

CODICE	<b>VI04</b>	agg	<b>25/02/2012</b>	CODICE CONI	<b>5/74</b>	CLASSIFICAZIONE IMPIANTO	<b>FUNZIONALE</b>							
PROVINCIA	<b>VICENZA</b>	COMUNE	<b>Bassano del Grappa</b>			NOME IMP.	<b>Santa Croce</b>							
INDIRIZZO	<b>Via Martain</b>				TEL.		LOC.	<b>Santa Croce</b>						
PROPRIETA'	<b>Comune di Bassano del Grappa</b>			GESTIONE			TEL.							
CLASSE D'ESERCIZIO	<b>B</b>	CORSIE PISTA	<b>6</b>	MANTO PISTA	<b>Azzurro 2000</b>		FOSSA SIEPI	<b>int</b>	ILUMINAZIONE	<b>si</b>	PORTALE	<b>si</b>		
RAGGIO	<b>38,7</b>	CORSIE RETT.	<b>8</b>	MANTO PEDANE	<b>Azzurro 2000</b>		PED. LUNGO	<b>2</b>	B. TRIPLO	<b>6</b>	m.	<b>9 11 13</b>		
ORIENTAMENTO RETTILINEO	<b>est-ovest</b>		VENTO DOMINANTE DIURNO				VENTO DOMINANTE SERALE							
DISCCO / MARELLO	<b>si</b>	SOLO DISCO		H RETE		GABBIA MARTELLO	<b>int</b>	H RETE	<b>7 9</b>	PESO n°	<b>2</b>	<b>int</b>	<b>prato</b>	
P. GIAVELLOTTO	<b>1</b>	P. SALTO ALTO	<b>1</b>	P. SALTO ASTA	<b>1</b>	RECINZIONE	<b>si</b>	TRIBUNA COPERTA	<b>300</b>	GRADINATA		POSTEGGI	<b>100</b>	
ZONA RISCALDAMENTO	<b>nelle area adiacenti</b>													
DATA OMOLOGAZIONE / OM.				ULTIMO SOPRALUOGO										
12/02/65	BRESSA			01/07/11	Maoret									
21/03/86	TODINI													
10/08/11	TOMMASI													
COORDINATE	<b>45</b>	°	<b>45</b>	'	<b>2,20</b>	"	<i>Nord</i>	<b>11</b>	°	<b>40</b>	'	<b>1,56</b>	"	<i>Est</i>
QUOTA	<b>108</b>	Temp. Stagionale		prima.		estate		aut.no						

2011	Maoret	Mancano asticelle per il salto in alto. Mancano anche bandierine bianche ed rosse. Mancano ostacoli 7 ed 8 corsaia
2011	Tommasi	Con la sistemazione 2011 è stato inserito il rettilineo a 8 corsie. La dotazione di ostacoli sono solo per 6 corsie, gli altri porvengonoda altri campi.
		Impianto sottoposto nell' anno 2000 a semina superficiale del manto e rifacimento della segnaletica longitudinale e trasversale. Attrezzatura di gara carente sarebbe da integrare. Distacchi del manto sul rettilineo opposto all' arrivo.



Data di acquisizione delle immagini: 8/14/2004

© 2011 Europa Technologies  
© 2011 Tele Atlas  
Image © 2011 European Space Imaging  
45°45'02.20"N 11°44'01.56"E elev. 108 m

Google earth

Alt. 532 m