



Comune di Cervia

Piazza Garibaldi, 1 - 48015 Cervia (RA)
Tel. 0544/979111

Codice Fiscale e Partita I.V.A. 00360090393



Sito ufficiale **Comune di Cervia** Benvenuti

[<< Precedente](#) [Home / Guida ai servizi comunali / Ufficio Stampa / Comunicati stampa 2008](#) [Successivo >>](#)

13 marzo 2008 Vittorio Roncagli nello staff della Clinica Mobile

Il cervese Vittorio Roncagli, Presidente dell'Accademia Europea di Sport Vision, in Qatar al Motomondiale 2008, nello staff della Clinica Mobile.

Il 9 marzo scorso si è svolta a Losail in Qatar, la prima gara del MotoGP Motomondiale 2008. Al servizio dei motociclisti, per l'assistenza medica, la Clinica Mobile, uno staff di medici e terapisti per assistere i piloti prima e durante le gare, sia per la terapia d'urgenza che per la riabilitazione. Nello staff della Clinica Mobile era presente anche il nostro concittadino, il dott. Vittorio Roncagli, specialista in optometria e medicina oculistica per lo sport, Presidente dell'Accademia Europea di Sport Vison, fondata a Cervia nel 1988, da vent'anni prestigioso polo di ricerca e di aggiornamento scientifico e culturale per quanto concerne l'efficienza visiva e tutte le sue implicazioni nelle attività sportive, così come nella vita scolastica, lavorativa e ricreativa.

Per la prima volta nella storia del motociclismo la gara si è svolta completamente in notturna con l'illuminazione artificiale di 3.600 riflettori, un evento unico per aumentare lo spettacolo in pista.

La vittoria di Casey Stoner pilota della Ducati, già dominatore della stagione 2007, ha visto indirettamente protagonista anche un altro cervese, Bruno Leoni Capomeccanico della Ducati. Inoltre un terzo concittadino Roberto Brusi era presente al Moto GP come Personal trainer di Loris Capirossi. Molti i piloti che sono ricorsi alla Clinica Mobile, che ha fornito assistenza ogni giorno fino alle 3 del mattino.

Determinante il lavoro del dott. Roncagli, che ha dovuto provvedere costantemente alle cure dei piloti, a causa del vento e della sabbia che entravano negli occhi, utilizzando particolari lenti a contatto filtranti. La gara in notturna è stata anche l'occasione per il dott. Roncagli di sperimentare nuovi materiali all'avanguardia, più adatti all'illuminazione artificiale, per le visiere dei caschi dei piloti.

L'Ufficio Stampa



www.sportsvisionnetwork.it