

Report riassuntivo giornaliero

Rete Rete Regionale ARTA Teramo

Valori dalle 01 del 26/01/2018 alle 24 del 26/01/2018

Stazione	NO2		PM10	PM2.5	Benzene
	Media Giornaliera	Massima Oraria	Media Giornaliera	Media Giornaliera	Media Giornaliera
	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3	ug/m3	ug/m3 293K
GAMMARANA	34	82	**	27	1,5

Report riassuntivo giornaliero

Rete Rete Regionale ARTA Teramo

Valori dalle 01 del 27/01/2018 alle 24 del 27/01/2018

Stazione	NO2		PM10	PM2.5	Benzene
	Media Giornaliera	Massima Oraria	Media Giornaliera	Media Giornaliera	Media Giornaliera
	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3	ug/m3	ug/m3 293K
GAMMARANA	32	64	**	27	1,5

Report riassuntivo giornaliero

Rete Rete Regionale ARTA Teramo

Valori dalle 01 del 28/01/2018 alle 24 del 28/01/2018

Stazione	NO2		PM10	PM2.5	Benzene
	Media Giornaliera	Massima Oraria	Media Giornaliera	Media Giornaliera	Media Giornaliera
	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3	ug/m3	ug/m3 293K
GAMMARANA	24	58	**	32	1,5

Report riassuntivo giornaliero

Rete Rete Regionale ARTA Teramo

Valori dalle 01 del 29/01/2018 alle 24 del 29/01/2018

Stazione	NO2		PM10	PM2.5	Benzene
	Media Giornaliera	Massima Oraria	Media Giornaliera	Media Giornaliera	Media Giornaliera
	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3	ug/m3	ug/m3 293K
GAMMARANA	38	65	**	26	1,8

Report riassuntivo giornaliero

Rete Rete Regionale ARTA Teramo

Valori dalle 01 del 30/01/2018 alle 24 del 30/01/2018

Stazione	NO2		PM10	PM2.5	Benzene
	Media Giornaliera	Massima Oraria	Media Giornaliera	Media Giornaliera	Media Giornaliera
	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3	ug/m3	ug/m3 293K
GAMMARANA	**	**	**	**	**