



**SCHEMA RACCOLTA DATI**  
**Istituto Comprensivo Antonio Pisano di Caldiero - Sede di Belfiore**

Cod. Numerico \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_

Osservatore \_\_\_\_\_ Inizio Osservazione \_\_\_\_\_

Sito \_\_\_\_\_ Fine Osservazione \_\_\_\_\_

Strumento \_\_\_\_\_ Filtro \_\_\_\_\_

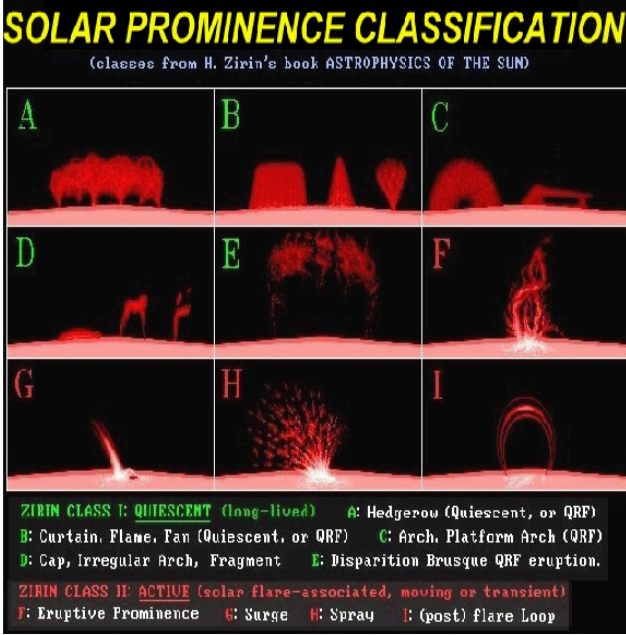
Hardware \_\_\_\_\_ Altre Note \_\_\_\_\_

Turbolenza Atmosferica (Seeing)	Osservazioni	Scala Wedel
<input type="checkbox"/> Seeing 1 (+0.01)	<input type="checkbox"/> Macchie Solari	<input type="checkbox"/> W1
<input type="checkbox"/> Seeing 2 (+0.01)	<input type="checkbox"/> Facole	<input type="checkbox"/> W2
<input type="checkbox"/> Seeing 3 (+0.01)	<input type="checkbox"/> Filamenti	<input type="checkbox"/> W3
<input type="checkbox"/> Seeing 4 (+0.01)	<input type="checkbox"/> Brillamenti	<input type="checkbox"/> W4
<input type="checkbox"/> Seeing 5 (+0.01)	<input type="checkbox"/> Spicole	
<input type="checkbox"/> Seeing 6 (+0.01)	<input type="checkbox"/> Protuberanze	

<table border="1"> <tr><td>A</td></tr><tr><td>B</td></tr><tr><td>C</td></tr><tr><td>D</td></tr><tr><td>E</td></tr><tr><td>F</td></tr><tr><td>G</td></tr><tr><td>H</td></tr><tr><td>I</td></tr><tr><td>L</td></tr><tr><td>M</td></tr><tr><td>N</td></tr><tr><td>O</td></tr><tr><td>P</td></tr><tr><td>Q</td></tr><tr><td>R</td></tr><tr><td>S</td></tr><tr><td>T</td></tr><tr><td>U</td></tr><tr><td>V</td></tr><tr><td>Z</td></tr> </table>	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	Z		<p><b>Note</b></p> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
A																							
B																							
C																							
D																							
E																							
F																							
G																							
H																							
I																							
L																							
M																							
N																							
O																							
P																							
Q																							
R																							
S																							
T																							
U																							
V																							
Z																							



**SCHEDA RACCOLTA DATI**  
**Istituto Comprensivo Antonio Pisano di Caldiero - Sede di Belfiore**

Immagine del Sole	Immagine del Sole
	 <p><b>SOLAR PROMINENCE CLASSIFICATION</b>  <small>(classes from H. Zirin's book ASTROPHYSICS OF THE SUN)</small></p> <p><b>ZIRIN CLASS I: QUIESCENT</b> (long-lived)    <b>A:</b> Hedgerou (Quiescent, or QRF)  <b>B:</b> Curtain, Flame, Fan (Quiescent, or QRF)    <b>C:</b> Arch, Platform Arch (QRF)  <b>D:</b> Cap, Irregular Arch, Fragment    <b>E:</b> Disparition Brusque QRF eruption.</p> <p><b>ZIRIN CLASS II: ACTIVE</b> (solar flare-associated, moving or transient)  <b>F:</b> Eruptive Prominence    <b>G:</b> Surge    <b>H:</b> Spray    <b>I:</b> (post) flare Loop</p>
Immagine del Sole	Immagine del Sole
	N° protuberanze H =
	Indice di Attività $R_p = 10H + e =$
	Dimensioni Protuberanza Principale D1=
	Dimensioni Protuberanza secondaria D2=
	Dimensioni Protuberanza terziaria D3=
	Dimensioni Protuberanza Quaternaria D4=
	Altre _____

Note

---



---



---



---



---