

Servizi ed Iniziative dell'OMPI

6 novembre 2020

Webinar Itineranti dell'OMPI



Trattato di Cooperazione in materia di Brevetti (PCT)



Simin Baharlou

Coordinatrice
Divisione Operativa del PCT

Che cosa è il PCT?

- Un trattato di cooperazione in materia di brevetti che facilita l'ottenimento di brevetti a livello internazionale.



Signora Anna Grindi

Source:: <http://www.sardiniapoint.it/4932.html>



MINISTERO DELL'INDUSTRIA, DEL COMMERCIO E DELL'ARTIGIANATO
DIREZIONE GENERALE DELLA PRODUZIONE INDUSTRIALE
UFFICIO ITALIANO BREVETTI E MARCHI

IT98/00133

REC'D 11 FEB 1999
WIPO PCT

5



Autenticazione di copia di documenti relativi alla domanda di brevetto per INV. IND.

N. SS98 U 000002

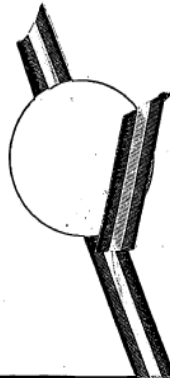
*Si dichiara che l'unita copia è conforme ai documenti originali
depositati con la domanda di brevetto sopraspecificata, i cui dati
risultano dall'accluso processo verbale di deposito*

Roma, il

04 NOV. 1998

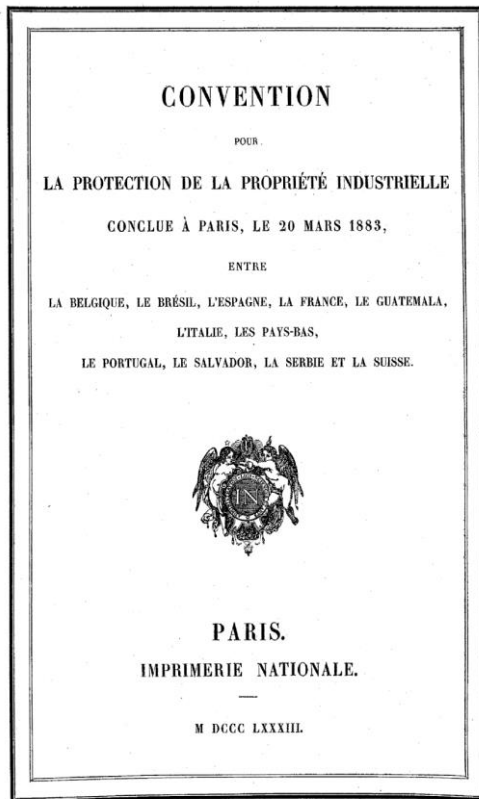
IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE

Ing. ROMANI

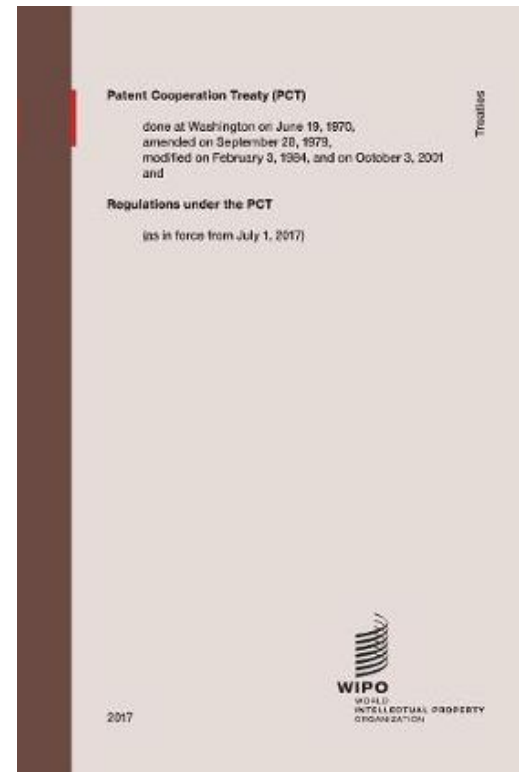


Due scelte per la protezione internazionale

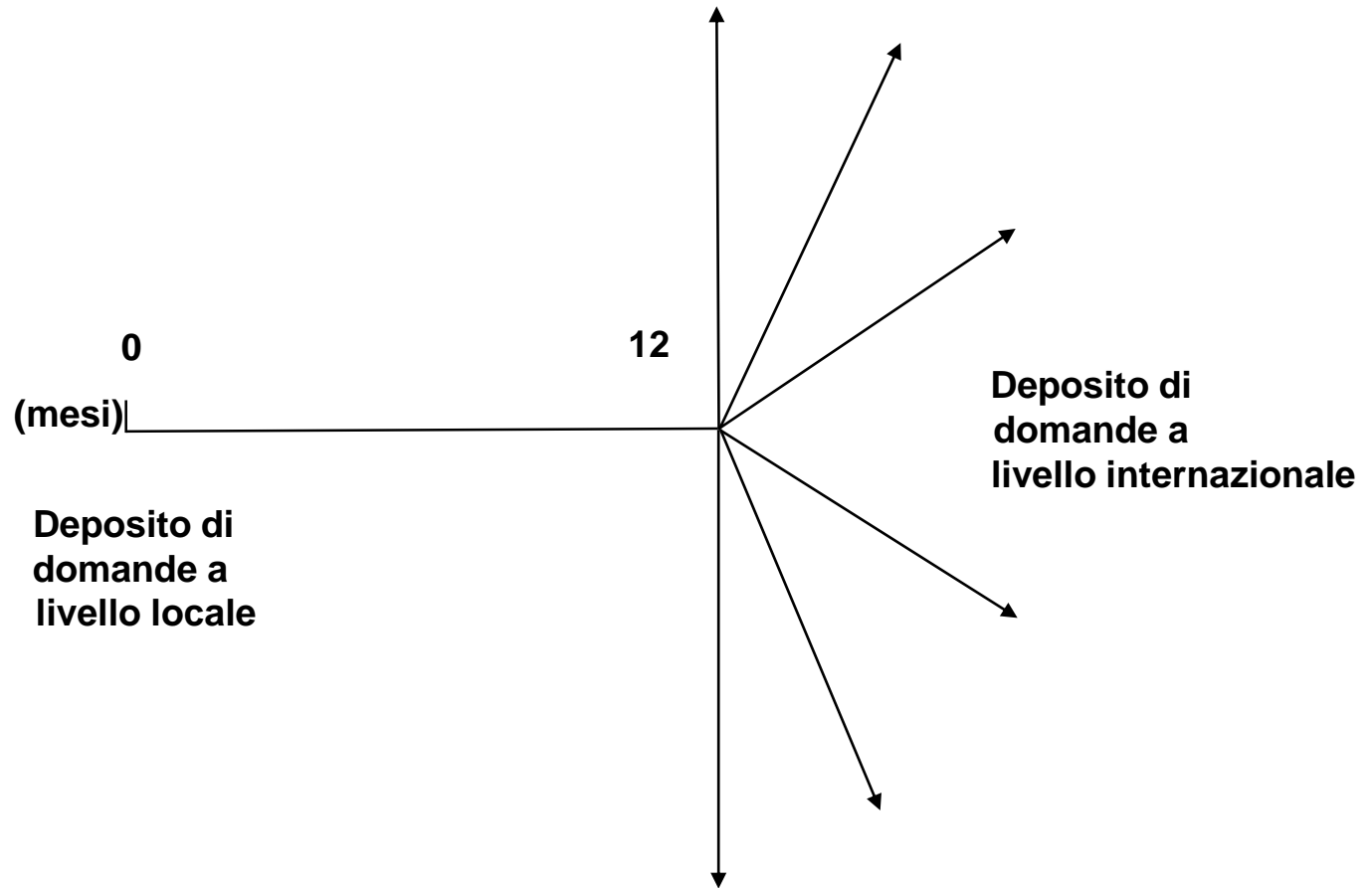
Parigi



PCT



Convenzione di Parigi



Trattato di cooperazione in materia di brevetti (PCT)



18

Vantaggi del PCT

- Copertura internazionale
- Rinvio dei costi
- Raccolta di informazioni

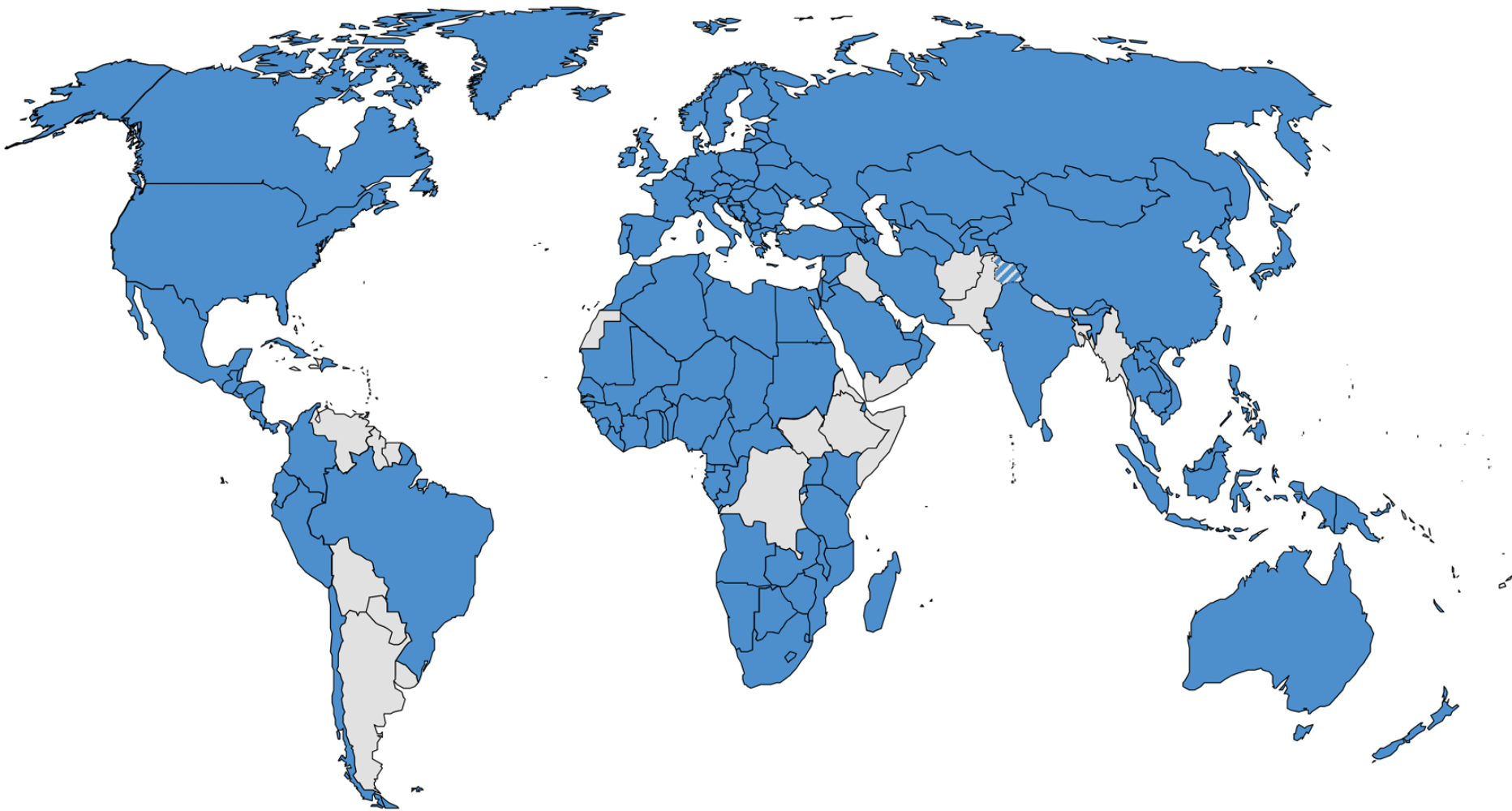
Vantaggi del PCT

- **Copertura internazionale**

- Rinvio dei costi

- Raccolta di informazioni

Copertura – 153 paesi



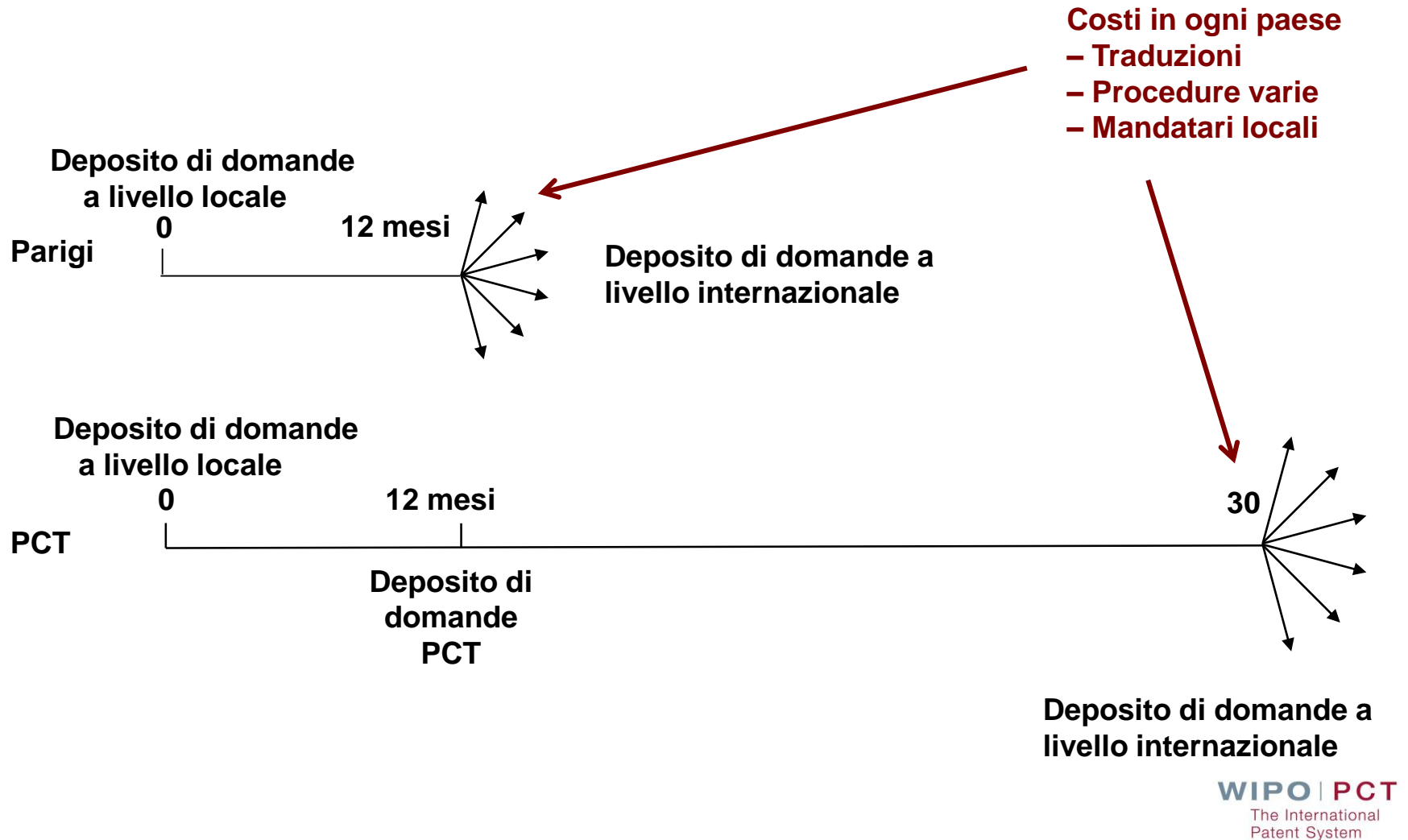
Vantaggi del PCT

■ Copertura internazionale

■ **Rinvio dei costi**

■ Raccolta di informazioni

Costi – Parigi vs PCT



Vantaggi del PCT

- Copertura internazionale
- Rinvio dei costi
- **Raccolta di informazioni**

Trattato di cooperazione in materia di brevetti (PCT)

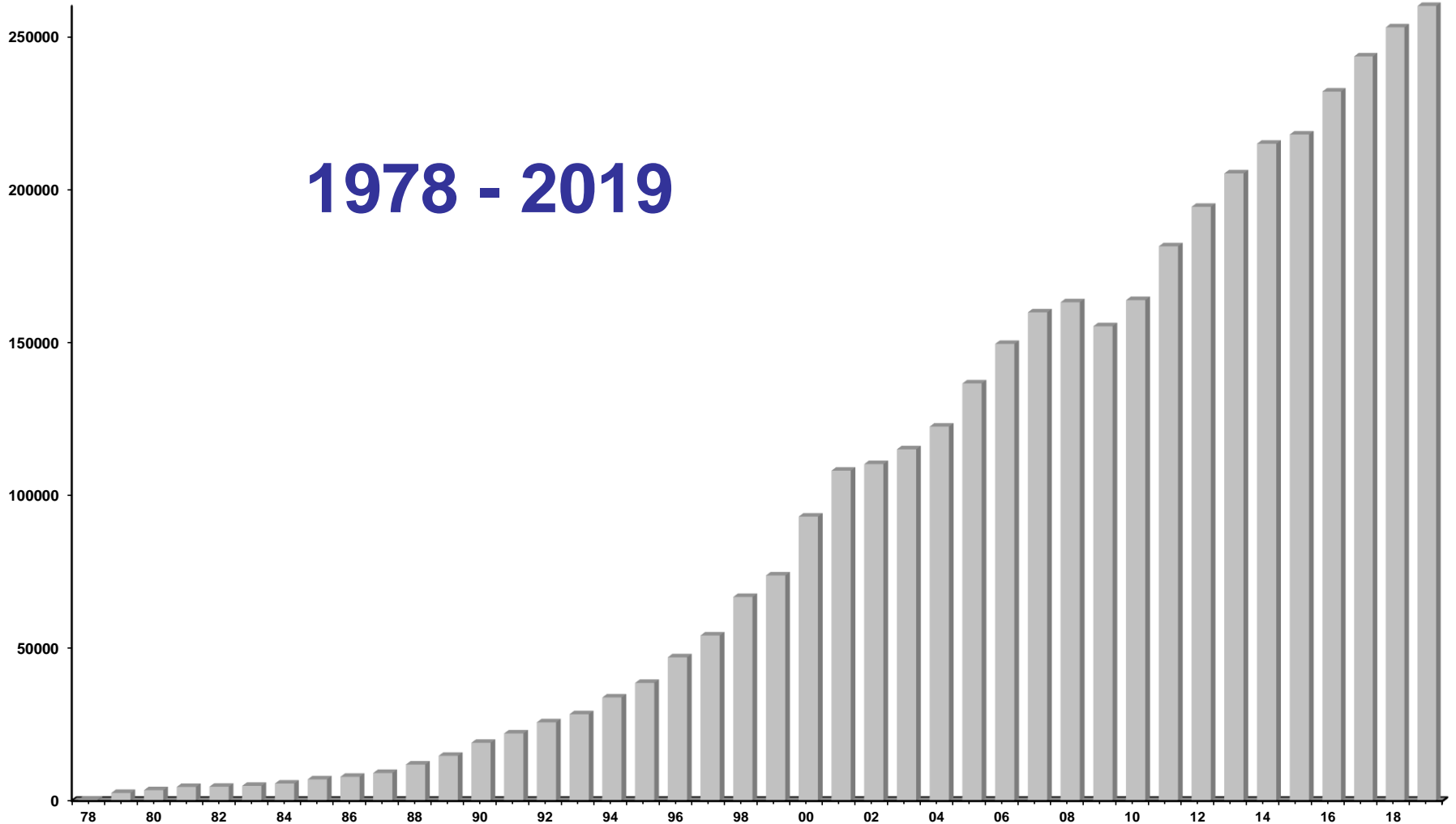


Vantaggi del PCT

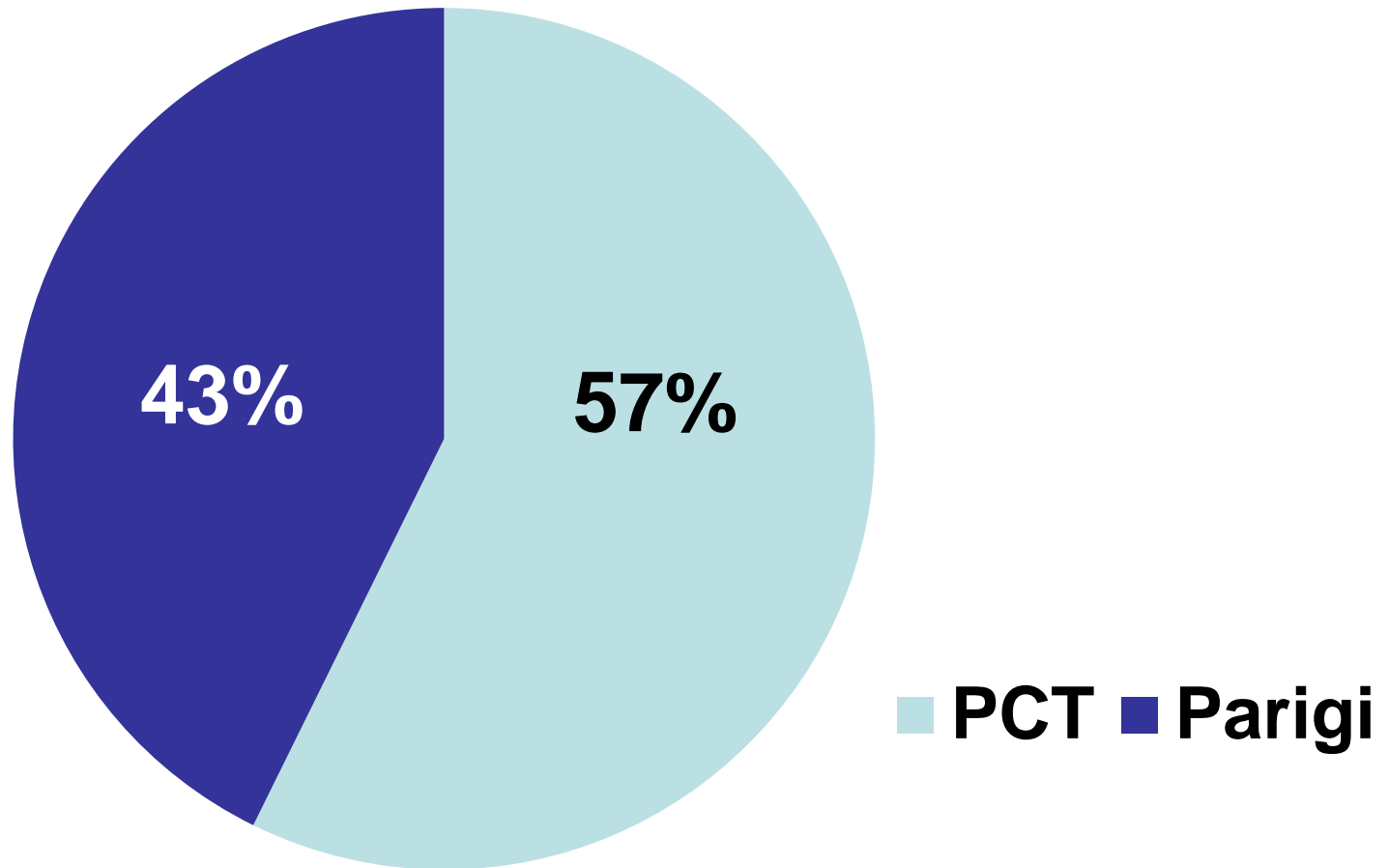
- Copertura internazionale
- Rinvio dei costi
- Raccolta di informazioni

Domande PCT in piena espansione!

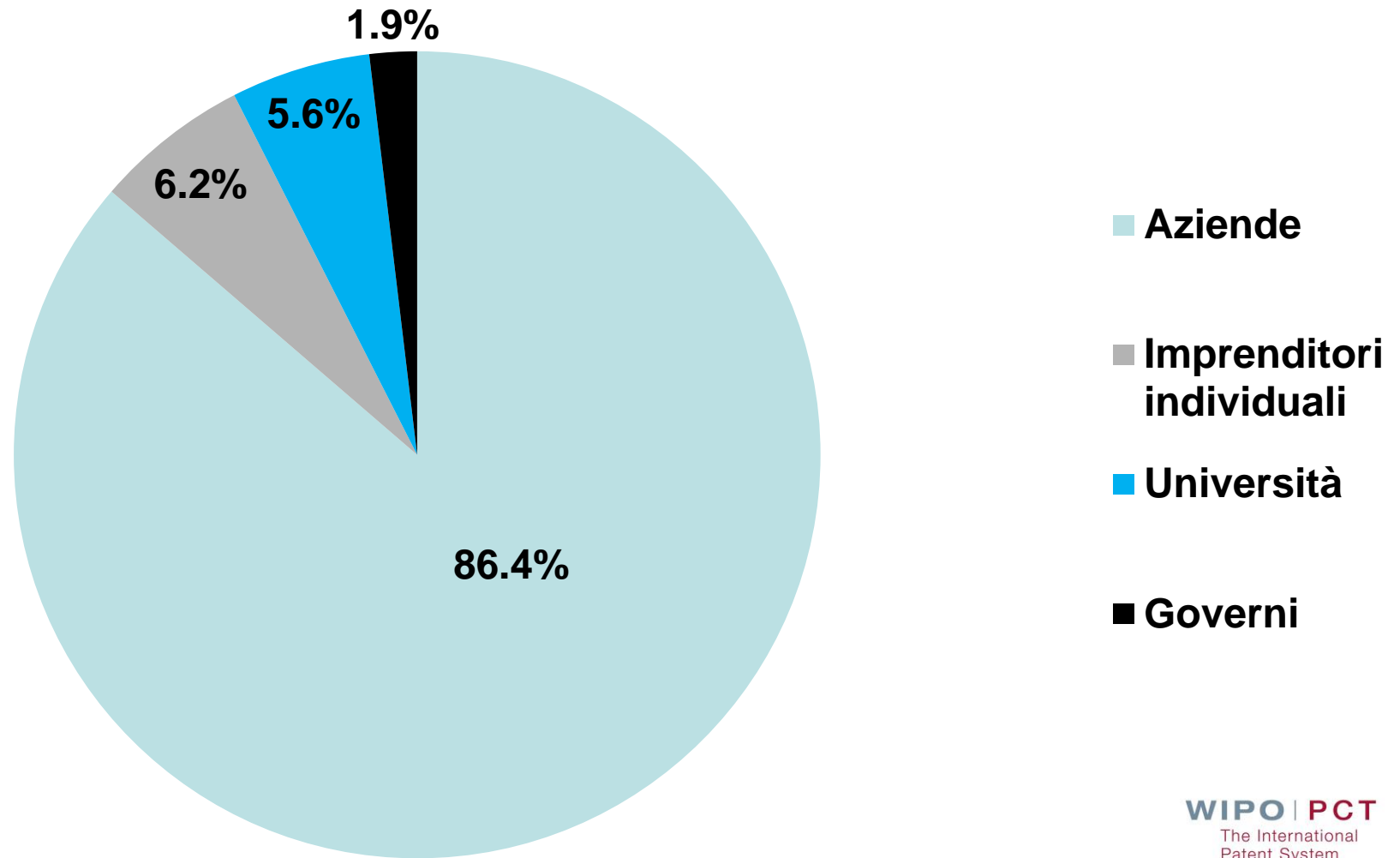
1978 - 2019



Oggi il PCT è più utilizzato che Parigi



Depositanti PCT nel 2019



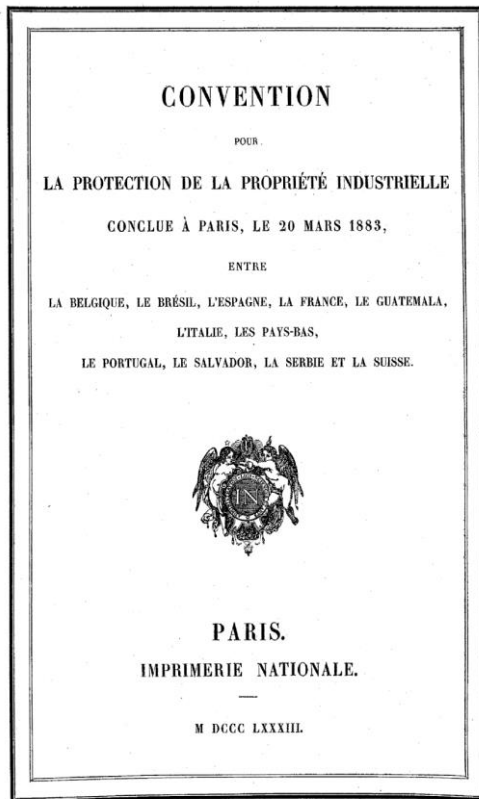


**Quale via ha scelto
la signora Grindi?**

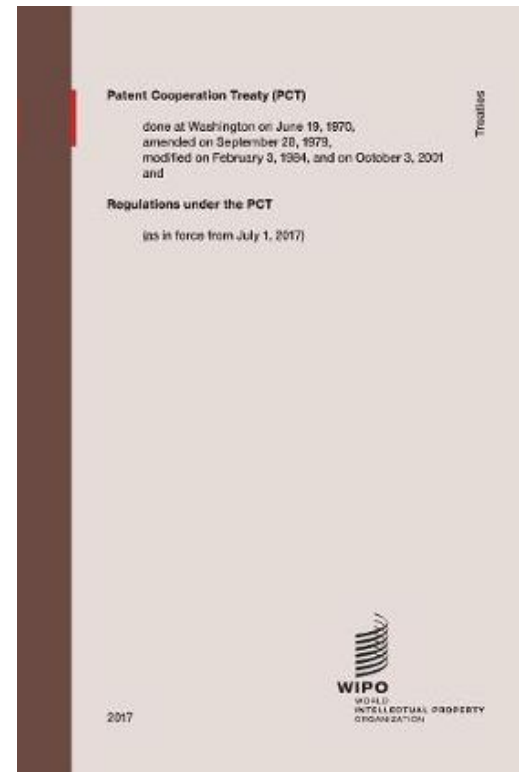
Source: <http://www.sardiniapoint.it/4932.html>

Due scelte per la protezione internazionale

Parigi



PCT





(51) International Patent Classification ⁶ : B27K 7/00	A1	(11) International Publication Number: WO 99/41050
		(43) International Publication Date: 19 August 1999 (19.08.99)
(21) International Application Number: PCT/IT98/00133	(81) Designated States: AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, CA, CH, CN, CU, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, GB, GE, GH, GM, GW, HU, ID, IL, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MD, MG, MK, MN, MW, MX, NO, NZ, PL, PT, RO, RU, SD, SE, SG, SI, SK, SL, TJ, TM, TR, TT, UA, UG, US, UZ, VN, YU, ZW, ARIPO patent (GH, GM, KE, LS, MW, SD, SZ, UG, ZW), Eurasian patent (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), European patent (AT, BE, CH, CY, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE), OAPI patent (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, ML, MR, NE, SN, TD, TG).	
(22) International Filing Date: 26 May 1998 (26.05.98)		
(30) Priority Data: SS98U000002 16 February 1998 (16.02.98) IT		
(71)(72) Applicant and Inventor: GRINDI, Anna [IT/IT]; Via Mazzini, 24, I-07023 Calangius (IT).		
(74) Agents: LEONE, Mario et al.; Società Italiana Brevetti S.p.A., Piazza di Pietra, 39, I-00186 Roma (IT).	Published <i>With international search report.</i>	

(54) Title: PROCESS FOR TREATING LINENIZED CORK SHEETS

(57) Abstract

A process for treating linenized cork sheets, employing at least one emollient agent comprising surfactants, allows the obtainment of crease-resisting sheets that can be folded like fabric and comprises the steps of diluting said at least one emollient agent with water, in a predetermined proportion water/emollient agent, obtaining an emollient mixture; preparing an absorbing layer sheet, to be soaked with liquid, and inducing the absorption of said emollient mixture in said layer; putting in contact said soaked layer (1) with a linenized cork sheet (2) at its linenized surface (3), keeping this contact for more than 24 hours.

- 1/1 -

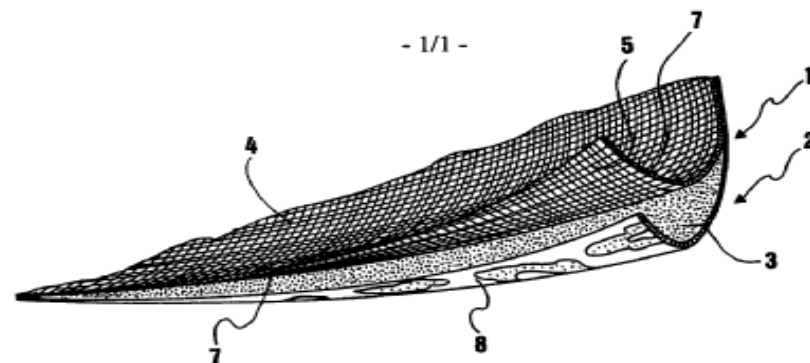


FIG. 1

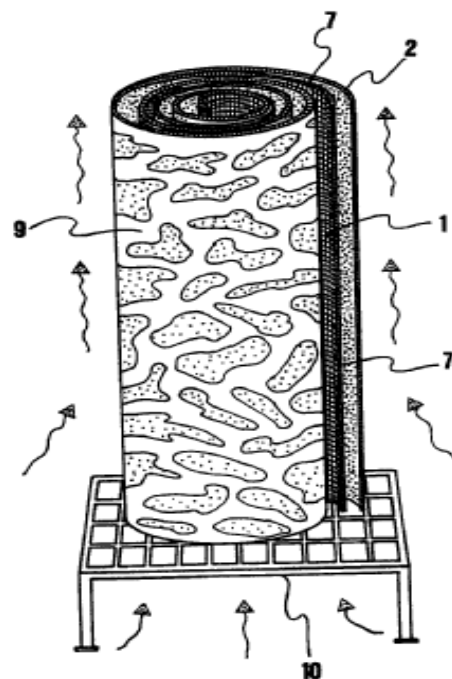


FIG. 2



Source: <https://images.app.goo.gl/1fzMT3yVJav8DAP6>



Source: <https://images.app.goo.gl/Tzunbi9RjWmjFBTe7>
and <https://images.app.goo.gl/tv7MaSrjNbJXNEkB8>



www.wipo.int/pct