

Norvegia 27 febbraio – 3 marzo 2014



Alfredo Caturano

Macchie solari

Regioni della superficie del Sole (la fotosfera) che è distinta dall'ambiente circostante per una temperatura minore ed una forte attività magnetica.

Macchie solari







Sommarøy (Norvegia) - 1 marzo 2014 h 21:02 - Nikon D300 + 16mm 3.5f t:20s
www.astroumac.it



Sommarøy (Norvegia) - 1 marzo 2014 h 21:03 - Nikon D300 + 16mm 3.5f t:20s
www.astroumac.it

Sommarøy (Norvegia) - 1 marzo 2014 h 21:11 - Nikon D300 + 16mm 3.5f t:20s
www.astroumac.it





Sommarøy (Norvegia) - 1 marzo 2014 h 21:14 - Nikon D300 + 16mm 3.5f t:20s
www.astroumac.it



Tromsø (Norvegia) - 1 marzo 2014 h 23:07 - Nikon D300 + 16mm 3.5f t:20s
www.astroumac.it



Tromsø (Norvegia) - 1 marzo 2014 h 23:08 - Nikon D300 + 16mm 3.5f t:20s
www.astroumac.it

Tromsø (Norvegia) - 1 marzo 2014 h 23:09 - Nikon D300 + 16mm 3.5f t:20s
www.astroumac.it



P
e
r
s
p
e
k
t
i
v
e
t



Alfredo Caturano

Polar
Muset



Alfredo Caturano

P
O
L
A
R
I
A



Alfredo Caturano



Alfredo Caturano



Alfredo Caturano

A scenic landscape photograph capturing a serene coastal scene. In the foreground, dark, jagged, and layered rock formations dominate the left side, extending towards the water. The middle ground features a calm, blue lake that reflects the clear sky. In the background, a range of rugged mountains is visible, with their peaks and slopes partially covered in snow. The sky is a clear, pale blue, suggesting a bright, clear day. The overall mood is peaceful and majestic.

Alfredo Caturano



Alfredo Caturano



Alfredo Caturano

G
a
s
t
r
o
n
o
m
i
a

Alfredo Caturano



GRAZIE PER L'ATTENZIONE!!!