

InBici

InBici

Rivista per ciclisti, InBici Magazine, Passione sui Pedali

Tour de San Luis 2014:

edinet · Friday, November 22nd, 2013



Sarà spettacolare l'ottava edizione del Tour de San Luis 2014 che si svolgerà in Argentina con partenza il 20 di gennaio da San Luis, capoluogo dell'omonima provincia da cui prende il nome la corsa, e terminerà il 26 dello stesso mese a Terrazas del Portezuelo.

Sette frazioni per un totale di 1.030,80 km, tre arrivi in alta quota e una crono individuale.

A coronare un percorso completo e spettacolare sotto ogni aspetto una nutrita partecipazione.

I Team al via saranno 24 – per un totale di 150 corridori – e di questi ben 12 fanno parte della categoria World Tour: AG2R-La Mondiale (FRA), Astana Pro Team (KAZ), BMC Racing Team (USA), Cannondale Pro Cycling (ITA), Garmin – Sharp (USA), Katusha (RUS), Lampre-Merida (ITA), Lotto-Belisol (BEL), Movistar Team (ESP), Omega Pharma-Quick Step (BEL),

Orica Greenedge (AUS), Trek Factory Racing (USA).

A cui vanno aggiunte quattro formazioni Professional-Continental: Androni Giocattoli – Venezuela (ITA), Bretagne-Seche Environnement (FRA), Team Novo Nordisk (USA), Unitedhealthcare Pro Cycling Team (USA); due Continental: Colombia Coldeportes (COL), Jamis – Hagens Berman (USA); oltre a sei Team sud americani: San Luis somos todos (ARG), Provincia de Buenos Aires (ARG), Nazionale Argentina, Nazionale Cubana, Nazionale Cilena e la Rudi Project-DataRo (BRA).

Tappe: 1. San Luis – Villa Mercedes 164 km; 2. La Punta – Mirador del Potrero 170,6 km; 3. Tilisarao – juana Koslay 175,8 km; 4. El Potrero de los Funes – Alto del Amago 168,7 km; 5. Sal Luis – San Luis CRI 19,2 km; 6. Las Chacras – Merlo (Mirador del Sol) 184,4 km; 7. San Luis – Terrazas del PorteZuelo 148,1 km.



This entry was posted on Friday, November 22nd, 2013 at 12:00 am and is filed under [News](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.