



Patrice Durand

Bella Ciao Traditional

A propos de l'artiste

Je propose des arrangements et des pièces originales pour guitare seule ou petits ensembles. Les enregistrements ne sont pas toujours de bonne qualité mais donnent une idée malgré tout. Merci pour les ajouts éventuels d'interprétations et/ou les commentaires.
Bonne pioche, Patrice

Qualification : D.E de Guitare Classique

Page artiste : https://www.free-scores.com/partitions_gratuites_patdur21.htm

A propos de la pièce



Titre : Bella Ciao
Compositeur : Traditional
Arrangeur : Durand, Patrice
Droit d'auteur : Copyright © Patrice Durand
Editeur : Durand, Patrice
Instrumentation : Guitare seule (notation standard)
Style : Hymne

Patrice Durand sur [free-scores.com](https://www.free-scores.com)



Cette partition ne fait pas partie du domaine public. Merci de contacter l'artiste pour toute utilisation hors du cadre privé.

Interdiction de diffusion sur d'autres sites Web.



- écouter l'audio
- partager votre interprétation
- commenter la partition
- contacter l'artiste

Bella Ciao

Trad. Arrgt. Patrice Durand

♩ = 116

The musical score is written for a single melodic line on a treble clef staff in G major (one sharp) and common time (C). The tempo is marked as quarter note = 116. The score consists of six systems of music. The first system (measures 1-2) begins with a mezzo-piano (*mp*) dynamic and features a rhythmic pattern of eighth notes with grace notes. The second system (measures 3-4) starts with a mezzo-forte (*mf*) dynamic and continues the melodic line. The third system (measures 5-6) includes a forte (*f*) dynamic and is marked with a Roman numeral V above the final measure. The fourth system (measures 7-8) is marked with a Roman numeral VII above the final measure. The fifth system (measures 9-10) includes Roman numerals V, III, and I above the first three measures, followed by a first ending bracket labeled '1, 2.' The sixth system (measures 11-12) includes a second ending bracket labeled '3.' and concludes with a double bar line.