

Contrabassist **Quirijn van Regteren Altena** is een veelzijdig musicus. Als solist speelde hij met diverse Nederlandse orkesten en maakte hij met pianist Peter Beijersbergen vele concertreizen en twee CD's met originele werken voor contrabas. Verscheidene componisten, zoals Louis Andriessen, Roel van Oosten en Arne Werkman, Roi Nachson en Ji-Sun Yang schreven solo stukken voor hem. Als uitvoerder van kamermuziek maakte hij deel uit van vele festivals, waaronder de afgelopen jaren het 'Florence Chamber Music Festival'.

Gedurende 15 jaar was hij solobassist van het Residentie Orkest en sinds 1995 maakt hij deel uit van het Schönberg Ensemble.

Samen met componist Ernst Oosterveld richtte hij in 2005 de groep ZEQ-Attack op, waarbij de bas gekoppeld aan elektronica de 'hybride bas' heeft doen ontstaan. Inmiddels speelde ZEQ-Attack behalve in Nederland, ook in China en Denemarken. Tevens programmeert Altena de serie "Stemmingswisselingen" in Haarlem en Alkmaar, waarbij solisten, zoals onder andere Theo Loevendie, Martin van Duynhoven, Leo van Oostrom en Pierre van der Linden, in een ongebruikelijk elektronisch decor muzikaal worden uitgedaagd tot een nieuw soort improviseren.

In maart 2009 was van Regteren Altena te gast in het Muziekgebouw aan het IJ in de serie 'De keuze van:'. Tijdens dit succesvol concert presenteerde hij een 'concertfilm' in de regie van cineaste Janica Draisma met cameraman Thomas Kist, gebaseerd op Tsjechov's "Romance met contrabas", waarbij live composities klonken van o.a. Rachmaninov, Gubaidulina, Kagel, Piazzolla en improvisaties van ZEQ-Attack. In september 2009 wordt deze film herhaald op het Nederlands Film Festival te Utrecht.

In mei 2009 speelde Altena in Amsterdam de Europese premiere van een nieuw contrabas-concert voor saxofoon/klarinet en contrabas getiteld 'Converstions with Cachao' samen met componist Paquito D'Rivera en het Metropole Orkest.

Quirijn van Regteren Altena is docent aan het Koninklijk Conservatorium van Den Haag en gast-docent aan het Conservatorium van Utrecht.