

ALLEGATO 21

Per. Ind. Paolo Menici
Viale Alcide De Gasperi n° 77/B / 59100 – Prato
Tel 0574/570573 - Fax 0574/582799 - Cell 335/5282543
E mail: paolomenici@iol.it - paolomenici@pec.it

| | in data 23/06/2008, col titolo di "Sistema di immagazzinamento di rotoli |
|---|---|
| | di materiale" ed identificata al n° TO 2008 A 000490, il brevetto è stato |
| | registrato in data 07/03/2011, col n° 0001386596; la documentazione è qui |
| | riportata in copia quale Allegato n° 3 che è parte integrante di questa mia |
| | Relazione. |
| | In sostanza l'invenzione è relativa ad un sistema di stivaggio di rotoli, di vario materiale, in posizione verticale anziché orizzontale come nelle normali scaffalature. |
| | In pratica con il sistema di cui al brevetto si ha la possibilità di gestire un |
| | magazzino di rotoli che vengono stivati senza che gli stessi si posino su di un piano fisso. |
| | Ci sono infatti dei materiali che è utile stivare in maniera tale da evitare che |
| | si eserciti un carico sulla parte longitudinale; ad esempio alcuni tessuti in |
| | velluto o comunque con particolari parti che, se stivate come consueto, si |
| | schiaccerebbero limitando l'effetto desiderato. |
| | Il sistema qui brevettato ha anche una maggiore flessibilità dei normali magazzini longitudinali in quanto può essere costituito da una struttura con |
| 186 | ogni rotolo in maniera singola e di poter effettuare i carichi ed i prelievi del |
| | materiale anche da più punti, presenti lungo il percorso del sistema. |
| GE PERING FOR MENICI EN PAOLO DE PAOLO | Questo sistema è estremamente particolare e va a trovare utilità in settori specifici e certamente peculiari. |
| Nº 274 PRATO | Seguendo quanto dichiarato dalla Richiedente e per quanto è stato |
| | obiettivamente accertabile, il sistema è stato industrializzato dalla Bromas Srl ed è stato commercialmente denominato "Vertix". |
| | |