

Nome spettro . RADIATE...TNA.2100 2468-ST. spec

Data.. 5/7/2021.....

Sp #	Campione	Note
<u>1</u> 4	STANDARD NIST 14 12	3 Rev p, 300 s slitte L.E. 0,7x0,7, anode cur2 0.6 A
<u>5</u> 8	OSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 1)	3 Rev p, 300 s slitte L.E. 0,7x0,7, anode cur2 1.5 A
<u>9</u> 12	OSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 1)	3 Rev p, 300 s slitte L.E. 0,8x0,8, anode 1.5 A
<u>13</u> 16	OSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 1)	// //
<u>17</u> 20	OSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 1)	3 Rev p, 300 s slitte L.E. 0,9x0,9, anode cur2 1,4 A
<u>21</u> 24	OSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 1)	// //
<u>25</u> 28	STANDARD 610 (MISURA 1)	3 Rev p, 300 s slitte L.E. 0,9x0,9, anode cur2 1,7 A

Nome spettri RADIATE TAN 21002468. gpx

Data 5/7/2021

Sp #	Campione	Note
<u>29</u> 32	STANDARD 620	// //
<u>33</u> 36	OSSIDIANA CAMPIONE (MISURA 2)	3 Kev p, 300 J slitte L.E. 0,9 x 0,9, anode curr 1.7 A
<u>37</u> 40	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 2)	// //
<u>41</u> 44	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 2)	// // anode curr 1.8 A
<u>45</u> 48	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 2)	// //
<u>49</u> 52	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 2)	// //
<u>53</u> 56	STANDARD 610 (MISURA 2)	// //

Nome spettro RADIATE-TNA 21002468 - ST. 3PCX

Data 5/7/2011

Sp #	Campione	Note
57 60	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 3)	3 Mev p, 300 s slitta L.E. 1,1 x 1,1, anode CURR 1.6
61 64	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 3)	3 Mev p, 300 s slitta L.E. 1,2 x 1,2, anode CURR 1.5
65 68	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 3)	3 Mev p, 300 s slitta L.E. 1,2 x 1,2, anode CURR 1.5
69 72	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 3)	// //
73 76	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 3)	// // anode CURR 1.8
77 80	STANDARD 610 (MISURA 3)	// // fatta ripetere perché si era spento il rivelatore: PIRE
81 84	CAMPIONE OSSIDIANA 1 (MISURA 4)	// //

Nome spettro ADVANTE...IAN. 21002468 - SI. spca

Data 5/7/2021.....

Sp #	Campione	Note
<u>85</u> 88	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 4)	// anode CORR 1.6
<u>89</u> 92	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 4)	// anode CORR 1.5
<u>93</u> 96	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 4)	//
<u>97</u> 100	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 4)	//
<u>101</u> 104	STANDARD 610 (MISURA 4)	//
<u>105</u> 108	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 5)	// anode CORR 1.0
<u>109</u> 112	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 5)	//

Nome spettro ~~RADIANTE~~ TAN 21002468 - ST. spca

Data 5/7/2021

Sp #	Campione	Note
113 116	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 5)	// //
117 120	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 5)	// //
121 124	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 5)	// // NUOVA BERTOUT ELIO
125 128	STANDARD 610 (MISURA 5)	// //
129 132	STANDARD 610 (MISURA 6)	// //
133 136	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 6)	// //
137 140	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 6)	

Nome spettri RADIATE...TNA.21002468-ST.SPCH

Data...5/7/2021...

Sp #	Campione	Note
<u>141</u> 144	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 6)	// //
<u>145</u> 148	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 6)	// //
<u>149</u> 152	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 6)	// //
<u>153</u> 156	STANDARD NIST 1412	3 rev p, 300 s slitte L.E. 0.7 x 0.7, anode curr 1.6
<u>157</u> 160	STANDARD NIST 620	// //
<u>161</u> 164	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 1)	3 rev p, 300 s slitte L.E. 0.9 x 0.9, anode curr 0.9
<u>165</u> 168	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 1)	// // anode curr 1.0

6/7
↓

Nome spettro RADIANTE-TW 2100 2468 - ST. spc x

Data 6/7/2021

Sp #	Campione	Note
<u>169</u> 172	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 1)	// // anode cur 1.5 1.5
<u>173</u> 176	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 1)	//
<u>177</u> 180	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 1)	// //
<u>181</u> 184	STANDARD 610 (MISURA 1)	// //
<u>185</u> 188	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 2)	// //
<u>189</u> 192	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 2)	// //
<u>193</u> 196	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 2)	// //

Nome spettro RAOATE...TNA.2002468 - ST. Spex

Data...6/7/2021...

Sp #	Campione	Note
197 200	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 2)	// //
201 204	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA)	// //
203 208	STANDARD 610 (MISURA 2)	// //
209 212	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 3)	// //
213 216	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 3)	// //
217 220	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 3)	// slite L.E. 1x1 //
221 224	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 3)	// slite L.E. 1x1 //

Nome spettro RADIATE...TAN.21002468 - ST.5 pex

Data 6/7/2021

Sp #	Campione	Note
225 228	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 3)	// //
229 232	STANDARD 610 (MISURA 3)	// //
233 236	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 4)	// //
237 240	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 4)	// //
241 244	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 4)	// //
245 248	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 4)	// //
249 252	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 4)	// //

Nome spettro RADIATE...TNA.21002468-ST.SPcX

Data...6/7/2021

Sp #	Campione	Note
253	STANDARD	
256	610 (MISURA 4)	//
257	OSSIDIANA	
260	CAMPIONE 1 (MISURA 5)	//
261	OSSIDIANA	
264	CAMPIONE 2 (MISURA 5)	//
265	OSSIDIANA	
268	CAMPIONE 3 (MISURA 5)	//
269	OSSIDIANA	
272	CAMPIONE 4 (MISURA 5)	//
273	OSSIDIANA	
276	CAMPIONE 5 (MISURA 5)	//
277	STANDARD	
280	610 (MISURA 5)	//

Nome spettro ~~RAPIATE~~ TAN 2100 2468 ST. spc x

Data 6/7/2021

Sp #	Campione	Note
288 284	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 6)	// //
285 288	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 6)	// //
289 292	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 6)	// //
293 296	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 6)	// //
297 300	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 6)	// //
301 304	STANDARD 61C (MISURA 6)	// //
305 308	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 7)	// //

Nome spettro RADIATE-TNA.21002468-ST.spcx

Data 6/7/2021

Sp #	Campione	Note
309 312	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 7)	// //
313 316	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 7)	// //
317 320	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 7)	// //
321 324	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 7)	// //
325 328	STANDARD 610 (MISURA 7)	// //
329 332	STANDARD MIST 1412	3 MeV p, 300 ns SL. to L.F. 0.8 x 0.8, anode current 1.4 A
333 336	STANDARD MIST 620	// "

7/7
└

Sp #	Campione	Note
337 340	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 1)	3 MeV p, 300 A slit L.E. 1.0 x 1.0, anode current 1.45A
341 344	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 1)	" "
345 348	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 1)	" "
349 352	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 1)	" "
353 356	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 1)	" "
357 360	STANDARD SRM 610 (MISURA 1)	" "
361 364	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 2)	" "

Nome spettri

Data...7/7/2021...

Sp #	Campione	Note
365 / 368	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 2)	3 new p, 300 A slite L.E. 1.0 x 1.0, anode current 1.45 A
369 / 372	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 2)	" "
373 / 376	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 2)	" "
377 / 380	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 2)	" "
381 / 384	STANDARD SRM 610 (MISURA 2)	" "
385 / 388	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 3)	" "
389 / 392	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 3)	" "

Nome spettro RADIATE TNA 21002468-ST, SPCX Data... 7/7/2021

Sp #	Campione	Note
383 / 386	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 3)	3 MeVp, 300 A slitta L.E. 1.0x1.0, anode current 1.45 A
397 / 400	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 3)	" "
401 / 404	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 3)	" "
405 / 408	STANDARD SRM 610 (MISURA 3)	" "
409 / 412	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 4)	" "
413 / 416	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 4)	" "
417 / 420	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 4)	" "

Nome spettri RADIATE TNA 21002468 - ST. SPCxData 7/7/2021

Sp #	Campione	Note
421 / 424	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 4)	3 MeV p, 300 A slitta L.E. 1.0x1.0, anode current 1.45 A
425 / 428	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 4)	" "
429 / 432	STANDARD SRM 610 (MISURA 4)	" "
433 / 436	NO CAMPIONE BIANCO DI LINEA (FONDO)	" "
437 / 440	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 5)	" "
441 / 444	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 5)	" "
445 / 448	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 5)	" " anode current 1.55 A

Nome spettro RADIATE.TVA.2100 2468-ST.SPCXData 7/7/2021

Sp #	Campione	Note
449 - 452	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 5)	3 Mov P, 300 A sh to L.F. 1.0 x 1.0, anode current 1.55A
453 / 456	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 5)	" "
457 / 460	STANDARD SRM 610 (MISURA 5)	" "
461 / 464	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 6)	" "
465 / 468	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 6)	" "
469 / 472	OSSIDIANA CAMPIONE (3) (MISURA 6)	" " T=26.5°C
473 / 476	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 6)	" "

Sp #	Campione	Note
477 / 480	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 6)	3 MeV _p , 300 A. slitte L.E. 1.0x1.0, anode current 1.55A
481 / 484	STANDARD SRM 610 (MISURA 6)	" " Spenta tensione di terminali a causa di una sconnessione. Riacceso macchina.
485 / 488	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 7)	" "
489 / 492	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 7)	" "
493 / 496	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 7)	Riacceso riv. PIGE che si era spento.
497 / 500	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 7)	" " " anode current 1.65A
501 / 504	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 7)	" "

Sp #	Campione	Note
<u>505</u> 508	STANDARD SRM 610 (MISURA 7)	3 MeV p, 300 s Slit L.F. 1.0x1.0, anodo current 1.65 A
<u>509</u> 512	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 8)	" "
<u>513</u> 516	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 8)	" "
<u>517</u> 520	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 8)	" "
<u>521</u> 524	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 8)	" "
<u>525</u> 528	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 8)	" "
<u>529</u> 532	STANDARD SRM 610 (MISURA 8)	" "

Nome spettro RADIATE...TNA 210 2468 -57.54 * Data 8/7/2021

8/7



Sp #	Campione	Note
533 538	STANDARD NIST 1412	3 MeV p, 300 A sl. lto L.F. 0.7=0.7, anode current 0.70 A
537 540	STANDARD NIST 620	3 MeV p, 300 A sl. lto L.F. 1.0=1.0, anode current 0.80 A
541 544	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 1)	" " " , anode current 1.10 A
545 548	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 1)	" "
549 552	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 1)	" " " , anode current 1.20 A
553 556	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 1)	" "
557 560	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 1)	" "

Nome spettro RADIATE TNA 2100 2468 - ST. SPCXData 8/7/2021

Sp #	Campione	Note
561 / 564	STANDARD SRM 610 (MISURA 1)	3 Men p, 300 A slitte L.E. 1.0x1.0, anodo current 1.20 A
565 / 568	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 2)	" "
569 / 572	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 2)	" "
573 / 576	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 2)	" "
577 / 580	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 2)	" "
581 / 584	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 2)	" "
585 / 588	STANDARD SRM 610 (MISURA 2)	" "

Nome spettro RADIATE TNA2100 2486-ST. SPCXData 8/7/2021


Sp #	Campione	Note
588 / 582	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 3)	3 MeV p, 300 s slit L.E. 1.0 x 1.0, anode current 1.20 A
583 / 586	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 3)	" "
587 / 600	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 3)	" "
601 / 604	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 3)	" " anode current 1.45 A
605 / 608	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 3)	" "
609 / 612	STANDARD SRM 610 (MISURA 3)	" "
613 / 616	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 4)	" "

Nome spettro .RADIATE-TNA 2100 2486-ST. SPCX

Data...8/7/2021

Sp #	Campione	Note
<u>617</u> 620	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 4)	3 MeV p, 300 A slitte LE. 1.0×1.0 , anodo current 1.45 A
<u>621</u> 624	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 4)	" "
<u>625</u> 628	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 4)	" "
<u>629</u> 632	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 4)	" "
<u>633</u> 636	STANDARD SRM 610 (MISURA 4)	" "
<u>637</u> 640	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 5)	" "
<u>641</u> 644	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 5)	" "

Nome spettro RADIAZ ION 2468 ST. SPCXData 8/7/2021

Sp #	Campione	Note
645 648	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 5)	3 Mov p, 300 A Spillo L.E. 1.0x1.0, anodo current 1.45 A
649 652	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 5)	" "
653 656	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 5)	" "
657 660	STANDARD SRM 610 (MISURA 5)	" "
661 664	RESINA CAMPIONE OSSIDIANA 1	" " punto misurato 
665 668	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 6)	" "
669 672	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 6)	" " anodo current 1.70 A

Nome spettro RADIATE-TNA21002468-ST. SPCX Data... 8/7/2021

Sp #	Campione	Note
673 / 676	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 6)	3 MeV p, 300 A slit L.E. 1.0 x 1.0, anode current 1.70 A
677 / 680	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 6)	" "
681 / 684	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 6)	" "
685 / 688	STANDARD SRM 610 (MISURA 6)	" "
689 / 692	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 7)	" "
693 / 696	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 7)	" "
697 / 700	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 7)	" "

Sp #	Campione	Note
701 704	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 7)	3 MeV p, 300 A slitta L.E. 1.0 x 1.0, anode current 1.70 A
705 708	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 7)	" "
709 712	STANDARD SRM 610 (MISURA 7)	" "
713 716	STANDARD NIST 1412	" " slitta L.E. 0.8 x 0.8, anode current 0.7 A
717 720	STANDARD NIST 620	" " slitta L.E. 1.0 x 1.0, anode current 1.20 A
721 724	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 1)	// //
725 728	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 1)	// //

Nome spettro RADIATE-TAN 21002468 ST. gpx

Data... 8/9/7/2021

Sp #	Campione	Note
<u>729</u> 732	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 1)	// //
<u>733</u> 736	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 1)	// //
<u>737</u> 740	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 1)	// //
<u>741</u> 744	STANDARD SRM 610 (MISURA 1)	// //
<u>745</u> 748	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 2)	// //
<u>748</u> 752	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 2)	// //
<u>753</u> 756	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 2)	// //

Nome spettro ADITE-TNA21002468-ST. spex

Data 9/7/2021

Sp #	Campione	Note
<u>757</u> 760	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 2)	// //
<u>761</u> 764	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 2)	// //
<u>765</u> 768	STANDARD SRM 610 (MISURA 2)	// //
<u>769</u> 772	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 3)	// //
<u>773</u> 776	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 3)	// //
<u>777</u> 780	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 3)	3 MeV p, 300 s slit L.E. 1.0 x 10, anode current 1.4 A
<u>781</u> 784	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 3)	// //

Nome spettro RADIATE TAN 21002468 - ST. spec

Data 9/7/2021

Sp #	Campione	Note
785 788	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 3)	// //
789 792	STANDARD SRM 610 (MISURA 3)	// //
793 796	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 4)	// //
797 800	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 4)	// /
801 804	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 4)	// //
805 808	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 4)	// //
809 812	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 4)	// //

Nome spettro ~~RADIATE~~ TAN210024 68 - ST. spcx

Data 9/7/2021

Sp #	Campione	Note
813 816	STANDARD SAM 610 (MISURA 4)	//
817 820	MISURA DI FONDO NO TARGET	//
821 824	MISURA FONDO NATURALE GAMA	
825 828	OSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 5)	// litte LE. 1.1 X 1.1
829 832	OSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 5)	//
833 836	OSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 5)	//
837 840	OSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 5)	

Noms spettri PASADENA TAN 21002468 ST spec x

Data 9./7./2021...

Sp #	Campione	Note
841 844	OSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 5)	// //
845 848	STANDARD SRH 610 (MISURA 5)	// //
849 852	OSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 6)	// //
853 856	OSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 6)	// //
857 860	OSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 6)	// //
861 864	OSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 6)	// //
865 868	OSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 6)	// /

Nome spettro RADIATE TAN 21002468 ST. Spc x

Data 9/7/2021.....

Sp #	Campione	Note
<u>869</u> 872	STANDARD SRM 610 (MISURA 6)	// //
<u>873</u> 876	OSSIDIANA CAMPIONE 1 (MISURA 7)	// //
<u>877</u> 880	OSSIDIANA CAMPIONE 2 (MISURA 7)	// //
<u>881</u> 884	OSSIDIANA CAMPIONE 3 (MISURA 7)	// //
<u>885</u> 888	OSSIDIANA CAMPIONE 4 (MISURA 7)	// //
<u>889</u> 892	STANDARD SRM 610 (MISURA 7)	// //
<u>893</u> 896	OSSIDIANA CAMPIONE 5 (MISURA 7)	// //

Nome spettro RADIATE TAN 2100 2468 - ST. 1pcx

Data 9/7/2011

Sp #	Campione	Note
897 900	ossidiana campione 5 con circa 28 nm di Al davanti al SOD hig	//