

Indice

Imballaggio dell'involucro per il reso -

Materiale di imballaggio originale	3
Passo 1 - Introduzione	4
Passo 2 - Prima di iniziare	5
Passo 3 - Materiale di imballaggio originale	6
Passo 4 - Cosa bisogna impacchettare	7
Passo 5 - Cosa bisogna impacchettare Parte 2	7
Passo 6 - Imballaggio strato per strato - Primo strato	8
Passo 7 - Imballaggio strato per strato - Secondo strato	9
Passo 8 - Imballaggio strato per strato - Piccole parti in metallo	10
Passo 9 - Imballaggio strato per strato - Terzo strato	10
Passo 10 - Confezione finale	11
Passo 11 - Sigillare la scatola	12
Passo 12 - Tutto fatto!	13

Imballaggio dell'involucro per il reso

- Materiale di imballaggio originale



help.prusa3d.com/g451037

Scansionare il codice QR per visualizzare la versione più recente di questo capitolo.



PASSO 1 Introduzione



- Questa guida ti spiega come preparare e imballare l'involucro Original Prusa Enclosure per la restituzione o la riparazione, utilizzando il materiale di imballaggio fornito in dotazione.

- ⓘ Assicurati di leggere attentamente ogni passo! I colori sui punti a forma di esagono corrispondono ai marcatori nelle foto.

- Se non disponi del materiale d'imballaggio originale e stai provvedendo a procurartelo da solo, utilizza la seguente guida Imballaggio dell'involucro per la restituzione - Materiale di imballaggio personalizzato.

PASSO 2 Prima di iniziare



- i** Prima di iniziare l'imballaggio, tira fuori il telefono o la macchina fotografica e scatta delle foto all'involucro (enclosure) prima e durante il processo di imballaggio.
- ◆** Assicurati che l'adesivo del numero di serie sia presente nel punto indicato. Se non è presente, contatta subito l'assistenza.

PASSO 3 Materiale di imballaggio originale

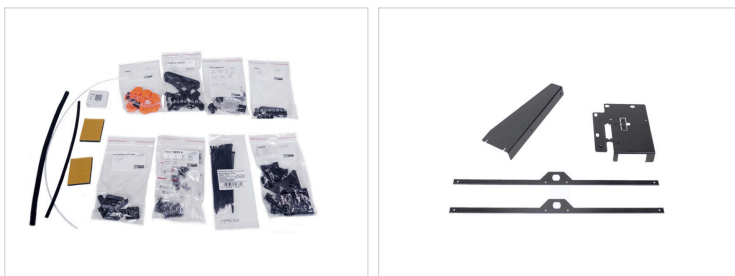


◆ **Qui indicheremo il materiale d'imballaggio necessario:**

- ◆ Pellicola di plastica
- ◆ Adesivo Fragile - Può essere scaricato qui.
- ◆ Nastro di imballaggio

ⓘ Oltre a questo, hai bisogno della scatola originale e del materiale di imbottitura.

PASSO 4 Cosa bisogna impacchettare



- Quattro lastre in PETG trasparente (da confezionare nella loro scatola sottile che hai ricevuto con l'Enclosure).
- Confeziona tutti gli elementi di fissaggio e le parti aggiuntive dell'involucro in una busta sigillata e protetta o in una scatola di cartone più piccola che possa entrare nella confezione dell'Enclosure.

PASSO 5 Cosa bisogna impacchettare Parte 2



- Esistono due diverse dimensioni di questi profili
 - 51cm / 20 pollici
 - 56cm / 22 pollici

PASSO 6 Imballaggio strato per strato - Primo strato



- Posiziona l'imbottitura per le lamiere nere sul fondo della scatola e inserisci il sottile foglio di schiuma nel rivestimento in schiuma.
- Posiziona i lati inferiore e superiore dell'involucro sopra il sottile foglio di schiuma e assicurati che si inserisca nel rivestimento di schiuma.
- Aggiungi un sottile strato protettivo tra le lamiere per evitare graffi: l'ideale sarebbe della carta o un foglio di pluriball.

⚠ Assicurati di non includere le lastre trasparenti in PETG in questa scatola, perché saranno imballate in una confezione separata in seguito.

PASSO 7 Imballaggio strato per strato - Secondo strato



- Posiziona il foglio di cartone sulla parte superiore e aggiungi dell'imbottitura in schiuma sui lati della scatola
- Inserisci i profili dell'involucro nell'imbottitura di schiuma **uno alla volta**. Accertati che si adattino e che tu abbia inserito il profilo di dimensioni corrette in ogni fessura assegnata dell'imbottitura.
 - 2x Profili corti (51cm/20 pollici)
 - 2x profili lunghi (56cm/22 pollici).
- Ripeti il processo di inserimento dei profili nell'involucro di schiuma per ottenere il secondo strato di due profili lunghi e due profili corti.

PASSO 8 Imballaggio strato per strato - Piccole parti in metallo



- Sempre nel secondo strato, impacchetta le parti metalliche più piccole e i profili nei lati della scatola
- Inseriscili nell'imbottitura come nella foto.

PASSO 9 Imballaggio strato per strato - Terzo strato



- Aggiungi il terzo e ultimo strato di profili all'imbottitura dopo che i componenti più piccoli sono stati sistemati in modo sicuro.
- 4x Profili corti (51cm/20 pollici)
- Posiziona la lastra di schiuma sottile più grande sulla parte superiore.

PASSO 10 Confezione finale



- Imballa le parti in plastica e gli accessori nella scatola di cartone.
- Confeziona le quattro lastre di PETG trasparente nella scatola di cartone sottile. Questa scatola di cartone verrà posizionata sopra la scatola contenente i profili.
- Metti le tre confezioni nella scatola di cartone principale.

PASSO 11 Sigillare la scatola



- i** Prima di sigillare la scatola assicurati di aver documentato il processo di imballaggio, di averlo inviato al nostro reparto spedizioni e di aver ricevuto l'approvazione!
- !** I danni causati da spedizioni non approvate sono a carico del mittente.
- ◆** Chiudi la scatola e fissala con il nastro adesivo come descritto nell'immagine.
- ◆** Avvolgi la scatola nella pellicola di plastica (pellicola alimentare) per renderla più robusta e proteggerla da eventuali danni dell'acqua.
- ◆** Applica l'adesivo "Fragile" su almeno due lati della scatola.

PASSO 12 Tutto fatto!



- Questo è tutto per quanto riguarda il processo di imballaggio! Procedi con l'invio di un'e-mail al nostro dipartimento di spedizione, fornendo le foto del processo di imballaggio e l'elenco dei servizi.
- ⓘ Puoi contattare il dipartimento di spedizione rispondendo alla loro e-mail iniziale o semplicemente inviando un'e-mail a info@prusa3d.com.
- Una volta che il processo di imballaggio è stato approvato, riceverai un'etichetta di spedizione per la restituzione.
