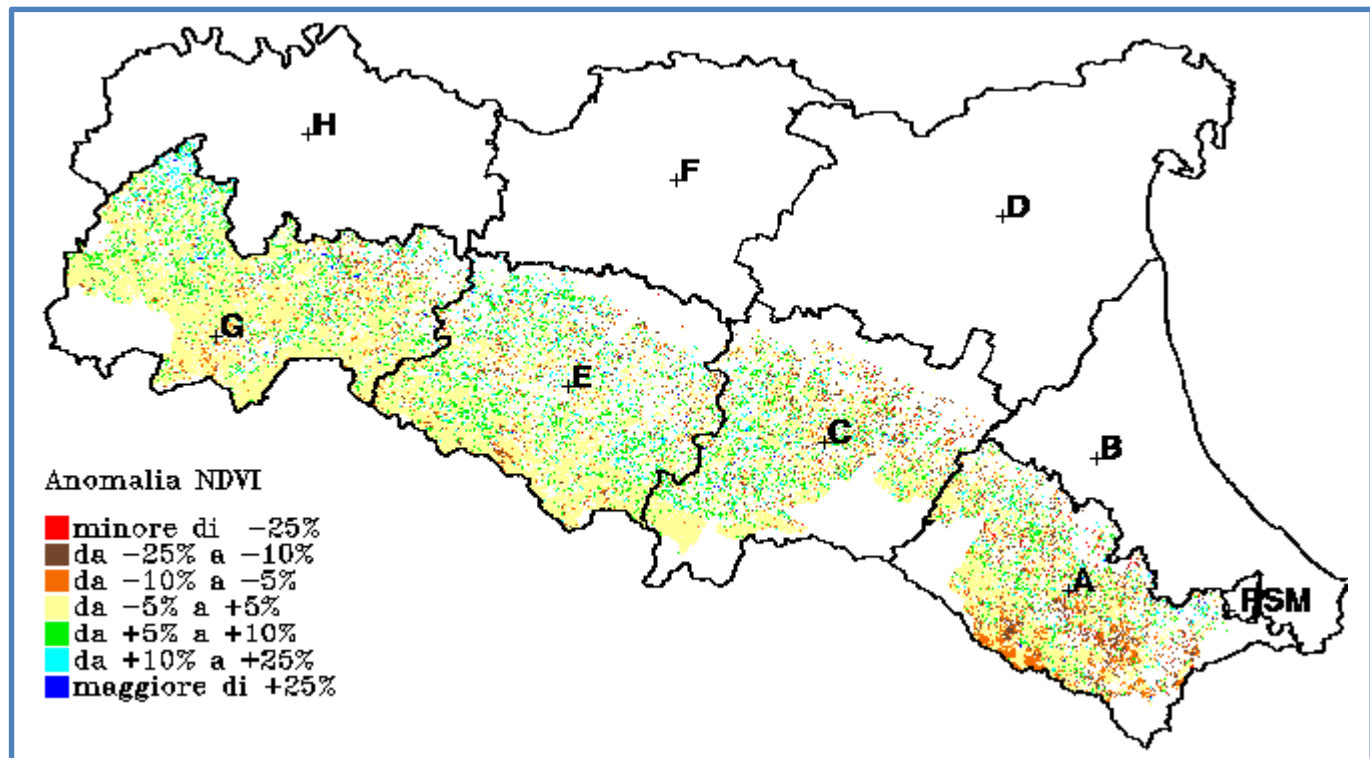
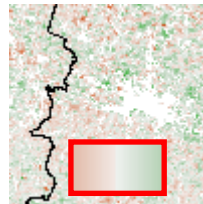


Bollettino del 16/09/2022

## Anomalie dello stato della vegetazione forestale

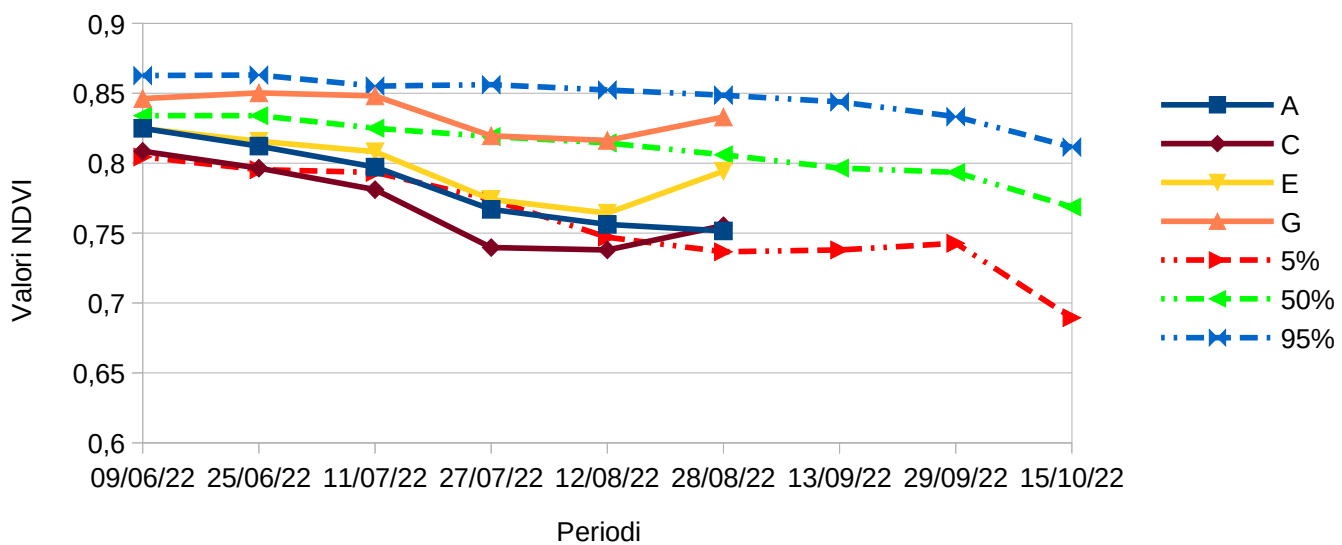
Satellite TERRA [MOD13Q1 -250 m]

Periodo 13/08-28/08/2022

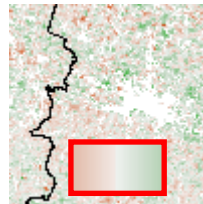
<https://www.arpae.it/it/temi-ambientali/siccita/rapporti-e-bollettini/bollettini-stato-vegetazione-forestale>

## NDVI SU MACRO-AREE MONTANE

Raggruppamento forestale su elaborazioni da uso del suolo 2017 (Regione Emilia-Romagna)



L'immagine (anomalia NDVI) ed il grafico (andamento NDVI) si riferiscono alle aree naturali dall'uso del suolo RER 2017, codici: 3111 (faggi), 3112 (boschi appenninici a querce, carpini e castagni), 3113 (boschi igrofili a salici e pioppi), 3114 (farnie e frassini), 3115 (castagneti da frutto), 3120 (boschi di conifere), 3130 (boschi misti di conifere e latifoglie), 3210 (praterie e brughiere d'alta quota), 3331 (aree calanchive). Queste classi sono state ripulite da poligoni minori di 25 ha o con strutture strette ed allungate.



ID	AREA	09/06/22	25/06/22	11/07/22	27/07/22	12/08/22	28/08/22	13/09/22	29/09/22	15/10/22
1	A-3111	0,79%	0,58%	0,07%	-1,30%	-2,33%	-3,17%			
2	A-3112	0,31%	0,13%	-0,66%	-3,24%	-3,34%	-1,85%			
3	A-3113	-0,61%	-3,13%	-7,69%	-12,12%	-11,04%	-2,87%			
4	A-3115	0,66%	0,79%	0,28%	-2,33%	-2,70%	-1,83%			
5	A-3120	0,35%	-0,30%	-0,30%	-3,18%	-3,09%	-1,79%			
6	A-3130	-0,75%	-0,24%	-0,65%	-3,30%	-3,12%	-2,15%			
7	A-3210	-1,44%	-1,30%	-4,23%	-3,95%	-8,86%	-4,53%			
8	A-3331	3,24%	-0,58%	-5,46%	-9,79%	-9,57%	-3,19%			
9	C-3111	0,13%	0,12%	-0,33%	-1,44%	-1,06%	0,79%			
10	C-3112	-0,65%	0,02%	-0,97%	-5,13%	-3,85%	0,53%			
11	C-3113	2,27%	-1,03%	-2,77%	-6,81%	-7,54%	-1,84%			
12	C-3114	19,11%	10,06%	5,34%	18,02%	1,16%	-2,49%			
13	C-3115	-1,49%	1,19%	-0,89%	-3,62%	-2,97%	0,02%			
14	C-3120	-0,06%	0,17%	-1,20%	-3,79%	-2,52%	0,33%			
15	C-3130	-0,63%	-0,01%	-0,89%	-3,83%	-2,59%	0,95%			
16	C-3210	29,45%	1,87%	-1,77%	-3,25%	-4,33%	2,87%			
17	C-3331	6,40%	-5,39%	-7,18%	-12,04%	-11,45%	-5,31%			
18	E-3111	3,05%	0,75%	0,66%	-0,87%	-1,29%	1,14%			
19	E-3112	0,37%	-0,50%	-0,05%	-4,89%	-5,36%	2,22%			
20	E-3113	0,52%	-4,52%	-3,12%	-11,36%	-12,23%	1,14%			
21	E-3114	4,79%	-10,28%	-9,61%	-14,74%	-23,11%	-15,83%			
22	E-3115	2,01%	0,42%	-0,68%	-2,10%	-1,37%	1,64%			
23	E-3120	2,90%	0,15%	-0,19%	-2,47%	-2,76%	1,73%			
24	E-3130	1,26%	-0,35%	-0,27%	-3,61%	-4,73%	1,73%			
25	E-3210	24,47%	4,48%	0,16%	-4,34%	-6,19%	-2,73%			
26	E-3331	0,48%	-1,83%	-4,64%	-11,79%	-12,20%	-1,79%			
27	G-3111	2,00%	1,17%	1,79%	-0,21%	-0,35%	1,01%			
28	G-3112	0,48%	0,71%	1,27%	-2,28%	-1,91%	1,98%			
29	G-3113	-0,15%	-0,81%	-5,53%	-9,46%	-10,37%	-2,42%			
30	G-3115	0,54%	0,37%	2,02%	0,26%	-0,57%	0,81%			
31	G-3120	1,36%	0,48%	0,22%	-4,04%	-3,27%	0,26%			
32	G-3130	1,12%	0,71%	1,46%	-2,20%	-2,16%	1,93%			
33	G-3210	7,10%	1,41%	-0,14%	-3,57%	-3,50%	-2,23%			
34	G-3331	-0,15%	-3,67%	-6,50%	-12,30%	-10,69%	-2,70%			

Anomalie in base alla suddivisione in aree naturali, ottenute dall'uso del suolo RER 2017, codici: 3111 (faggi), 3112 (boschi appenninici a querce, carpini e castagni), 3113 (boschi igrofili a salici e pioppi), 3114 (farnie e frassini), 3115 (castagneti da frutto), 3120 (boschi di conifere), 3130 (boschi misti di conifere e latifoglie), 3210 (praterie e brughiere d'alta quota), 3331 (aree calanchive).

La colorazione delle celle mostra se i valori sono sotto la media (rosso) o sopra (blu), con intensità che rappresenta la grandezza della deviazione dalla media.