

**Conferenza stampa di presentazione partnership con Iris Ceramica Group,
Federica Minozzi: "Condividiamo gli stessi valori di Modena Volley, anche per noi il
gioco di squadra è fondamentale"**

Si è svolta questa mattina la conferenza stampa di presentazione della partnership con Iris Ceramica Group, contestualmente Matt Anderson e Max Holt hanno parlato della gara di domenica con Trento.

Queste le parole di **Federica Minozzi, CEO di Iris Ceramica Group**: *“Anche quest’anno scendiamo in campo a fianco di Modena Volley, continuando e consolidando un rapporto intrapreso tre anni fa a supporto di una società pallavolistica con la quale condividiamo gli stessi valori. Sostenere anche quest’anno il team Modena Volley significa confermare ancora una volta quanto sia per noi fondamentale il gioco di squadra sia per il raggiungimento del risultato agonistico sia per il conseguimento del successo commerciale. Siamo felici e onorati di affiancare una realtà del nostro territorio che come noi sposa rigore, etica e responsabilità sociale, investendo nei giovani e nella ricerca”.*

Matt Anderson: *“Trento è una grande squadra, come lo siamo noi, una squadra che ha tra le proprie file grandi giocatori come Simone Giannelli, gente che ha dimostrato di saper vincere a tutti i livelli. Noi dovremo essere concentrati, determinati e lasciarci trasportare dal grande pubblico del PalaPanini che vive in modo molto particolare questa partita. Siamo pronti, abbiamo una nostra filosofia di gioco che stiamo affinando giorno dopo giorno e vedo ancora margini di miglioramento”.*

Maxwell Holt: *“Affrontiamo una squadra importante come Trento dopo che ha perso in casa con Padova ed avrà una grande voglia di rivincita, noi però dobbiamo pensare a Modena e al nostro sistema di gioco. Sappiamo che dobbiamo tenere un altissimo livello al servizio e sul muro-difesa, quei fondamentali che non hanno girato con Civitanova e sono tornati a buoni livelli con Milano. Abbiamo un solo obiettivo: vincere, per noi e per i nostri tifosi”*