

Indro Borreani nasce a Savigliano (CN) nel 2000.

A quattro anni intraprende lo studio del pianoforte e un anno dopo inizia il percorso formativo in ambito violinistico.

Risulta vincitore di numerosi concorsi Nazionali e Internazionali.

Partecipa a master di perfezionamento musicale con grandi Maestri della scena musicale Europea come Felice Cusano, Uto Ughi, Sergio Lamberto, Ilya Grubert, Pavel Berman e Dejan Bogdanovich (Violino).

Riccardo Zadra, Lylia Zilbertstein, Leslie Howard, Federico Baglini, Ramin Bahrami (Pianoforte).

Nel giugno del 2017 ha conseguito il diploma in violino a soli 16 anni con voto 10 e lode, presso il Conservatorio G.F.Ghedini di Cuneo.

Nel 2018 si è esibito di fronte alla Presidente della Repubblica Maltese in un prestigioso concerto al "Palazzo San Anton" di Malta, dove ha riscosso un grande successo.

Sempre nel 2018 gli viene conferito il premio "Giorgio Federico Ghedini" in qualità di grande promessa musicale.

Ha suonato per le principali società concertistiche italiane tra le quali: Bologna Festival, L'Accademia Filarmonica di Messina, La Santità Sconosciuta Piemonte Terra di Santi, "A-mare la musica" di Cervo Ligure, L'Associazione culturale delle Arti, la Fondazione European Arts Academy "Aldo Ciccolini", l'Associazione Musica con le Ali, l'Associazione "Unione Musicale" Torinese.

Ha suonato con numerose orchestre in qualità di solista, tra le quali l'orchestra dei giovani talenti di Uto Ughi, la Young Musicians European Orchestra, l'orchestra Sinfonica di Sanremo, l'orchestra B. Bruni di Cuneo, l'orchestra Filarmonica del Piemonte e l'orchestra sinfonica "Carlo Coccia" di Novara.

Attualmente studia con il Maestro Dejan Bogdanovich presso l'Accademia Clodiense e privatamente con il Maestro Uto Ughi ed è membro dell'Orchestra "Uto Ughi & friends".

A soli 22 anni vince il concorso presso il Teatro alla Scala di Milano.

Suona un violino Carlo Antonio Testore del 1755 gentilmente prestato dall'Associazione Monzino di Milano.

Insegna violino presso la Fondazione Fossano Musica