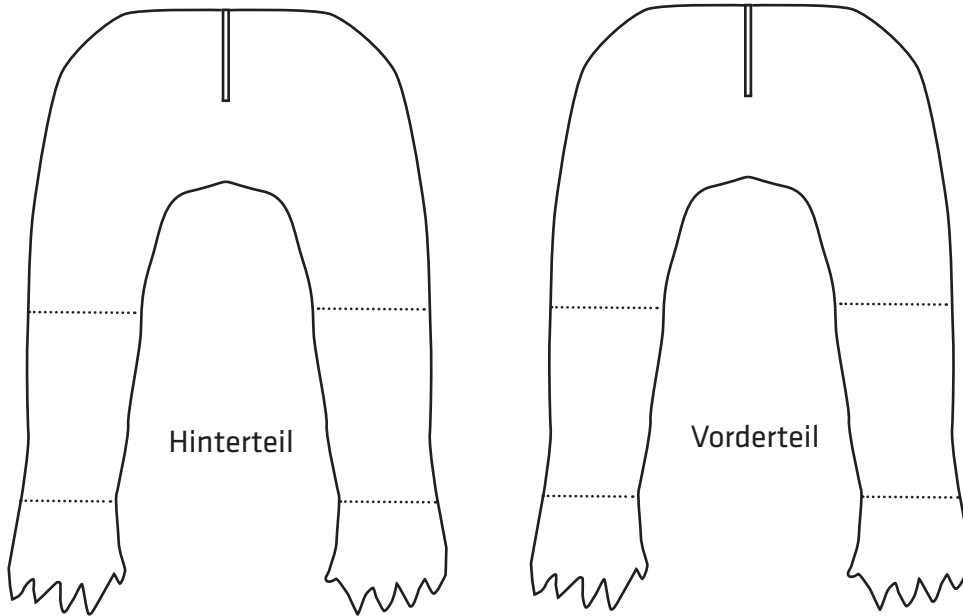
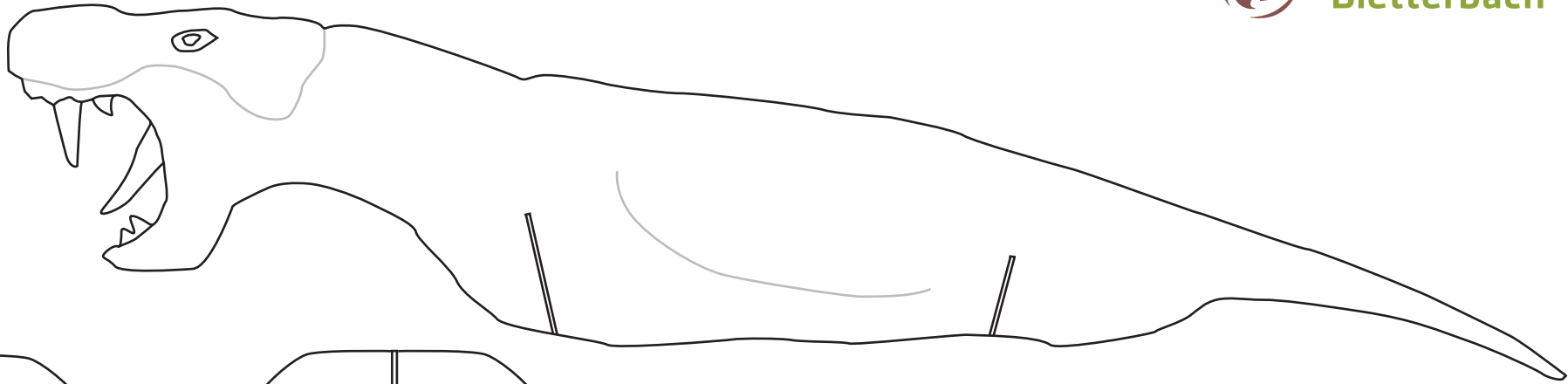


Gorgonopside



Ihr könnt euren Saurier mit euren Lieblingsfarben anmalen. Dann schneidet den Körper und die Füße des Gorgonopsiden entlang der Konturen aus.

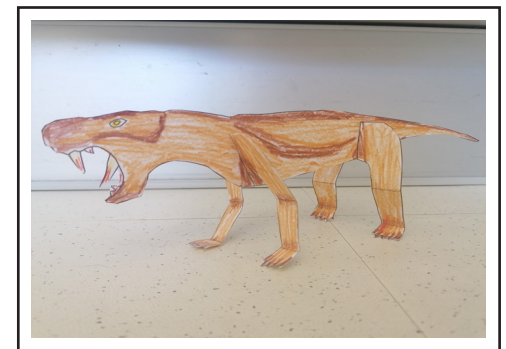
Bevor ihr das Tier zusammensteckt, den unteren Teil der Füße entlang der strichlierten Linie falten.

Die geraden Linien müsst ihr noch je nach Papierdicke einschneiden, um die Beine in den Rumpf dann einschieben zu können.

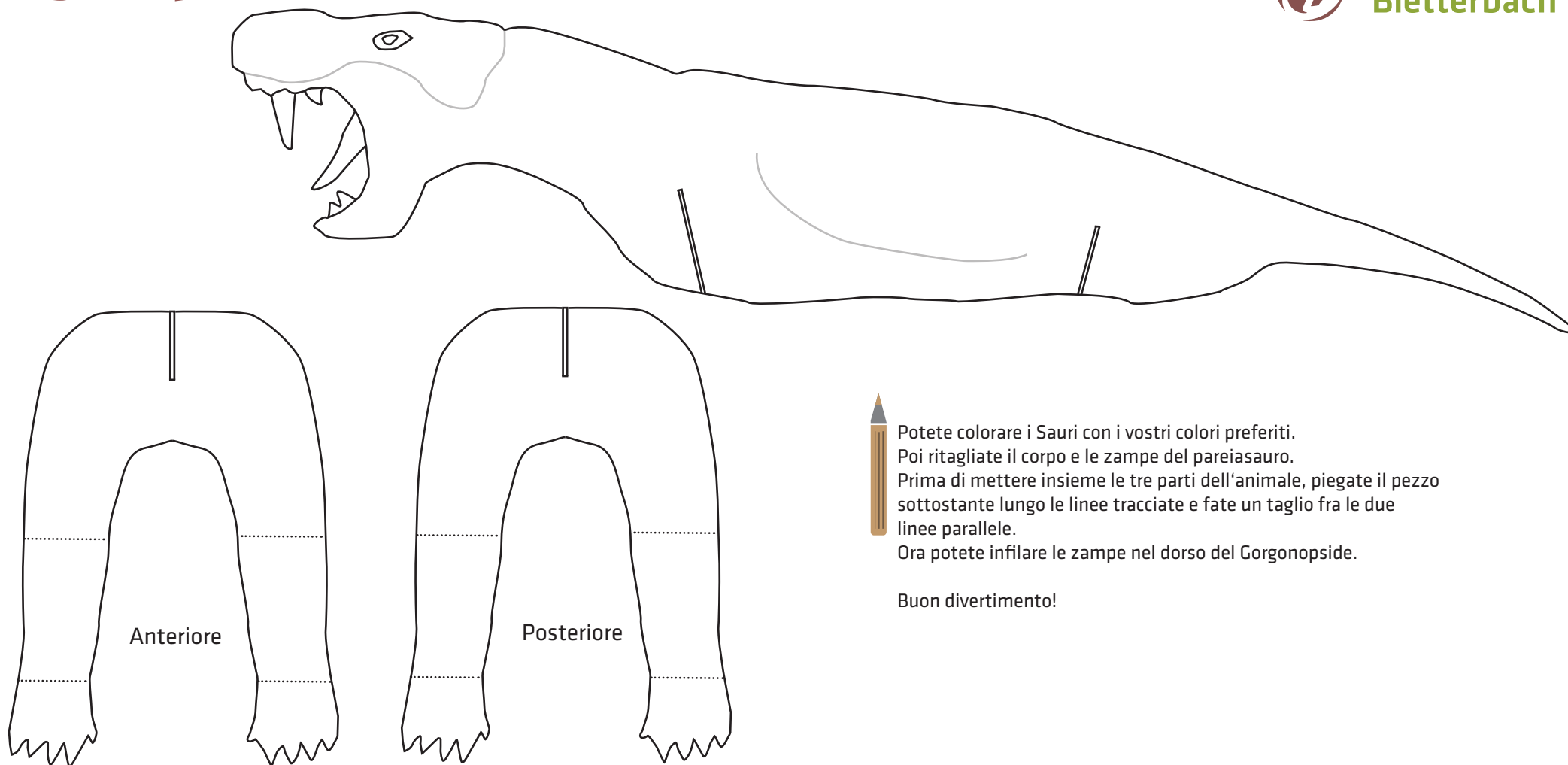
Viel Spaß!

i Das **Dolomiten UNESCO Welterbe Bletterbach** erlaubt einen Einblick in die Geschichte unserer Erde. Das Naturdenkmal ist aber nicht nur wegen der beeindruckenden, tiefen Schlucht so bekannt, sondern zählt zu den bedeutendsten Fossilienstätten weltweit. In den Grödner Sandsteinschichten haben neben Würmern und Krebstieren auch Reptilien ihre Spuren hinterlassen, und zwar **16 verschiedenen Saurierarten**. Darunter auch die Gorgonopsiden. Die Gorgonopsiden zählen zu den größten Fleischfressern des jüngeren Perms vor 260 Millionen Jahren und wurden bis zu drei Meter lang. Unverwechselbar sind ihre langen, säbelförmigen Schneidezähne. Zu ihren Beutetieren gehörten große Tiere wie die Pareiasaurier.

So wird der Gorgonopside zusammengesetzt.



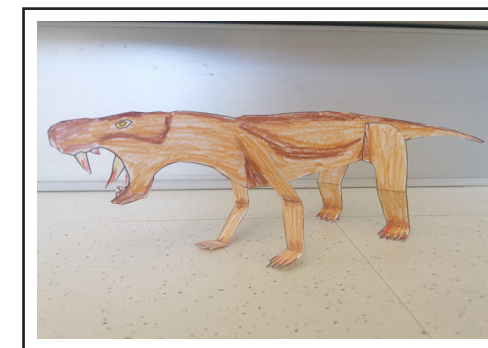
Gorgonopside



Potete colorare i Sauri con i vostri colori preferiti.
Poi ritagliate il corpo e le zampe del pareiasauro.
Prima di mettere insieme le tre parti dell'animale, piegate il pezzo sottostante lungo le linee tracciate e fate un taglio fra le due linee parallele.
Ora potete infilare le zampe nel dorso del Gorgonopside.

Buon divertimento!

Così viene messo insieme il Gorgonopside.



i Il Bletterbach, bene naturale dell' Umanità Dolomiti UNESCO, ci permette di dare uno sguardo nel passato del nostro pianeta. Il monumento naturale però non è solamente conosciuto per la sua gola impressionante, ma soprattutto per i diversi ritrovamenti di fossili.

A questo riguardo è uno dei siti più conosciuti del mondo. Negli strati dell' Arenaria della Val Gardena, oltre a vermicelli e crostacei come granchi, hanno lasciato anche le loro tracce **più di 16 specie di rettili**; tra questi anche i Gorgonopsidi.

I Gorgonopsidi erano i più grossi carnivori del permiano superiore 260 milioni di anni fa.

Lunghi fino a tre metri, avevano lunghi canini a sciabola e predavano animali di grande taglia come i Pareiasauri.