Manutenzione e uso della biodiversità florale nelle montagne di Uzbekistan nelle condizioni di cambiamento dell'ambiente	1,0	Istituto della Genetica e la Biologia Sperimentale delle piante dell'AS
86	Consolidamento della base materiale e tecnica del Goskomgeologiya, nonché attuazione del monitoraggio e raccomandazione per un efficace utilizzo delle acque superficiali e sotterranee.	1,6	Comitato Nazionale di Geologia
87	Aumento del potenziale per la prevenzione del rischio delle calamità naturali	6,5	Istituto della Seismologia dell'AS, Comitato Nazionale di Geologia, MOE
	Introduzione dei fonti alternativi di energia, risparmio energetico	13,9	
88	Costruzione delle unità di cogenerazione nelle città di Bukhara e Nukus	0,8	Consiglio dei Ministri della Repubblica di Karakalpakstan, Khokimiyat delle provincie
89	Costruzione delle stazioni d'energia eolica e solare e di regeneratori eolici debolmente caricati collegati alle reti dello sistema energetico	1,6	Consiglio dei Ministri della Repubblica del Karakalpakstan, Khokimiyat della regione di Navoy, SpA "Uzbekenergo"
90	Consolidamento della base tecnica negli ospedali e scuole rurali e imprese private	1,5	Consiglio dei Ministri della Repubblica del Karakalpakstan, khokimiyat delle provincie
91	Sviluppo di infrastruttura per la produzione di energia elettrica e termica decentralizzata nelle zone popolate rurali	4,0	Consiglio dei Ministri della Repubblica di Karakalpakstan, khokimiyat della regione di Bukhara, Agenzia "Uzkammunhizmat"

92	Riduzione della emissione del gas a effetto serra con l'introduzione delle tecnologie di compostaggio dei rifiuti industriali nei campi	1,8	Consiglio dei Ministri della Repubblica di Karakalpakstan, khokimiyat delle regioni, Agenzia "Uzkammunhizmat"
93	Utilizzo delle nuove tecnologie a risparmio energetico per il miglioramento del sistema di riscaldamento delle abitazioni private e le strutture sociali	0,1	Consiglio dei Ministri della Repubblica di Karakalpakstan, khokimiyat delle province, Agenzia "Uzkommunhizmat"
94	Utilizzo delle nuove tecnologie a risparmio energetico per la gestione delle macchine elettriche industriali e degli impianti tecnologici	0,2	Ministero dell'Istruzione, Università statale tecnica di Tashkent
95	Installazione dei fonti alternative di energia elettrica (generatori disel) negli istituti di assistenza medica	0,3	Consiglio dei Ministri della Repubblica di Karakalpakstan
96	Individuazione delle zone maggiormente promettenti nella Repubblica di Karakalpakstan per la costruzione di impianti eolici con la capacità superiore a 10 mvt	0,03	Consiglio dei Ministri della Repubblica di Karakalpakstan, khokimiyat delle province, SpA statale "Uzbekenergo"
97	Ottenimento di carburanti alternativi rispettosi dell'ambiente e di fertilizzanti, riciclaggio dei rifiuti attraverso l'applicazione della tecnologie di pirolisi.	0,3	Istituto della chimica bioorganica della AS

98	Coltivazione di varietà delle piante resistenti alla siccità per il loro utilizzo come materia prima per l'ottenimento di carburante alternativo	0,2	Ministero dell'agricoltura
99	Introduzione di tecnologie ecologiche per l'ottenimento di biogas, biodisel, bioetanolo	0,3	Ministero Economia, Accademia delle Scienze
100	Utilizzo di tecnologie di risparmio di risorse con l'utilizzo di moderni macchinari agricoli di produzione nazionale ed estera	2,8	Istituto di Ricerca Scientifica della meccanizzazione per l'elettrificazione e meccanizzazione dell'agricoltura dell'Uzbekistan
	Sviluppo di tecnologie di informazioni e comunicazioni	0,9	
101	Sviluppo associativo di interruttore optico di nuova generazione	0,1	Università delle tecnologie informative di Tashkent
102	Miglioramento di istruzione universitaria, dei professori e dei specialisti di tecnologie di misurazione con il computer	0,1	Università delle tecnologie informative di Tashkent
103	Introduzione di governo elettronico nell'attività di Jokargy Kennesa, il Consiglio dei Ministri, dei Khokimiyat delle città e delle province della Repubblica Karakalpakstan	0,4	Consiglio dei Ministri della Repubblica di Karakalpakstan
104	Un migliore utilizzo dei sistemi di comunicazioni e di informazione negli istituzioni di assistenza medica e di prevenzione dello sistema sanitario della Repubblica di Karakalpakstan	0,1	Ministero della Salute della Repubblica di Karakalpakstan

105	Aumento di efficacia dei processi di trasferimento, di sviluppo industriale e commercializzazione delle innovazioni della loro attrazione d'investimento	0,2	Ministero dell'Economia
	Attrezzatura tecnica degli impianti delle infrastrutture sociali e produttive	19,5	
106	Creazione e sviluppo di fondazione assicurativa dei materiali archiviati	1,2	Archivio Centrale dello Stato
107	Creazione di complessi dimostrativi tecnologici di efficacia energetica	0,5	Azienda statale "Uzbekenergo", Ministero dell'Economia
108	Costruzione di serre con l'utilizzo di tecnologie a risparmio energetico nella Repubblica di Karakalpakstan, nelle regioni Khorezm, Bukhara e Navoiy	2,4	Associazione dell'economia contadina del Ministero del Lavoro e della tutela sociale della popolazione
109	Sostegno dell'aumento di controllo di qualità e sicurezza dei prodotti alimentari	2,8	Agenzia "Uzstandart"
110	Un migliore utilizzo del fondo bibliotecario nella attività scientifica, analitica e di ricerca del Istituto delle ricerche strategiche e interregionali	0,1	ISIS presso il Presidente della Repubblica dell'Uzbekistan
111	Consolidamento della base tecnica e delle risorse umane dell'Università Politecnica di Torino a Tashkent	0,7	Spa "Uzavtosanoat", Ministero Istruzione, Università di Torino a Tashkent
112	Introduzione degli standard internazionali dello sistema di management di qualità ISO-9001 nella produzione dei farmaci nella Repubblica dell'Uzbekistan	0,1	SpA Statale "Uzfarm sanoat"
113	Il garantire ad alto livello la diagnosi dei malati con l'utilizzo dei metodi ad alta tecnologia	1,2	"Uzelektroset" presso SpA "Uzbekenergo"
114	Introduzione delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione nell'attività del BVI "Amudarya"	1,2	BVI "Amudarya"
115	Equipaggiamento dei gruppi di pompaggio con gli dispositivi del avviamento soffice del elettromotore	0,1	Ministero dell'Agricoltura
116	Consolidamento della base tecnica del Centro Repubblicano di controllo giurisdizionale	0,4	Centro Reppublicano del Controllo giurisdizionale

117	Fornitura delle necessarie attrezzature per il centro per tossicodipendenti nella Regione di Jizzak	0,03	Centro per tossicodipendenti della regione di Jizzak
118	Fornitura delle attrezzature da laboratorio nel centro di trasfusione del sangue nella Regione di Jizzak	0,2	Centro di trasfusione del sangue della Regione di Jizzak
119	Fornitura dei generatori di ozono per organismi agricoli e ospedali	0,5	ASP "Akademprigor" della Accademia delle Scienze
120	Creazione di un complesso moderno medico diagnostico multifunzionale	0,7	Reparto della fisica termica della Accademia delle Scienze
121	Creazione e introduzione dello sistema automatizzato per il controllo di consumo dell'energia elettrica dai soggetti e i consumatori residenziali	0,4	ASP "Akademprigor" della Accademia delle Scienze
122	Consolidamento della base materiale e tecnica dell'Istituto di energetica e automatica dell'Accademia della Scienze	1,8	Istituto di Energetica e Automatica della Accademia delle Scienze

123	Creazione di una zona sperimentale e tecnologica per la produzione di silicio policristallino per l'energia solare ed elettronica	0,5	Istituto della Elettronica della Accademia delle Scienze
124	Sviluppo dei sistemi sperimentali di elettro riscaldamento complesso e ottenimento di fertilizzante ad alta qualità per agricoltura sulla base del motore di Stirling e la disposizione a biogas	0,4	Istituto Fisico-Tecnico, ASP "Fisica-Sole" della AS
125	Rifornimento d'acqua ecologica calda e riscaldamento con l'utilizzo di scaldacqua solare	0,1	Istituto Fisico-Tecnico, ASP "Fisica-Sole" della AS
126	Ampiamento della nomenclatura dei prodotti radioisotopici e miglioramento dei parametri tecnici di acceleratori per lo svolgimento delle ricerche scientifiche	1,2	Istituto della fisica nucleare dell'AS
127	Consolidamento della base materiale e tecnica, sviluppo delle attività del Centro Repubblicano di creatività artistica dei bambini presso il Ministero dell'Istruzione	0,1	Centro Repubblicano di creatività artistica dei bambini presso il Ministero dell'Istruzione
128	Ottimizzazione del funzionamento del sistema di aquedotti e distribuzione uniforme di pressione e di flusso d'acqua nella rete	2,4	GUPT "Suasoz"
129	Riduzione del consumo sovradimensionato di elettroenergia	0,5	AP "Toshissikkuvvati"
	Assistenza tecnica per la realizzazione dei progetti d'investimento	6,6	
130	Sviluppo delle strade regionali (2 fase)	1,8	Fondazione Repubblicana Stradale presso il Ministero delle Finanze
131	Miglioramento delle strade locali negli insediamenti della provincia di Baysun della Regione di Surkhandarya	1,0	Khokimiyat della provincia di Baysun della Regione di Surkhandarya
132	Miglioramento della qualità delle strade che si trovano tra gli khokimiyat provinciali con il loro passaggio dalla V alla IV e dalla IV alla III categoria stradale	3,0	Consiglio dei Ministri della Repubblica di Karakalpakstan, SpA Nazionale "Uzavtoyul"
133	Il garantire delle esigenze della Repubblica nell'ambito della trasformazione radiologica e svolgimento delle ricerche nell'ambito di nanotecnologie	0,8	Istituto della fisica nucleare della AS
	Sostegno di piccoli progetti innovativi	1,1	
134	Creazione di rete scientifica informativa per il sostegno dei progetti di ricerca internazionali della società scientifica della Repubblica dell'Uzbekistan	0,2	Comitato per il coordinamento dello sviluppo scientifico e tecnologico
135	Introduzione delle tecnologie di utilizzo complessivo delle acque artesiane sotterranee per lo sviluppo di pesca e agricoltura	0,4	Consiglio dei Ministri della Repubblica di Karakalpakstan, Khokimiyat delle provincie, Ministero dell'Economia
136	Tecnologia di protezione di doppi cuscinetti a rulli di schiera	0,1	Centro delle attività innovative e del trasferimento delle tecnologie di Fergana

137	Sviluppo di produzione del dissodatore GR 270/370	0,1	SpA unito "Agregatnyi Zavod"
138	Miglioramento dello sistema del finanziamento bancario attraverso crediti e fondi dei progetti innovativi di investimento	0,3	Ministero dell'Economia
	Svolgimento delle ricerche scientifiche	11,1	
139	Sostegno del potenziale locale scientifico e analitico (sostegno degli Istituti di Ricerca Scientifica)	0,3	Consiglio dei ministri della Repubblica di Karakalpakstan, Khokimiyat delle provincie, Ministero dell'Economia, Accademia delle Scienze, CCI
140	Il garantire la sicurezza alimentare nelle zone del Lago di Aral attraverso l'introduzione della biotecnologia di produzione dei semi di patate adatte per coltivazione sul terreno salato	0,1	Università nazionale di Uzbekistan
141	Biotecnologia di coltivazione di micro alghe e dei gamberetti Artemya nelle acque ipersalate delle zone di Aral	0,1	Consiglio dei Ministri della Repubblica di Karakalpakstan, Khokimiyat delle provincie, Ministero dell'economia
142	Svolgimento di ricerche sociali	0,5	Istituto delle ricerche sociali presso il Gabinetto dei Ministri
143	Sviluppo di tecnologie per l'ottenimento di biocarburanti sulla base di risorse naturali rinnovabili	0,9	Istituto di macrobiologia dell'Accademia delle Scienze
144	Ricerche sullo stato geochimico della zona di Aral Sud per garantire la sicurezza ecologica della regione	0,1	Istituto statale di pedagogia di Ajiniyaz di Nukus
145	Modi per migliorare la situazione di idrogeologia bonifica delle risorse nei terreni della zona di Aral Sud	0,1	Istituto statale di pedagogia di Ajiniyaz di Nukus
146	Perfezionamento delle ricerche macroeconomiche	1,1	Istituto di previsione e delle ricerche macroeconomiche
147	Lotta contro la poliferazione della tubercolosi resistente ai farmaci tra la popolazione della zona di Lago Aral	0,3	Ministero Salute della Repubblica di Karakalpakstan, Centro repubblicano antitubercolosi
148	Edizione del libro "Karakalpakstan, storia, archeologia, cultura" in lingua inglese	0,1	Istituto della Storia, archeologia ed etnografia della filiale dell'Accademia delle Scienze di Karakalpakstan
149	Elaborazione del complesso di iniziative per lo sviluppo e miglioramento della fertilità dei pascoli naturali nel plato Ustyurt	0,2	Istituto della bio-ecologia della filiale dell'AS di Karakalpakstan
150	Sostegno nella conservazione della biodiversità delle specie di pesci rare o minacciate nel bacino di fiume Amudarya	0,3	Istituto della bio-ecologia della filiale dell'AS di Karakalpakstan
151	Sviluppo delle tecnologie di coltivazione delle piante resistenti alla siccità e il sale per la formazione di rimboschimento e afforestazione fangivento nella zona di Aral Sud	0,1	Orto botanico della filiale dell'Accademia della Scienze di Karakalpakstan

152	Sviluppo di indicatori dello sviluppo scientifico, tecnologico e delle attività innovative	1,0	Comitato di Coordinamento dello sviluppo della scienza e tecnologia del Ministero delle Economie, Accademia delle Scienze, Comitato Statale del Ministero dell'Istruzione, Ufficio brevetti
153	Creazione della rete scientifica uzbeko-coreana per lo sostegno dei progetti internazionali di ricerca ed innovativi nell'ambito di tutela ambientale e tecnologie ecologiche	0,4	Comitato per il Coordinamento dello sviluppo di scienza e tecnologia
154	Sviluppo di attività del Centro dell'informazione tecnica e scientifica	0,3	Comitato per il Coordinamento dello sviluppo di scienza e tecnologia
155	Sviluppo delle tecnologie per l'ottenimento dei concentrati biologicamente attivi dalle acque mineralizzate	0,04	Università Tecnica Statale di Tashkent
156	Sviluppo delle nuove tecnologie di raccolta di fieno e del foraggio universale stazionario per mangimi	1,0	Istituto scientifico per la ricerca di meccanizzazione ed elettrificazione dell'agricoltura dell'Uzbekistan
157	Svolgimento delle iniziative per la prevenzione di azione tossica dei fattori abiogeni nella zona del Lago Aral e l'aumento della resistenza dei sistemi viventi a livello di membrane	0,1	Istituto di fisiologia e biofisica dell'Accademia delle Scienze
157	Ricerche sulla proteina sp-2 della soya nella cura del tumore coporetale e studio della sua immunobiologia e tossicologia specifica	0,4	Istituto della chimica bioorganica dell'Accademia delle Scienze, Centro scientifico oncologico del Ministero della Salute
159	Sviluppo dei biosensori per la individuazione dell'ossipop ed aflatossina negli alimenti	0,3	Istituto della chimica bioorganica dell'AS
160	Scrinning dei prodotti bioattivi della flora endemica dell'Asia Centrale per la selezione di agenti antitubercolari, antineoplasitci, neurotropi, antivirali ed antiparassitari	0,3	Istituto della chimica delle sostanze vegetali dell' AS
161	Organizzazione dei lavori scientifici e di ricerca per il miglioramento del processo di produzione dei materiali da costruzione	0,6	Istituto della chimica generale non organica dell'AS
162	Creazione della nuova generazione dei stimolatori della crescita di cotone e delle colture cereali ad azione polifunzionale	0,1	Istituto della chimica generale non organica dell'AS
163	Sviluppo di produzione dei gidrogeli termo e elettrosensibili da polisaccaridi per i stampanti di nuova generazione	1,7	Istituto della chimica e fisica dei polimeri AS
164	Svolgimento di lavori scientifiche e di ricerca per l'ottenimento di biocarburanti	0,4	Istituto della macrobiologia dell'AS, Istituto della chimica delle sostanze vegetali dell'AS
165	Sviluppo della forma orale del farmaco polifunzionale "Tortecin"	0,1	Istituto della biochimica dell'AS

166	Sviluppo della base scientifica dell'approvvigionamento idrico potabile e per uso domestico in Uzbekistan	0,2	Istituto dei problemi idrici dell'AS
	Sostegno dello sviluppo dell'impresa piccola e privata	5,7	
167	Utilizzo del potenziale turistico della zona di Lago Aral per lo sviluppo di turismo estremo ed ecologico	0,9	Uzbekturizm, EKOSAN
168	Programma per il sostegno delle imprese nei settori dell'economia per l'ottenimento dei certificati di conformità agli standard internazionali di qualità ISO 9000 e standard ecologici ISO 14001	1,0	Camera di Commercio e industria, Uzstandart
169	Programma di sostegno di piccola e privata impresa e di mutuo prestito	2,1	Banca Centrale, Banche Commerciali
170	Sostegno dei soggetti di piccola impresa nel servizio di leasing	0,5	Comitato smantellamento dei monopoli di Stato della Repubblica di Karakalpakstan
171	Sviluppo di piccola e media impresa nelle regioni attraverso la fondazione dei centri di sviluppo agricolo	1,2	Ministero dell'Economia, Consiglio dei Ministri della Repubblica di Karakalpakstan, Khokimiyat delle Regioni
	Miglioramento di legislazione	2,2	
172	Sviluppo istituzionale dello sistema di adozione di atti giuridici normativi nel settore di economia	0,3	Ministero della Giustizia
173	Creazione di un unico sistema informativo "JUSTICE" per un flusso di lavoro unificato ed uno scambio operativo dei dati negli organismi della giustizia	0,2	Ministero della Giustizia
174	Ulteriore perfezione della legislazione nell'ambito di servizio comunale	1,5	Agenzia "Uzkommunhizmat", Centro Repubblicano didattico metodologico "Uzkommunukuy Tashkilotchi"
175	Aumento del livello della cultura e conoscenza giuridica nella popolazione	0,2	Ministero della Giustizia
	TOTALE	353,3	

Nota : (')Progetti in oggetto sono inclusi nel Protocollo del risultati delle Trattative Intergovernative per la collaborazione finanziaria e tecnica del 28-30 luglio 2009 per il finanziamento KfW e GTZ.