

Rete di supporto e fornitori di imballaggio Amazon (APASS)

A supporto dei fornitori nel processo di certificazione dei propri prodotti nell'ambito del Programma di imballaggio senza frustrazioni di Amazon, il presente documento fornisce un elenco di aziende e laboratori in grado di assistere nelle fasi di test, progettazione e fornitura di imballaggi nel rispetto delle Certificazioni di imballaggio di Amazon. Tutte le aziende in questo elenco hanno ricevuto indicazioni da Amazon e molte di queste hanno collaborato con i produttori a progettazione, fornitura e test di Imballaggi certificati di Amazon. I servizi fondamentali offerti da queste aziende e laboratori sono: **Test** degli imballaggi, **Fornitura** di imballaggi e **Design** degli imballaggi.

L'elenco di reti APASS è fornito unicamente per comodità e non è indice di sponsorizzazioni da parte nostra. Non è obbligatorio a utilizzarne i servizi al fine di ottenere la certificazione dell'imballaggio dei propri prodotti. Se si sceglie di utilizzarne i servizi, si stipulerà un contratto direttamente con tale terza parte, che fornirà i servizi all'utente sulla base delle sue indicazioni. L'elenco seguente è pensato per aiutare a individuare rapidamente un laboratorio o un'azienda che soddisfino le proprie esigenze. Consultare la lista per le informazioni di contatto delle aziende e dei laboratori.

Riesaminare le Linee guida di imballaggio di Amazon per maggiori informazioni sui Programmi di imballaggio senza frustrazioni di Amazon e i 3 Livelli di certificazione: Livello 1 (Imballaggio senza frustrazioni), Livello 2 (Spedizione nel contenitore originale) e Livello 3 (Imballaggio senza preparazione).

Laboratori di test di imballaggio

I Laboratori di test di imballaggio certificati ISTA possono **testare e certificare** i prodotti come Livello 1: FFP, Livello 2: SIOC o Livello 3: PFP senza test o documentazione aggiuntivi da parte di Amazon. È sufficiente contattare tali laboratori, predisporre il pagamento e inviare i campioni al laboratorio. Se il prodotto (o prodotti) supera la certificazione di riferimento, il laboratorio fornirà all'utente un report standard di Amazon per il caricamento presso Amazon in Vendor Central, per una certificazione rapida.

Per ottenere la certificazione, deve essere accertato che i prodotti: (1) rispettano tutti i requisiti per gli standard corrispondenti elencati nelle Linee guida di certificazione di imballaggio; e (2) superano un test International Safe Transit Association (ISTA) 6 Amazon SIOC (Livello 1 o 2) o ISTA 6 Extra imballaggio Amazon (Livello 3) con l'opportuna attrezzatura certificata ISTA. Tutti i laboratori elencati come Laboratorio di test di imballaggio dispongono dell'attrezzatura idonea e possono testare gli imballaggi dei prodotti rispetto agli standard e all'opportuno test ISTA 6.

Al completamento, i fornitori possono certificare l'imballaggio del prodotto utilizzando i risultati del test di un Laboratorio di test di imballaggio APASS:

1. Accedere a Vendor Central e andare a "Supporto", quindi scorrere verso il basso e selezionare "Contattaci"
2. Selezionare il gruppo aziendale, ad es. "Bellezza" (è possibile selezionare qualsiasi gruppo aziendale di un fornitore).
3. Fare clic su "Certificazione di imballaggio Amazon" nell'elenco degli argomenti di supporto in "Come possiamo aiutarti?"
4. Fare clic su "Iscrivi e certifica ASIN" e compilare i campi necessari

ELENCO DI TEST APASS, AGGIORNATO AL 05/09/2018

5. Verrà richiesto di allegare sia il rapporto di test ISTA 6 compilato (solo modello Amazon ufficiale) che un modulo di iscrizione ASIN compilato.

Ulteriori informazioni sul processo con i moduli di invio richiesti sono disponibili agli indirizzi

<https://www.aboutamazon.it/sostenibilita/imbballaggio/test> -e-

<https://www.aboutamazon.it/sostenibilita/imbballaggio/certificazione>

Le certificazioni di laboratorio di test APASS presentano numerosi vantaggi. Ad esempio, la certificazione esterna fornisce report e documentazione utilizzabili con altri rivenditori. È possibile effettuare la certificazione utilizzando un set globale di laboratori, evitando costose spedizioni e il problema delle spedizioni internazionali. Infine, un laboratorio di test APASS può fornire risultati in modo tempestivo a supporto dei processi decisionali relativi al processo di sviluppo degli imballaggi.

Fornitori e designer di imballaggi

Determinati laboratori e aziende possono fornire servizi che vanno oltre i test. Laboratori o aziende identificati come Fornitore di imballaggi o Designer di imballaggi hanno competenze specializzate nella progettazione e fornitura di soluzioni di imballaggio di Amazon. Tali servizi possono includere una semplice soluzione di imballaggio in cartone corrugato predefinita per un singolo prodotto o indicazioni olistiche riguardo i design degli imballaggi per un'intera linea, marchio o portfolio di prodotti con l'obiettivo di ottenere la certificazione di imballaggio. Oltre al semplice ottenimento della certificazione, l'utilizzo di tali servizi può determinare notevoli risparmi sui costi, riduzioni degli sprechi o miglioramenti dell'esperienza dei clienti per gli articoli evasi da Amazon. Sono disponibili ulteriori informazioni sulle specializzazioni di ogni azienda al fine di garantire la scelta della giusta azienda per soddisfare le esigenze di imballaggio uniche per ogni utente.

Le aziende indicate come fornitori di imballaggi possono fornire soluzioni in grado di soddisfare esigenze di imballaggio specifiche e favorire l'ottenimento di una Certificazione di imballaggio di Amazon. Nei casi di restrizioni limitate riguardo la tipologia dei materiali di imballaggio necessari per rispettare la certificazione Livello 2: SIOC e Livello 3: PFP, riesaminare i requisiti di riciclabilità tramite raccolta di materiali riciclabili porta a porta per il Livello 1: FFP durante l'approvvigionamento dei materiali. Inoltre, ricercare le capacità di ogni azienda di fornire soluzioni di imballaggio primario e secondario in linea con le proprie esigenze.

ELENCO DI TEST APASS, AGGIORNATO AL 05/09/2018

Lista

Di seguito è riportata una lista dei membri APASS. Le descrizioni riportate sono brevi citazioni riguardo le competenze dei membri redatte dai membri stessi. Le citazioni non rappresentano opinioni o sponsorizzazioni da parte di Amazon.

Advanced Packaging Technology Laboratories (test, Nord America) Advanced Packaging Technology Laboratories (APTL) offre certificazioni e test completi dei prodotti di imballaggio degli utenti. APTL conduce test ISTA 6-Amazon.com SIOC, FFP e PFP. In qualità di ente indipendente separato dai fornitori di imballaggi, offriamo un'opinione oggettiva. APTL è un'agenzia di test di terze parti certificata UN/DOT per il test e la certificazione di imballaggi di materiali pericolosi sfusi e non sfusi. Sono disponibili test dei materiali per determinare l'integrità strutturale del collo e come tali materiali possono influire sul collo stesso durante manipolazione e spedizione."

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
Stati Uniti - Illinois	Anthony White	info@advanced-labs.com	1 (847) 520-4343

<http://www.advanced-labs.com/services/ista-astm-package-testing/>

Alpla (fornitore globale) Alpla di Atlanta è un centro tecnico di sviluppo di prodotti quali bottiglie e tappi per il mercato statunitense. Alpla è inoltre un'azienda globale in 40 paesi con oltre 170 stabilimenti di produzione di bottiglie e tappi per clienti importanti tra cui P&G, L'Oreal, Unilever ed Henkel. Alpla è in fase di configurazione di un laboratorio ISTA 6a a McDonough, per cui abbiamo già acquistato tutta l'attrezzatura necessaria. Il nostro Centro tecnico aziendale è dotato di funzionalità di test ISTA 6a ed è ora funzionale

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
UE – Austria	Florian Kilga	Florian.kilga@alpla.com	
Stati Uniti – Atlanta	Monis Bangi	monis.bangi@alpla.com	

<https://www.alpla.com/en>

Aptar Group (designer/fornitore globale)- Aptargroup è leader globale nella progettazione e produzione di sistemi di erogazione per i mercati di bellezza + casa, alimenti + bevande e farmaceutico. Con oltre 50 sedi in 18 paesi, siamo in grado di fornire un'ampia gamma di soluzioni predefinite e personalizzate in grado di rispondere alle esigenze dei nostri clienti e soddisfarli. Le nostre tecnologie di prodotti includono: pompe di erogazione, pompe spray, pompe per profumi, tappi erogatori, valvole per aerosol, accessori di imballaggio pressurizzato, soluzioni di erogazione personalizzate, sistemi di erogazione senz'aria.

Sede	Categoria	Nome di contatto	E-mail	Telefono
Stati Uniti – WI	Bellezza e casa	Timothy Spiegelhoff	tim.spiegelhoff@aptar.com	+1 262-363-0254
ASIA - Cina	Imballaggio pressurizzato	Weida Zhang	weida.zhang@aptar.com	+86 512 6260 2577
MEX	Valvole e spray per aerosol	Marcelo Santarelli	marcelo.santarelli@aptar.com	+54 33 2745 2300
UE – Italia	Pompe di erogazione	Marco Zavarella	marco.zavarella@aptar.com	+39 085 4442 429
Stati Uniti - NC	Settore alimentare	Rodolfo Haenni	rodolfo.haenni@aptar.com	+1 (828) 970-6353

<https://www.aptar.com/en-us>

ELENCO DI TEST APASS, AGGIORNATO AL 05/09/2018

Bureau Veritas Consumer Products Services (test globale con sede in Stati Uniti e Cina) - Bureau Veritas Consumer Products Services offre un'ampia rete di laboratori specializzati nei test in transito per i mercati di prodotti al consumo e retail con 5 laboratori certificati in tutto il mondo da parte dell'International Safe Transit Association (ISTA) per l'esecuzione delle procedure di test ISTA 6-Amazon.com.

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
Stati Uniti – Buffalo, NY	Mark Jagodzinski	Mark.Jagodzinski@us.bureauveritas.com	+1(716)505-3551
CN - Shenzhen	Tracy Zheng	Tracy.zheng@cn.bureauveritas.com	(+86-755) 32980236
CN – Shanghai	Dean Wei	Dean.wei@cn.bureauveritas.com	+(86)-21- 2416 6786
Vietnam	Abby Pham	Abby.Pham@vn.bureauveritas.com	+(84) 028 3742 1605 - Est. 559

<http://www.bureauveritas.com/home/our-services/tests-and-analysis/>

Compadre Labs (test, Nord America) - Specializzato nei test di articoli LTL/articoli pesanti e ingombranti, è in grado di individuare le cause profonde del mancato superamento di numerosi articoli pesanti e ingombranti sottoposti a test.

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
Stati Uniti – Austin, TX	Henry Heil	henry.heil@compadrelabs.com	+1 (512) 422-4771

<http://www.compadrelabs.com/>

DDL è un laboratorio di test di imballaggio a servizio completo certificato ISTA e accreditato ISO 17025. DDL gestisce i cambiamenti rapidi con capacità di camere e attrezzature e ineguagliabili dagli altri laboratori. DDL offre test di carico unitario, invecchiamento accelerato, simulazione della distribuzione, resistenza degli imballaggi, integrità, shock fisico, shock termico, vibrazione, compressione, perdite e altri servizi di test di imballaggi. A complemento della sua gamma di test di imballaggi, DDL garantisce anche servizi di test per valutare i materiali che compongono l'imballaggio stesso. Inoltre, DDL assiste le aziende in un'ampia varietà di settori testando le performance la sicurezza di un prodotto. Il team di ingegneri, esperti tecnici e della qualità di DDL si impegna ad aiutare i clienti di tutto il mondo a raggiungere il successo, adottando un approccio indipendente, coinvolto e informato. Eseguiamo tutti i nostri servizi di test con integrità, professionalità e un impegno volto a rispettare le scadenze dei nostri clienti. Visitate la pagina www.testedandproven per maggiori informazioni.

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
Stati Uniti – MN	Scott Levy	Scott.levy@testedandproven.com	952-283-2015
Stati Uniti – CA	Robert Hoody	Robert.hoody@testedandproven.com	714.954.2718

<https://www.testedandproven.com>

DS Smith (test, designer e fornitore, UE) - Con oltre 600 designer e ingegneri tecnici con sede strategica in 36 paesi, DS Smith fornisce una soluzione unica e completa per progettazione, fornitura di imballaggi, test e certificazione, con il vantaggio dei contatti di zona. Il nostro laboratorio accreditato UKAS e ISTA è in grado di effettuare una gamma completa di test di transito, imballaggio, carta e cartone in condizioni di laboratorio controllate di 23°C, con il 50% di umidità relativa. Il laboratorio è in grado di effettuare test di numerosi materiali di imballaggio e non solo è specializzato negli

ELENCO DI TEST APASS, AGGIORNATO AL 05/09/2018

imballaggi in cartone corrugato e merci pericolose ONU, è anche in grado di offrire indicazioni in merito a tali merci ed è certificato per l'esecuzione di test completi delle combinazioni di imballaggi per le categorie ONU. A seguito del test degli imballaggi e della revisione delle circostanze ambientali, i nostri specialisti possono offrire indicazioni personalizzate sui miglioramenti implementabili per garantire l'eccellenza degli imballaggi durante qualsiasi ciclo di fornitura. Utilizzando l'esperienza di produzione di 25 anni per le consegne a casa e la fornitura di imballaggi per e-commerce, oltre a un team di e-commerce dedicato, DS Smith è il partner perfetto per supportare tutti i vostri requisiti di imballaggi, test e progettazione di amazon.com.

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
UE – Regno Unito	Robert Wrightham	ukat@dssmith.com	+44 1455 892890

<http://www.dssmith.com/>

Fuseneo (designer e consulente, Stati Uniti) - Fuseneo è un'agenzia creativa con vasta esperienza tecnica nello sviluppo di prodotti fabbricabili e soluzioni di imballaggi strutturali su un'ampia gamma di formati e un profondo livello di esperienza nel campo dell'e-commerce. Supportiamo progettazione e test con diverse funzionalità nella creazione di prototipi e nella fabbricazione.

Creiamo soluzioni indipendenti dai fornitori, il che significa che i design sono di proprietà dei clienti, permettendo a un brand di ottenere preventivi da diversi produttori in modo competitivo. Le nostre capacità creative ci consentono di guardare al prodotto e all'imballaggio per risolvere le sfide dell'e-commerce.

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
Stati Uniti – IL	Brent Lindberg	studio@fuseneo.com	(815) 981-4164

<http://www.fuseneo.com/>

Georgia Pacific & Georgia Pacific's Innovation Institute® (test, designer e fornitore, Stati Uniti) – Noi del Georgia-Pacific's Innovation Institute® crediamo che la collaborazione con il cliente sia solo l'inizio di un processo approfondito per individuare modi creativi per ridurre i costi e migliorare le performance degli imballaggi. Noi di Innovation Institute® siamo convinti che vi siano sempre nuovi modi innovativi per ridurre i costi del ciclo di fornitura, aumentare la velocità di approvvigionamento e promuovere miglioramenti per la sostenibilità. E noi siamo determinati a trovarli, indipendentemente dal fatto che siano nuovi per noi di GP o per il nostro intero settore.

Collaboriamo con il cliente per analizzare il suo intero ciclo di fornitura e utilizziamo un processo ripetibile e affidabile in 5 fasi per individuare soluzioni di imballaggio innovative, in grado di fornire vantaggi diretti al business. Offriamo un ambiente creativo e collaborativo, dedicato ad aiutare il cliente a costruire il proprio brand, migliorare le operazioni e ottimizzare gli imballaggi.

I nostri punti di attenzione: innovazione, ricerca e sviluppo, assistenza al cliente, formazione per i nostri clienti e dipendenti

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
Stati Uniti	Patrick Smorch	PMSmorch@GAPAC.com	+1 (770) 246-1416

<https://www.gp.com/product-overview/gp-packaging>

<http://www.gppackaging.com/InnovationInstitute/Pages/default.aspx>

gh Package & Product Testing and Consulting, Inc (Cincinnati, OH e Phoenix, AZ) – gh Testing offre un pacchetto di servizi completi e test dei prodotti con sede a Cincinnati, nello stato dell'Ohio. Individuiamo e risolviamo i problemi degli imballaggi a seguito di danni durante la spedizione. Le nostre competenze ci permettono di far vibrare, schiacciare, spremere, esporre, far cadere, tirare e agire in qualsiasi altro modo necessario a garantire che i prodotti dei clienti arrivino a destinazione in sicurezza. Offriamo funzionalità professionali di risoluzione dei problemi e test in tempi rapidi. Il nostro laboratorio utilizza metodi di test approvati dal settore e attrezzatura collaudata sul campo per risolvere i problemi degli imballaggi. Se fabbricate, assemblate, produce e spedite un prodotto che possa subire danni lungo il

ELENCO DI TEST APASS, AGGIORNATO AL 05/09/2018

percorso alla sua destinazione, non esitate a contattarci. Otterrete sicuramente grandi vantaggi dai nostri dinamici servizi di test e un risparmio di tempo, denaro e danni ai prodotti. Siamo accreditati ISO 17025, approvati US DOT e certificati ISTA e possiamo effettuare test in conformità con ASTM e TAPPI.

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
Stati Uniti – Cincinnati, OH	Curt Orr	corr@ghtesting.com	513-473-6496
Stati Uniti – Phoenix, AZ	Michael Greer	mgreer@ghtestingaz.com	623-869-8008

<http://ghtesting.com/>

ITENE – The Packaging, Transport and Logistic Research Centre (test e progettazione, UE): ITENE fornisce test ISTA ed è in grado di certificare gli imballaggi come PFP, SIOC o FFP tra gli altri protocolli ISTA. Con oltre 25 anni di esperienza, ITENE fornisce servizi di simulazione di trasporti e linee guida tecniche per migliorare le performance e la sostenibilità degli imballaggi. Forniamo soluzioni aziendali con una visione integrata del ciclo di fornitura, da miglioramento delle materie prime, design e sviluppo di imballaggi, definizione e analisi dei materiali di imballaggio, conformità con le linee guida di sicurezza alimentare e ottimizzazione dei sistemi di imballaggio.

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
UE – SPAGNA	Amparo Gala	amparo.gala@itene.com	(+34) 671 075 299

<http://www.itene.com/>

International Paper (test, designer e fornitore, Stati Uniti) - International Paper è uno dei produttori leader al mondo di imballaggi in cartone corrugato. Offriamo servizi di progettazione strutturale completi dalla nostra rete di 170 designer, compresi specialisti di e-commerce. Inoltre, i nostri laboratori certificati ISTA offrono protocolli e simulazioni di test necessari per sviluppare imballaggi ottimali, in grado di rispettare i requisiti degli imballaggi certificati di Amazon (Imballaggio senza preparazione, SIOC e Imballaggio senza frustrazioni).

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
Stati Uniti	Karissa Ellis	ecommercelab@ipaper.com	

<http://www.internationalpaper.com/>

Intertek (test globali in numerose sedi) - In qualità di fornitore leader nel campo della Quality Assurance totale per i settori di tutto il mondo, Intertek è in grado di garantire e comprendere le performance protettive degli imballaggi dei vostri prodotti Amazon attraverso il nostro programma di test dell'International Safe Transit Association (ISTA). Intertek è certificato ISTA per l'esecuzione di test degli imballaggi sulla base di numerosi requisiti per il suo programma di certificazione "Testato in transito", che consente alle organizzazioni socie di etichettare i propri imballaggi e consentire ai non-socie di ottenere report dei test per la verifica della conformità. Intertek offre supporto globale per le vostre operazioni aziendali e ciclo di fornitura attraverso la nostra rete di oltre 1.000 laboratori e uffici e oltre 42.000 persone in più di 100 paesi.

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
CN – Shenzhen	Zoe Xu	zoe.xh.xu@intertek.com	86-755—26020362

ELENCO DI TEST APASS, AGGIORNATO AL 05/09/2018

CN – Shanghai	Fanny Sun	funny.sun@intertek.com	+86 21 60917549
Vietnam	Tam Linh	tamlinh.nguyen@intertek.com	+84(8)62816898
India	Ashwani Mishra	ashwani.mishra@intertek.com	+91 7042695098
India	Naresh Singh	naresh.singh@intertek.com	+91 7042695098
Taiwan	Joanne Chen	joanne.ze.chen@intertek.com	886 2 6602 2888 Est. 281
MEX	Maria Elena Ibarra	maria.ibarra@intertek.com	+52 55 5998 0900
Cina - Guangzhou	Vivian Peng	vivian.peng@intertek.com	+86(20)82139769

<http://www.intertek.com/packaging/testing/>

IPS-technology: (test, designer, pulizia e fornitore, UE) – IPS-Technology fornisce soluzioni di progettazione end-to-end, test, pulizia e fornitura in un’ampia gamma di settori di imballaggi (e-commerce, semiconduttori, automobilistico, aerospaziale, high-tech, medico, ecc.).

IPS fornisce test ISTA ed è in grado di certificare gli imballaggi come PFP, SIOC o FFP. Oltre alle semplici operazioni di test e certificazione, IPS-Technology è in grado di fornire indicazioni riguardo soluzioni di progettazione e danni agli imballaggi, linee guida tecniche e feedback sulle best practice per gli imballaggi. Inoltre, IPS testa la durata dei prodotti. Conosciamo i requisiti che prodotti e materiali di imballaggio devono rispettare e tutti gli standard e gli obblighi normativi.

Come branca di Philips, IPS Technology ha acquisito numerosi anni di esperienza in progettazione, produzione, test e pulizia di imballaggi (speciali) e strumentazione.

IPS-technology

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
UE, Paesi Bassi	Ramon Hendriks	Ramon.hendriks@ips-technology.com	+31 40 2647 200

<http://www.ips-technology.com>

Kaleidoscope (designer e consulente, Nord America) - Kaleidoscope è un marchio di consulenze indipendente dalla portata globale. Attraverso l’integrazione unica di strategia, progettazione e creazione di prototipi, collaboriamo con i marchi di ogni dimensione per fornire esperienze senza frustrazione e senza scendere a compromessi in fatto di forte impatto di brand. Con competenze approfondite riguardo i requisiti PFP, PFP e SIOC di Amazon, Kaleidoscope è il partner in grado di aiutarvi ad affrontare con fiducia il mondo in rapida evoluzione dell’e-commerce.

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
Stati Uniti - IL	Scott Lucas	slucas@thinkkaleidoscope.com	+1 (773) 722-9300

<http://www.thinkkaleidoscope.com/about/>

L&E International, Ltd. (fornitore e designer globale) - L&E: il fornitore globale leader, a servizio completo, di prodotti di imballaggio al consumo e al dettaglio, sostenibili e di prima categoria. Nessun altro fornitore di imballaggi ha l’impatto globale di L&E o può offrire la stessa varietà di imballaggi agli elevati standard e livelli di qualità e servizio. Il nostro modello aziendale ci permette di rispondere ai requisiti di flessibilità dei nostri clienti, fornendo al tempo stesso soluzioni innovative e prezzi competitivi. Scegliamo di investire le nostre risorse nell’assunzione di esperti di massimo livello nei campi di stampa, sostenibilità, design di imballaggi per e-commerce, conformità con i diritti umani, macchinari specializzati, software sviluppato internamente per la semplificazione dell’evasione degli ordini e nella creazione delle nostre strutture di test personali.

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
Informazioni negli Stati Uniti - NY 5300 est. 600	Tim Allen	ecom.packagingservices@le-intl.com	516-741-
Per CN, Vietnam,	Nick Mincone	ecom.packagingservices@le-intl.com	516-741-5300 est. 324

ELENCO DI TEST APASS, AGGIORNATO AL 05/09/2018

Indonesia, India,

Thailandia

<http://www.le-intl.com/>

Menasha Corporation è un produttore di imballaggi leader e fornitore di servizi del ciclo di fornitura che gestisce oltre 100 strutture in Nord America ed Europa. Menasha Packaging Company e ORBIS Corporation sono leader nei rispettivi settori e forniscono alle principali aziende globali prodotti e servizi convenienti, sostenibili e innovativi. Menasha Packaging Company è il maggiore fornitore indipendente di imballaggi in cartone corrugato con orientamento al retail e fornitore di merchandising di imballaggi grafici, espositori, servizi di montaggio, imballaggio e distribuzione pienamente integrati nei sistemi di e-commerce e vendita al dettaglio. Gli oltre 120 ingegneri degli imballaggi e artisti grafici di Menasha sono preparati a supportare i requisiti dell'e-commerce, comprese le iniziative PFP, SIOC e FFP di Amazon. I nostri team di imballaggi e test sono equamente distribuiti a livello geografico per fornire le tempistiche di commercializzazione più efficienti.

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
Stati Uniti - Pennsylvania	Brad Clark	apass@menasha.com	724-722-4283

www.menasha.com/ISTAtesting

Metaphase Design Group, Inc. (designer e consulente, Nord America) - Metaphase Design Group è specializzato nella progettazione di prodotti e imballaggi innovativi, fabbricabili e intuitivi.

Gli esperti di Metaphase integrano conoscenze approfondite dei materiali e dei processi di produzione, considerazioni su e-commerce/ciclo di fornitura e fattori umani ed ergonomia per sviluppare soluzioni di design uniche e personali, in grado di fornire esperienze al consumo di livello eccezionale. Contattate la nostra azienda per sviluppare design nuovi e innovativi, risolvere problemi con design attuali o condurre audit di ergonomia e progettazione per valutare la facilità di utilizzo per gli FFP.

Metaphase Design Group, Inc. Il nostro team vanta competenze approfondite in: progettazione di imballaggi (primari, secondari, per spedizioni, ecc.), progettazione di prodotti portatili (alimenti/bevande, cura personale/bellezza, elettronica di consumo, salute/medicina, ecc.), sviluppo di materiali formativi e test di consumo/usabilità.

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
Stati Uniti	Bryce G. Rutter	bryce@metaphase.com	+1 (314) 236-9923
Stati Uniti	Megan Kohnen	megan@metaphase.com	+1 (314) 236-9905

<https://metaphaseconsulting.com/>

More From Less (Consulente/designer globale di DS Smith) (test, designer e consulente, Nord America e Asia) - Con oltre 600 designer e ingegneri tecnici con sede strategica in 36 paesi, DS Smith fornisce una soluzione unica e completa per progettazione, fornitura di imballaggi, test e certificazione, con il vantaggio dei contatti di zona. Il nostro laboratorio accreditato UKAS e ISTA è in grado di effettuare una gamma completa di test di transito, imballaggio, carta e cartone in condizioni di laboratorio controllate di 23°C, con il 50% di umidità relativa. Il laboratorio è in grado di effettuare test di numerosi materiali di imballaggio e non solo è specializzato negli imballaggi in cartone corrugato e merci pericolose ONU, è anche in grado di offrire indicazioni in merito a tali merci ed è certificato per l'esecuzione di test completi delle combinazioni di imballaggi per le categorie ONU. A seguito del test degli imballaggi e della revisione delle circostanze ambientali, i nostri specialisti possono offrire indicazioni personalizzate sui miglioramenti implementabili per garantire l'eccellenza degli imballaggi durante qualsiasi ciclo di fornitura.

Utilizzando l'esperienza di produzione di 25 anni per le consegne a casa e la fornitura di imballaggi per e-commerce, oltre a un team di e-commerce dedicato, DS Smith è il partner perfetto per supportare tutti i vostri requisiti di imballaggi, test e progettazione di amazon.com.

ELENCO DI TEST APASS, AGGIORNATO AL 05/09/2018

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
Asia: Cina/India	Robert Wriightham	ukat@dssmith.com	+44 1455 892890
Stati Uniti - IL	Robert Wriightham	ukat@dssmith.com	+44 1455 892890

<http://www.morefromlessglobal.com/>

Packaging Corporation of America – *Packaging Corporation of America (PCA) è un'azienda di soluzioni di imballaggio incentrata sul supporto del vostro successo sul mercato. La nostra rete nazionale di designer e ingegneri degli imballaggi fornisce competenze su cui potete contare per ottenere la soluzione ideale con puntualità e nel rispetto del budget. Nel costante rispetto delle condizioni standard di TAPPI, forniamo servizi di test e sviluppo di imballaggi per i nostri clienti attuali e futuri tramite il nostro Centro tecnico e di sviluppo di prima categoria, certificato ISTA, con sede a Mundelein, IL.*

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
Stati Uniti	Michael Manney	mmanney@packagingcorp.com	847-388-6028

<http://www.packagingcorp.com>

Pratt Industries (test, designer e fornitore, Stati Uniti) - Pratt Industries è da lungo tempo un sostenitore del programma Imballaggio senza frustrazioni di Amazon ed ha stretti rapporti lavorativi con i fornitori Amazon nella creazione di soluzioni di imballaggi predisposti per l'e-commerce. Pratt è l'azienda privata di imballaggi di post-consumo riciclati al 100% di maggiori dimensioni negli Stati Uniti.

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
Stati Uniti - GA	Wendy Adams	wdadams@prattindustries.com	(704) 264-9448
AUS	Steven Woollacott	Steven.Woollacott@visy.com.au	Tel.: 03 9247 4589

<http://www.prattindustries.com/>

Premier Packaging, LLC (designer e fornitore globale) - Premier Packaging è un fornitore di imballaggi a servizio completo in grado di offrire servizi completi di progettazione e convalida dei test. Abbiamo la capacità di fornire campioni e prototipi che offrono servizi di progettazione grafica e strutturale. Siamo dotati di funzionalità di stampa digitale per fornire modelli e prototipi interamente a stampa per la revisione. Quattro sedi di progettazione negli Stati Uniti e supporto alla progettazione in Cina.

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
Stati Uniti	James Catabia	jcatabia@prempack.com	+1 (352) 843-2750

<https://www.prempack.com/>

Purple Diamond: The Innovation Center (test e progettazione, Nord America) – Purple Diamond: The Innovation Center offre servizi di test, progettazione e ingegneria per un'ampia varietà di settori. Il nostro è un approccio completo, per aiutare i nostri partner commerciali a introdurre i propri prodotti sul mercato in modo conveniente e sostenibile. Ci impegniamo ad offrire un'estensione e risorse complete ai nostri partner nei settori di progettazione, ingegneria, test e convalida. Ci differenziamo dalla concorrenza offrendo un approccio olistico alle attività di design degli imballaggi, test e convalida. Supportiamo UN/DOT, ISTA e TAPPI.

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
Stati Uniti – PA	Bill Colaiaco	billc@Purple-diamond.com	+1(610)264-5080

<http://purple-diamond.com/>

ELENCO DI TEST APASS, AGGIORNATO AL 05/09/2018

Rieke - Rieke si impegna ad essere un produttore innovativo di calibro mondiale di tappi e sistemi di erogazione per il mercato globale. La nostra reputazione in ambito di progettazione innovativa e creatività trova conferma nello sviluppo di un ampio portafoglio di prodotti rivoluzionari nella storia dell'azienda, tra cui: tappi per fusti, tappi per lattine e secchi, erogatori a pompa e sistemi di erogazione innovativi. Al servizio di una vasta gamma di mercati (da alimenti e bevande, farmaceutico e cura personale fino a vernici, solventi, oli e lubrificanti), Rieke rifornisce sia i produttori al dettaglio che i principali marchi mondiali con tappi per fusti, erogatori a pompa e soluzioni di imballaggio personalizzate.

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
Stati Uniti – Auburn, IN	Kean Lee	KLee@riekepackaging.com	+17074790024
Stati Uniti – Irwindale, CA	Kean Lee	KLee@riekepackaging.com	+17074790024
ASIA – Greater Noida, INDIA	Gaurang Mittal	gmittal@riekepackaging.com	+919599216925
UE – Leicester, Regno Unito	Simon Knight	SKnight@riekepackaging.com	+ 441162327354

<https://www.riekepackaging.com/>

RKS Design (designer e consulente globale) – Una società di progettazione e innovazione strategica incentrata sullo sviluppo di soluzioni in grado di migliorare l'esperienza degli utenti, snellire le operazioni aziendali e aumentare la percezione del brand su un'ampia gamma di categorie, tra cui CPG, alimenti e bevande, elettronica di consumo, B2B e moda.

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
Stati Uniti – CA	Ben Azzam	ben@rksdesign.com	+1 (805) 370-1200

<https://www.rksdesign.com/>

Sealed Air (test, designer e fornitore globale) – La rete globale di Sealed Air di Centri di applicazioni di imballaggio offre competenze senza paragoni nella risoluzione delle vostre sfide di imballaggio. Le nostre competenze sono approfondite, con l'utilizzo di un approccio completo alla comprensione del business, valutazione sistematica dei processi di imballaggio e raccomandazione di soluzioni di imballaggio in grado di affrontare le questioni di riduzione dei danni, ottimizzazione del cubo ed efficienza della manodopera di imballaggio, migliorando, al tempo stesso, l'esperienza complessiva del cliente. Sealed Air è al servizio di clienti in 175 paesi con brand rinomati, tra cui gli imballaggi Cryovac®, Bubblewrap®, FillAir®, New Air IB®, Instapak®, I-Pack®, StealthWrap™ e Korrvu®. La nostra rete internazionale di Centri di applicazioni di imballaggio presenta:

- 18 Centri di applicazioni di imballaggio certificati ISTA
- Oltre 80 professionisti degli imballaggi
- Oltre 10.000 progetti di applicazioni di imballaggio completati all'anno
- Innovativi strumenti di ottimizzazione degli imballaggi

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
------	------------------	--------	----------

ELENCO DI TEST APASS, AGGIORNATO AL 05/09/2018

Globale	Jonathan Maurer	Jonathan.maurer@sealedair.com	+1 (704) 713-9510
---------	-----------------	--	-------------------

<https://sealedair.com/>

SGS Global Testing Service: Con oltre 90.000 dipendenti, SGS gestisce una rete di oltre 2.000 uffici e laboratori in tutto il mondo. Come azienda leader in materia di ispezione, verifica, test e certificazione, disponiamo della certificazione ISTA (International Safe Transit Association) e supportiamo la certificazione per [ISTA 6-Amazon.com SIOC](#) e [ISTA 6-Amazon.com Extra imballaggio](#), sviluppate da ISTA in collaborazione con Amazon per verificare la capacità di imballaggi e prodotti di sopportare le comuni condizioni di trasporto. Ci impegniamo a fornirvi un eccellente valore in ogni fase, per promuovere costantemente il miglioramento nel campo della sostenibilità degli imballaggi nell'intero ciclo di fornitura di Amazon.

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
Stati Uniti	Frank Savino	Frank.Savino@sgs.com	Ufficio: +1-973-461-7917 Ufficio: +1-973-575-5252 Cellulare: +1-201-274-9702
Taiwan	Lisa Kao	Lisa.Kao@sgs.com	Ufficio: +886 2 2299 3279
CN-Shunde	Vickey Gong	vickey.gong@sgs.com	Ufficio: +86 755 25328647
CN-Shanghai	Vincent Zhai	vincent.zhai@sgs.com	Ufficio: +86 21 61152493

Smithers Pira (test Stati Uniti/UE) -Smithers Pira fornisce test ISTA ed è in grado di certificare gli imballaggi come PFP, SIOC o FFP. Con oltre 70 anni di esperienza nel campo dei test sugli imballaggi, Smithers Pira fornisce inoltre linee guida tecniche e feedback sulle best practice di imballaggio e offre una gamma di servizi di test su materiali e imballaggi primari per carta, cartone, plastica e materiali di imballaggio compositi, oltre a test sul contatto alimentare e test di imballaggi per merci pericolose.

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
UE - Regno Unito	James White	jwhite@smithers.com	+44 (0)1372 802132
Stati Uniti - MI	Michael Kuebler	mkuebler@smithers.com	+1(517) 322-2400

<https://www.smitherspira.com/>

Smurfit Kappa (test, designer e fornitore, UE) - Soluzioni di cartone corrugato, cartone corrugato per servizio pesante, servizi di progettazione, funzionalità di campionatura, test ISTA, specializzato in progettazione personalizzata, produzione interna, analisi del cartone, ECT, BCT. Funzionalità di gruppo - Produzione di carta, produzione di cartone, conversione, stampa. Sistemi di consulenza e macchinari

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
UE - Regno Unito	Mark Robinson	mark.robinson@smurfitkappa.co.uk	01246 572000
UE	Gerard van den Boogaard	gerard.van.den.boogaard@smurfitkappa.com	+31 6 10527853

<http://www.smurfitkappa.com/>

Sonoco Protective Solutions (test, designer e fornitore, Nord America) Sonoco è un fornitore globale per prodotti e servizi di imballaggio primari e secondari che offre soluzioni innovative per le attività industriali e di consumo. La divisione di soluzioni protettive di Sonoco è un fornitore di imballaggi multi-materiale a servizio completo e pienamente integrato che

ELENCO DI TEST APASS, AGGIORNATO AL 05/09/2018

include funzionalità di progettazione interna e creazione di prototipi, insieme a test con certificazione ISTA. Con l'esperienza di progettazione e test del nostro team, possiamo aiutarvi a soddisfare le vostre esigenze di imballaggio Amazon nelle categorie Imballaggio senza preparazione (PFP), Spedizione nel contenitore originale (SIOC), Imballaggio senza frustrazioni (FFP) ed Extra imballaggio (OB) per le merci di dimensioni da medie a pesanti e ingombranti che necessitano di spedizione attraverso i canali di e-commerce.

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
Stati Uniti	Matt Marrow	matthew.marrow@sonoco.com	+1(615) 744-2468

<https://www.sonoco.com/>

Spring Design Partners (designer e consulente globale) - Spring Lab è un'agenzia di consulenze di progettazione e innovazione che offre servizi di progettazione industriale, creazione di prototipi e design di imballaggi. Spring è inoltre specializzata nella fornitura di una strategia di brand e design grafico. Sfruttiamo il nostro personale approccio agile, Minimum Viable Design, per creare soluzioni convalidate in meno di otto settimane per i nostri partner, che includono alcuni tra i business di maggior successo al mondo.

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
Stati Uniti	Nicky Quinn	nicky@springdesignpartners.com	+1 (212) 255 7194

<http://springdesignpartners.com/>

Tektronix Testing Services (Nord America, servizi di test) - Tektronix Testing Services fornisce servizi di test di imballaggi indipendenti da due sedi, Wayne, NJ e North Billerica, MA. I laboratori sono dotati di vaste funzionalità e competenze per l'esecuzione di test di imballaggi Amazon, ASTM, ISTA e MIL-STD. Ci impegniamo a completare i test in tempi rapidi e in modo accurato collaborando con i nostri clienti per garantire che i loro imballaggi resistano alle difficoltà delle spedizioni.

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
Stati Uniti- MA/NJ	Sean Northrup	Sean.northrup@tektronix.com	

<https://www.tek.com/product-testing-services/package>

TEN-E Packaging Services, Inc. è un laboratorio di test certificato ISO 17025 con funzionalità di esecuzione di servizi di test di imballaggi e componenti. La nostra struttura all'avanguardia è progettata e attrezzata per i test di condizionamento ambientale, distribuzione e integrità degli imballaggi. Con oltre venticinque anni di esperienza, TEN-E è la risorsa su cui potete contare per aiutarvi a convalidare i vostri imballaggi. TEN-E offre un elemento strategico per la vostra azienda nel campo di progettazione di imballaggi, redditività e successo complessivo sul mercato. Visitate la nostra pagina www.TEN-E.com/package-testing per maggiori informazioni sui test ISTA, ASTM, normativi, ambientali o medici.

Sede	Nome di contatto	E-mail	telefono
Stati Uniti - MN	Matt Dodge	apass@ten-e.com	651-459-0671
Stati Uniti - NC	Brent Weber	apass@ten-e.com	336-803-4878

www.TEN-E.com/package-testing

Veritiv Corporation (Servizi di progettazione globale, test, approvvigionamento e logistica) – Veritiv è un distributore business-to-business nordamericano leader nella distribuzione di prodotti a livello di strutture, carta e imballaggi, oltre alla fornitura dei principali servizi di logistica, test e progettazione a valore aggiunto nel settore. Veritiv garantisce un team integrato a livello globale di artisti, ingegneri e responsabili di progetto in grado di offrire servizi quali: progettazione e creazione di prototipi di imballaggi a livello interno, test certificato ISTA e approvvigionamento internazionale di materiali di imballaggio. La nostra rete di designer creativi propone soluzioni di progettazione strutturale a servizio completo, progettazione grafica e test di convalida delle performance. I nostri team di designer creativi sono supportati da un'ampia gamma di funzionalità interne per la creazione di prototipi, strumenti di simulazione e test per l'analisi dei

ELENCO DI TEST APASS, AGGIORNATO AL 05/09/2018

materiali al fine di garantire soluzioni neutre nei materiali per operazioni aziendali globali (e nazionali). Non esitate a contattare il nostro team di designer estremamente creativi per analizzare eventuali opportunità in ambito di miglioramenti progettuali, montaggio automatizzato, costi ridotti, riduzione di garanzia, imballaggio ottimizzato, audit di progettazione o obiettivi di eccellenza nell'imballaggio.

www.veritivcorp.com

Wachler Engineering, Inc. (Nord America, ingegneria e progettazione di imballaggi) - La nostra analisi indipendente e oggettiva offre soluzioni in grado di tagliare i costi per gli imballaggi progettati per soddisfare i rigorosi requisiti del mercato globale dell'e-commerce. Wachler Engineering non è un rivenditore di attrezzature o materiali di imballaggio. A supporto delle aziende il cui portfolio include articoli pesanti e ingombranti, utilizziamo un'ampia rete di fornitori e le nostre competenze per fornire soluzioni di imballaggio in grado di ridurre i danni e migliorare l'esperienza dei clienti. Prima di inviare i vostri prodotti per il test, approfittate della nostra revisione della progettazione PFP, SIOC o FFP per le categorie di prodotti per cui desiderate ottenere la certificazione di imballaggio.

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
Stati Uniti	Julie Wachler	julie@wachlerengineering.com	+1 (404) 429-9678

<http://wachlerengineering.com/>

Webb deVlam (design degli imballaggi, globale) - Siamo un'agenzia che costruisce brand. La nostra filosofia è il potere della collaborazione: team interdisciplinari che collaborano tra loro per innescare una scintilla che accenda una connessione importante tra un individuo e un brand. Da conoscenze, strategia, design grafico, progettazione industriale e ingegneria, il nostro personale interagisce con consapevolezza, empatia e curiosità per assicurarsi di riflettere prima di creare schizzi e accendere i nostri computer. La nostra progettazione è olistica, universale e significativa. Le nostre riflessioni sono strutturate e concentrate su ciò che avviene all'interno degli imballaggi: incorniciate dall'ambizione del brand, dalle esigenze dei consumatori e dalle realtà commerciali del problema che cerchiamo di risolvere.

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
Stati Uniti - Chicago	Ronald deVlam	ronald.de.vlam@webbdevlam.com	+1 (312) 575-0700
Stati Uniti - Chicago	Neema Pourian	neema.pourian@webbdevlam.com	+1 (312) 575-0700
Stati Uniti - Chicago	Amy Ragland	amy.ragland@webbdevlam.com	+1 (312) 575-0700

<http://www.webbdevlam.com/>

Westpak, Inc (servizi di test, globale) - WESTPAK, una società di test meccanici e ambientali di terze parti con laboratori a San Diego e San Jose, California, è al servizio dei settori di scienze biologiche, tecnologia, consumo, alimentare e aerospaziale valutando i sistemi di imballaggio per i protocolli di test ISTA, ASTM e ISO per la maggior parte dei tipi di consegna e metodi di trasporto. WESTPAK è cresciuta grazie al passaparola e alle referenze, dalla sua fondazione avvenuta nel 1986. La solida reputazione della società per la fornitura di dati affidabili, risultati dei test accurati ed eccellente servizio ai clienti è riconosciuta in tutto il settore. L'azienda è stata rilevata al 100% dai dipendenti nel 2017. La sua filosofia continua ad essere "L'integrità è l'ingrediente inestimabile dei test."

Sede	Nome di contatto	E-mail	Telefono
Globale	Team di progetto	projects@westpak.com	+1 (858) 863-3725

<https://www.westpak.com/>

ELENCO DI TEST APASS, AGGIORNATO AL 05/09/2018

WestRock– WestRock è un produttore leader di settore di cartone per contenitori e imballaggi in cartone corrugato in grado di offrire contenitori strutturalmente progettati a dalle solide performance per la conversione dei requisiti di attrezzatura e canali di distribuzione. Le nostre soluzioni innovative per l'e-commerce offrono un valore fuori dagli schemi...e dalle scatole. Il laboratorio di test di WestRock offre servizi di progettazione, creazione di prototipi e test di contenitori in cartone corrugato e componenti correlati (adesivi, rivestimenti e inchiostri) per i prodotti venduti per la consegna diretta ai consumatori. Conduciamo test di base, analisi competitiva, analisi delle cause profonde e test delle performance/qualifiche del ciclo di fornitura dei singoli colli, fino ai carichi di pallet a doppia fila. Il test delle performance degli imballaggi simula i pericoli cui viene sottoposto un prodotto imballato, inclusi gli imballaggi SIOC (Spedizione nel contenitore originale) durante lo storage e la distribuzione. Questo test include test di certificazione ISTA, ASTM, NMFC 180 e 181, oltre allo sviluppo di protocolli di test personalizzati.

Sede	Nome	Posizione	E-mail	Telefono
Stati Uniti - WA	Andy Dee	Manager dei servizi tecnici	andy.dee@westrock.com	805-610-8885
Stati Uniti - CA	Bryan Shaw	Corporate Business Manager	bryan.shaw@westrock.com	408-687-6066

www.westrock.com