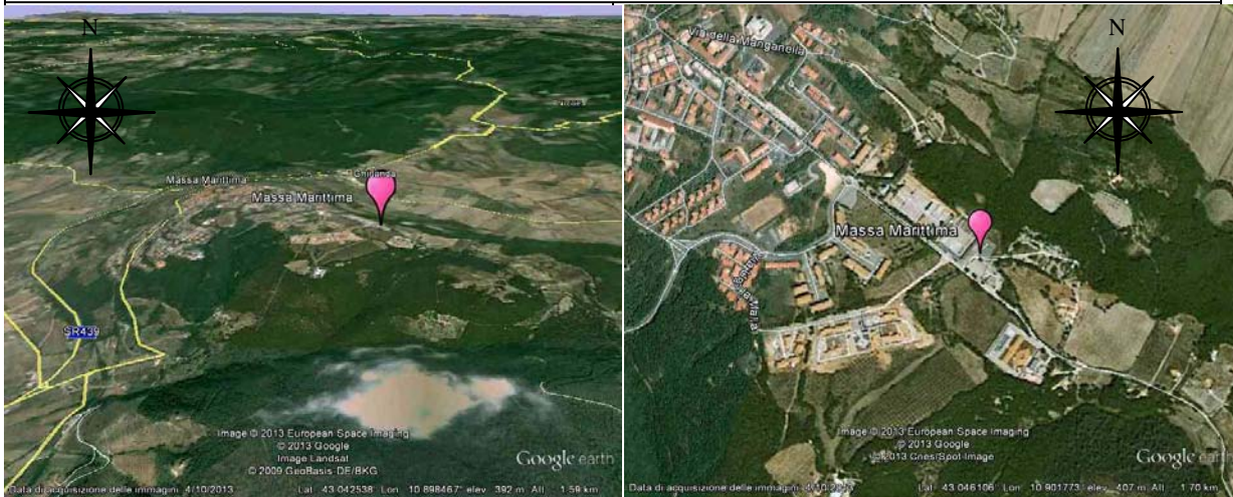


31. Stazione di Massa Marittima

Anagrafica centralina



Coordinate geografiche:	E010.9031, N43.0460
Altezza SLM:	380
Indirizzo:	Comp. La Marsiliana -SP 143 Marsiliana -
Comune:	Massa Marittima
Provincia:	Grosseto
Regione:	Toscana
CAP:	58020
Codice NUTS:	ITE1A
Codice Ispra:	IT0018
Centralina ospitata presso:	Corpo forestale dello stato

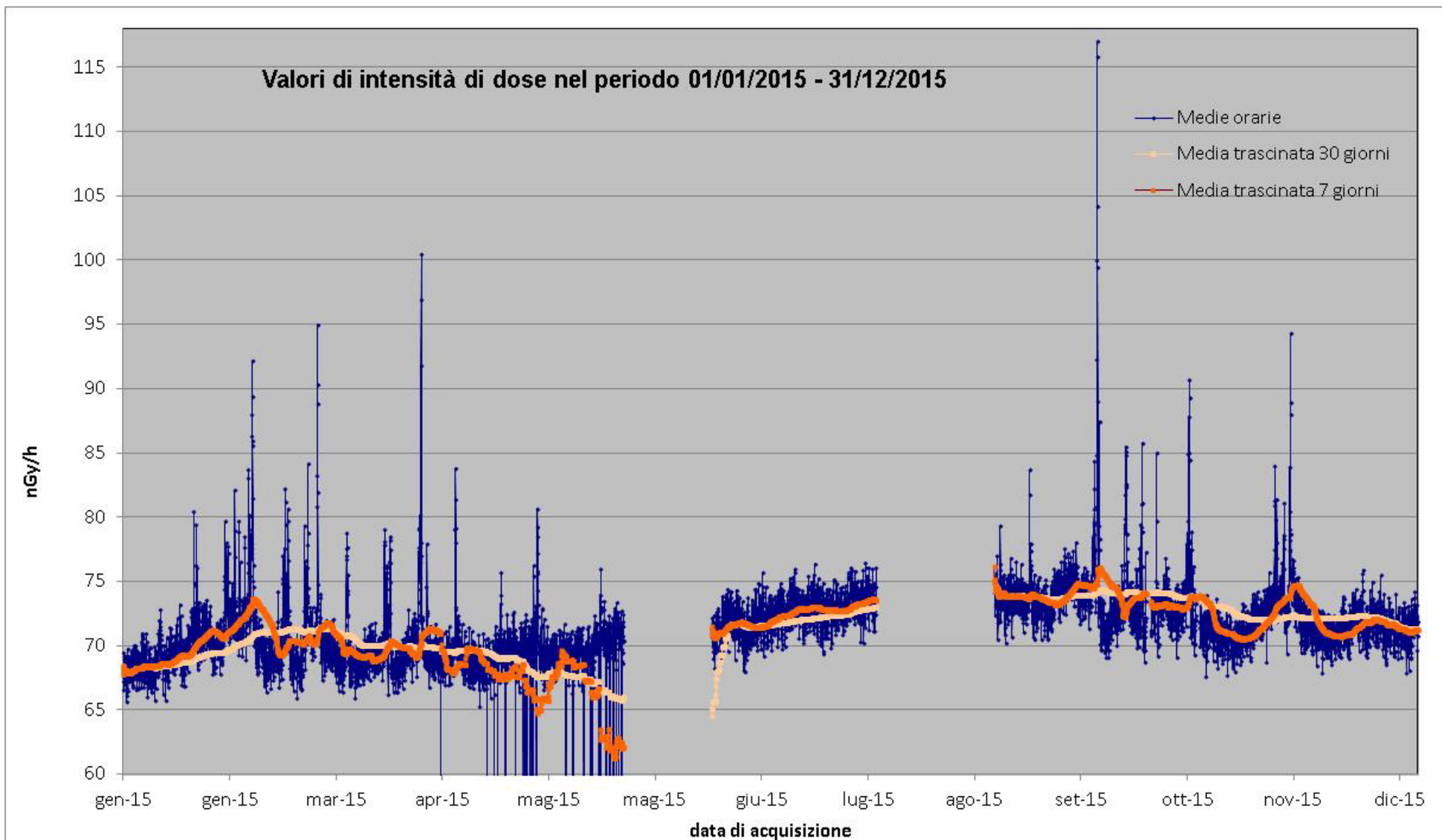


Figura 33 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione).

32. Stazione di Melfi

Anagrafica centralina



Coordinate geografiche:	E15.627, N40.989
Altezza SLM:	602
Indirizzo:	Contrada Incoronata
Comune:	Melfi
Provincia:	Potenza
Regione:	Basilicata
CAP:	85025
Codice NUTS:	ITF51
Codice Ispra:	IT0081
Centralina ospitata presso:	Corpo forestale dello stato

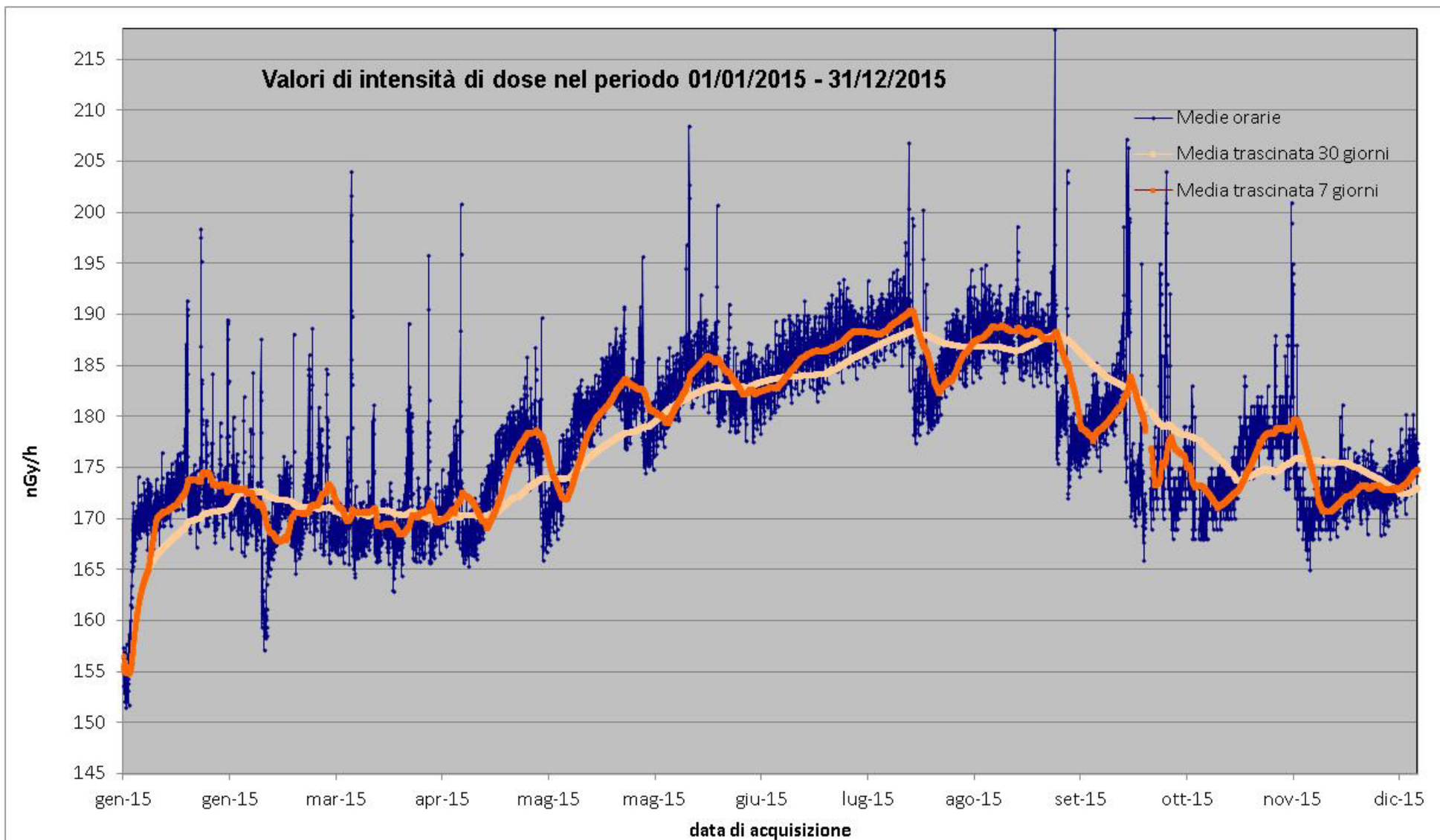


Figura 34 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione). Le forti oscillazioni nell'intensità del segnale sono dovute alla fluttuazione nella concentrazione dei figli del Radon.

33. Stazione di Merano

Anagrafica centralina



Coordinate geografiche:	E011.1638, N46.6599
Altezza SLM:	325
Indirizzo:	APPA : Via Parrocchia
Comune:	Merano
Provincia:	Bolzano
Regione:	Trentino – Alto Adige
CAP:	39012
Codice NUTS:	ITD10
Codice Ispra:	IT0046
Centralina ospitata presso:	APPA – Bolzano

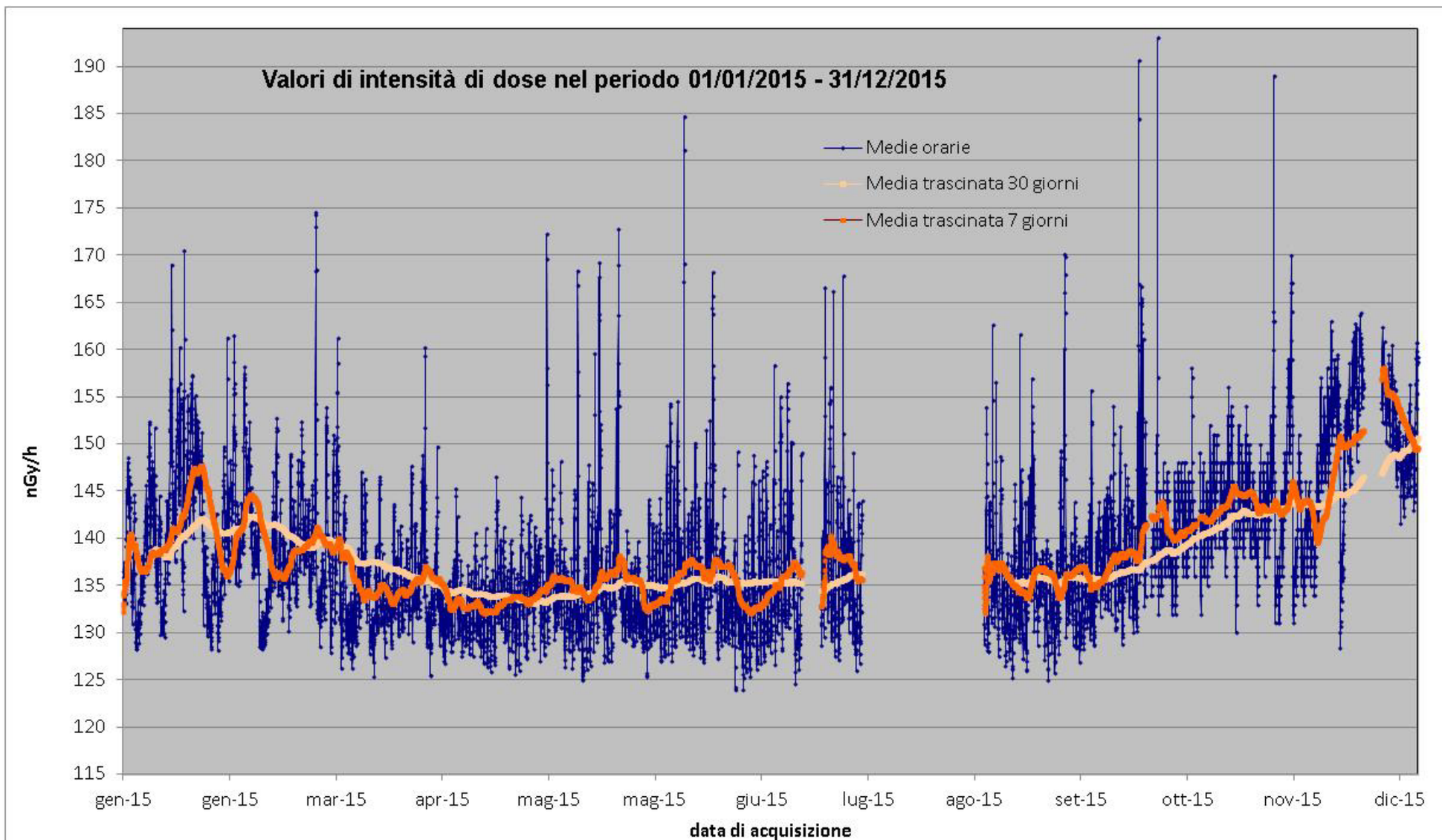
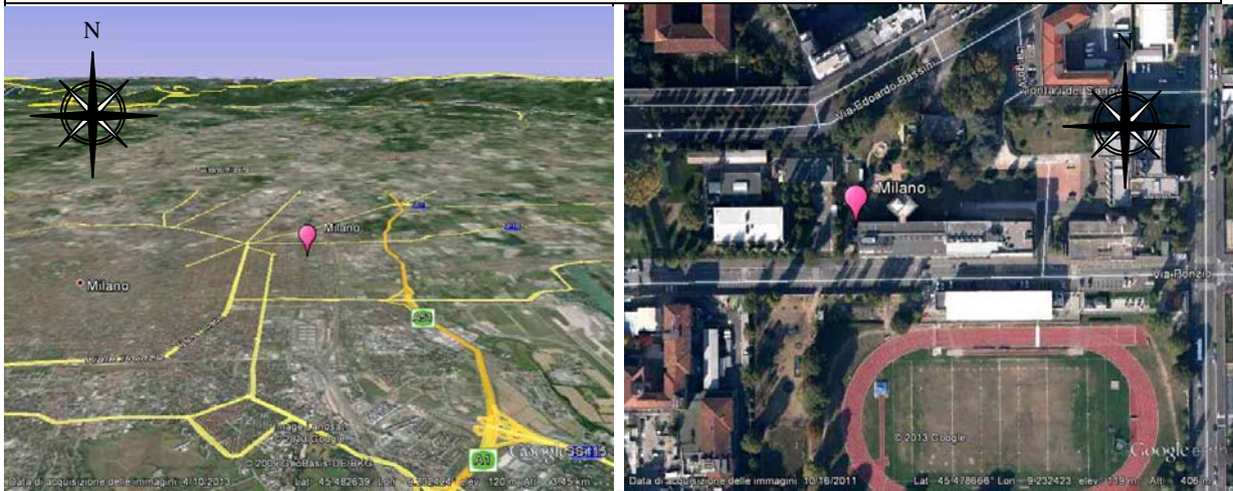


Figura 35 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione).

34. Stazione di Milano

Anagrafica centralina



Coordinate geografiche:	E009.2319, N45.4787
Altezza SLM:	119
Indirizzo:	Via Ponzio 34/6 - Città Studi
Comune:	Milano
Provincia:	Milano
Regione:	Lombardia
CAP:	20100
Codice NUTS:	ITC45
Codice Ispra:	IT0078
Centralina ospitata presso:	ARPA – Lombardia

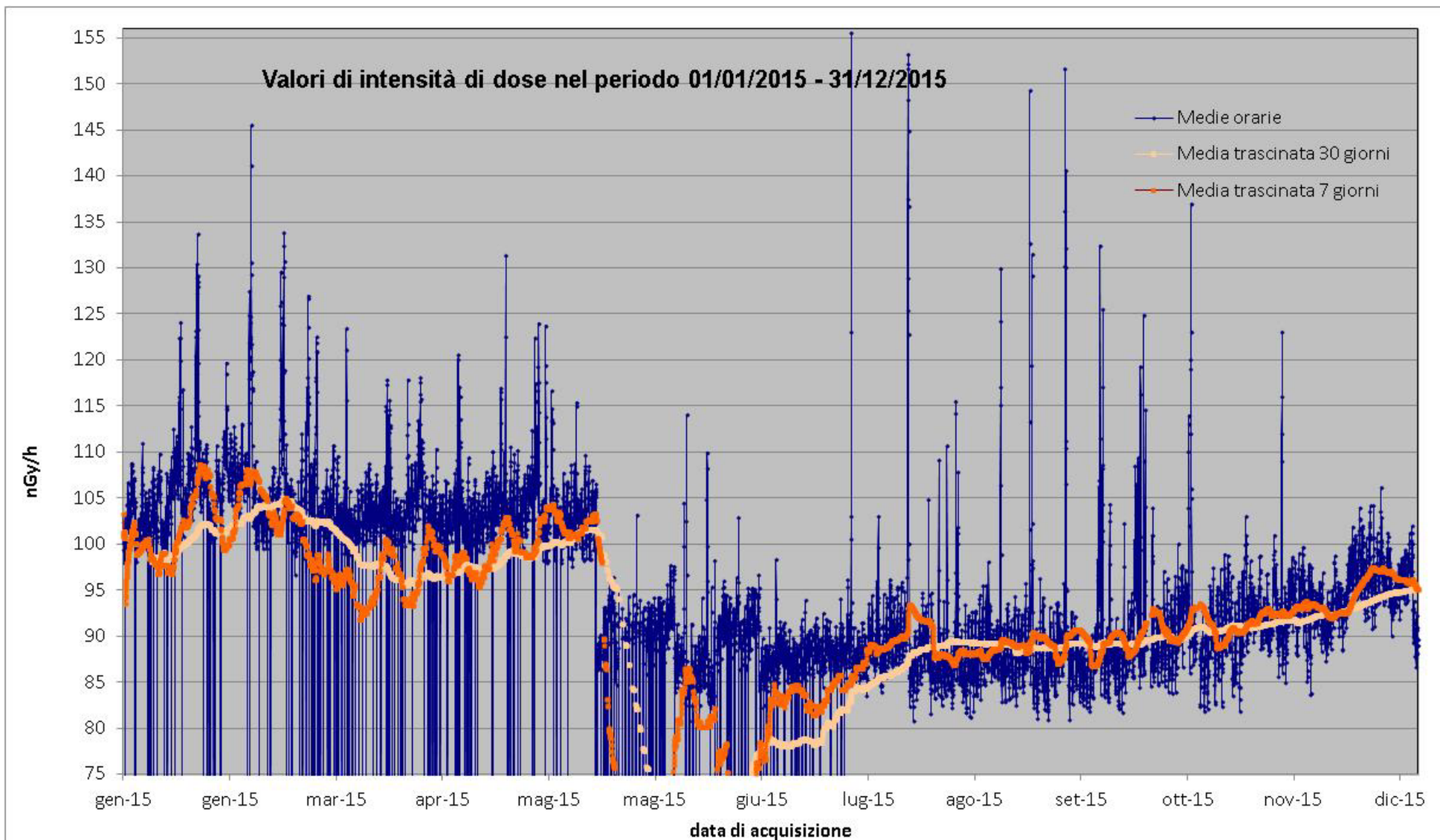


Figura 36 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione).

35. Stazione di Mondovì

Anagrafica centralina	
Coordinate geografiche:	E007.8298, N44.3804
Altezza SLM:	517
Indirizzo:	Via della Polveriera,1b
Comune:	Mondovì
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte
CAP:	18084
Codice NUTS:	ITC16
Codice Ispra:	IT003
Centralina ospitata presso:	Corpo forestale dello stato

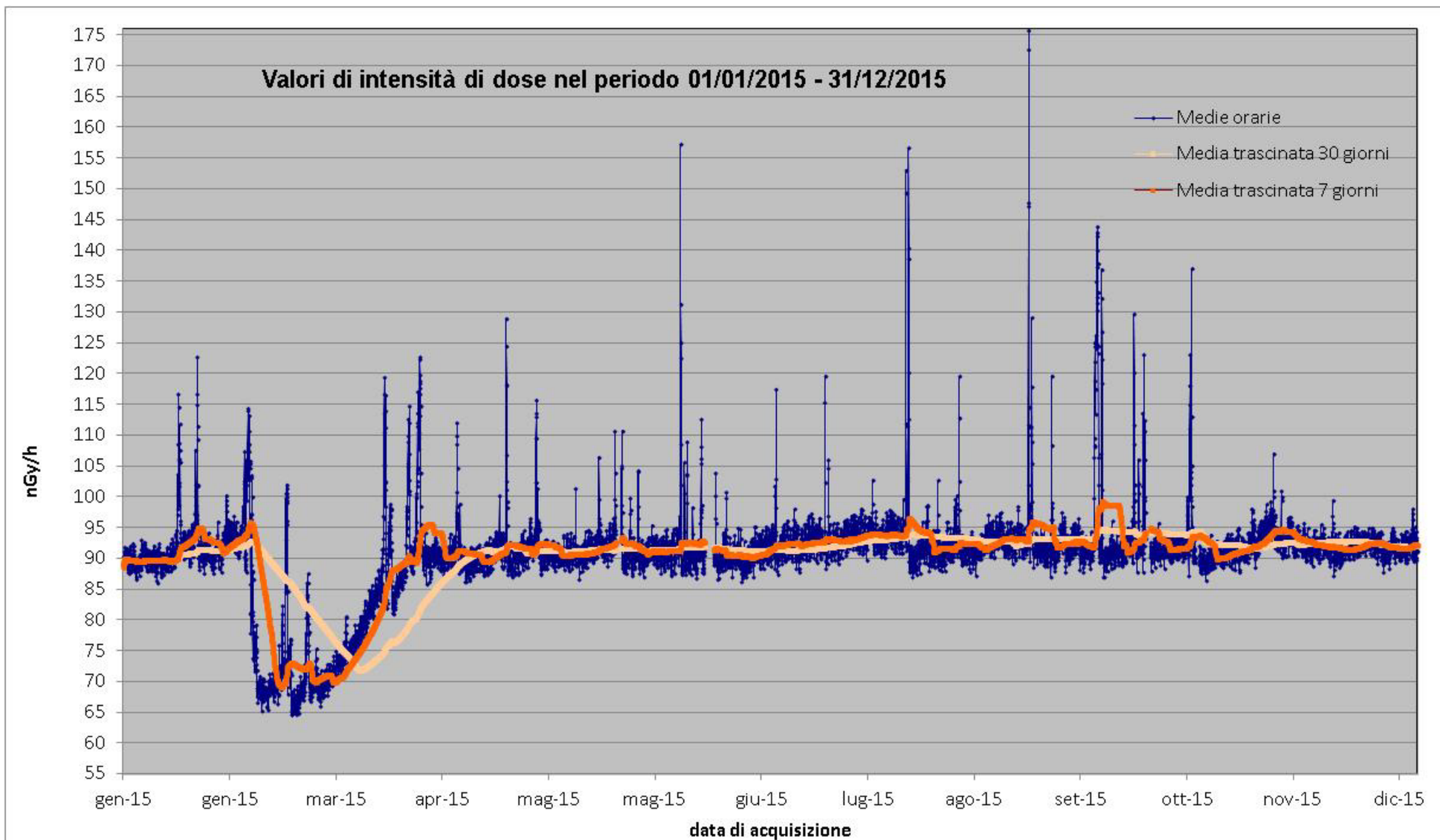


Figura 37 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione). La diminuzione del segnale nel periodo invernale è da imputare allo schermaggio dei raggi gamma da parte del manto nevoso.

36. Stazione di Mongiana

Anagrafica centralina



Coordinate geografiche:	E016.3185, N38.5147
Altezza SLM:	922
Indirizzo:	Via Roma 30
Comune:	Mongiana
Provincia:	Vibo Valentia
Regione:	Calabria
CAP:	89823
Codice NUTS:	ITF64
Codice Ispra:	IT0044
Centralina ospitata presso:	Corpo forestale dello stato

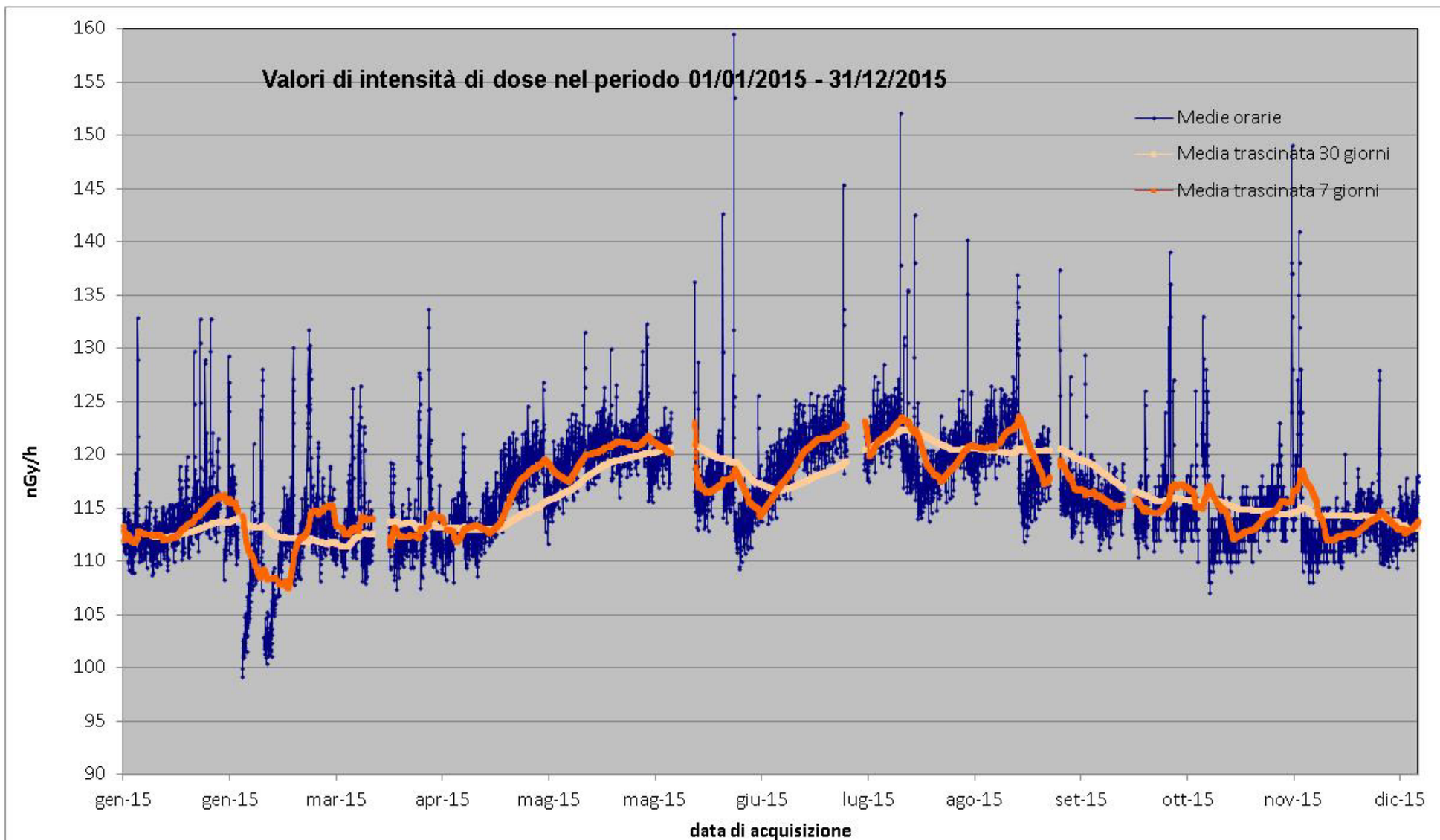
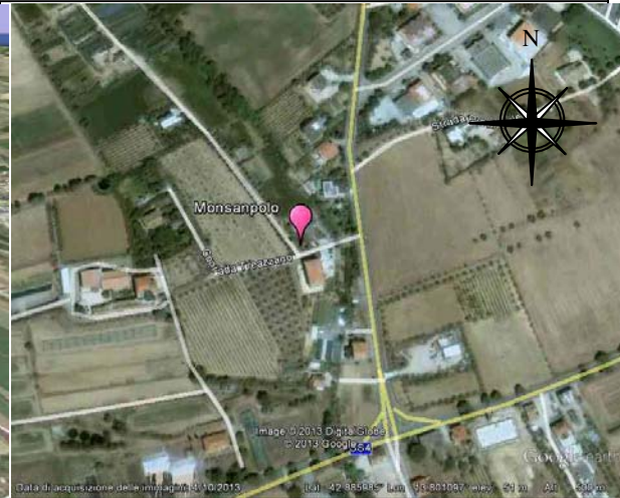


Figura 38 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione).

37. Stazione di Monsanpolo

Anagrafica centralina



Coordinate geografiche:	E013.8009, N42.8860
Altezza SLM:	184
Indirizzo:	Contrada Treazzano, 27
Comune:	Monsanpolo
Provincia:	Ascoli Piceno
Regione:	Marche
CAP:	63030
Codice NUTS:	ITE34
Codice Ispra:	IT0075
Centralina ospitata presso:	Comando Carabinieri

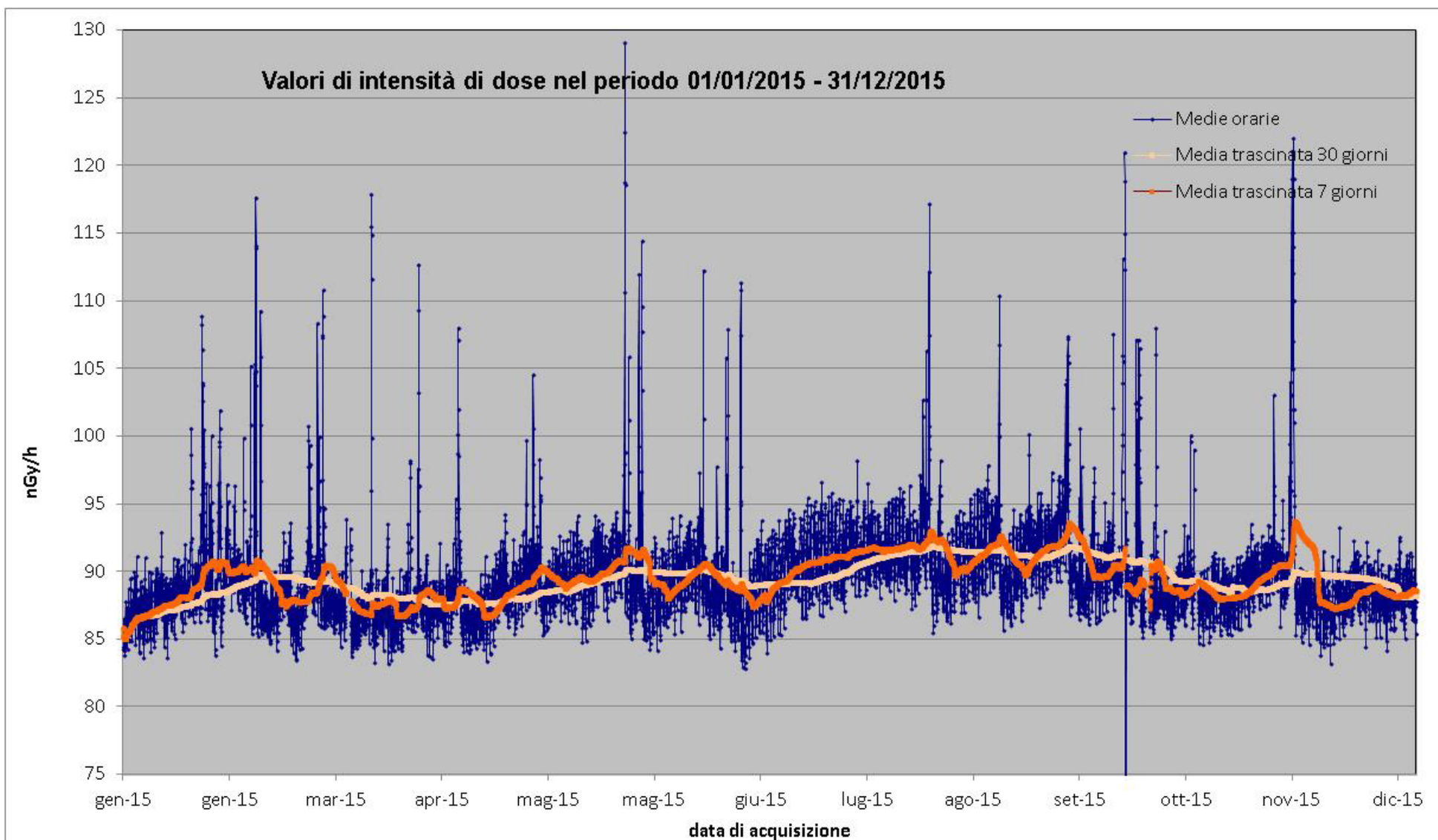
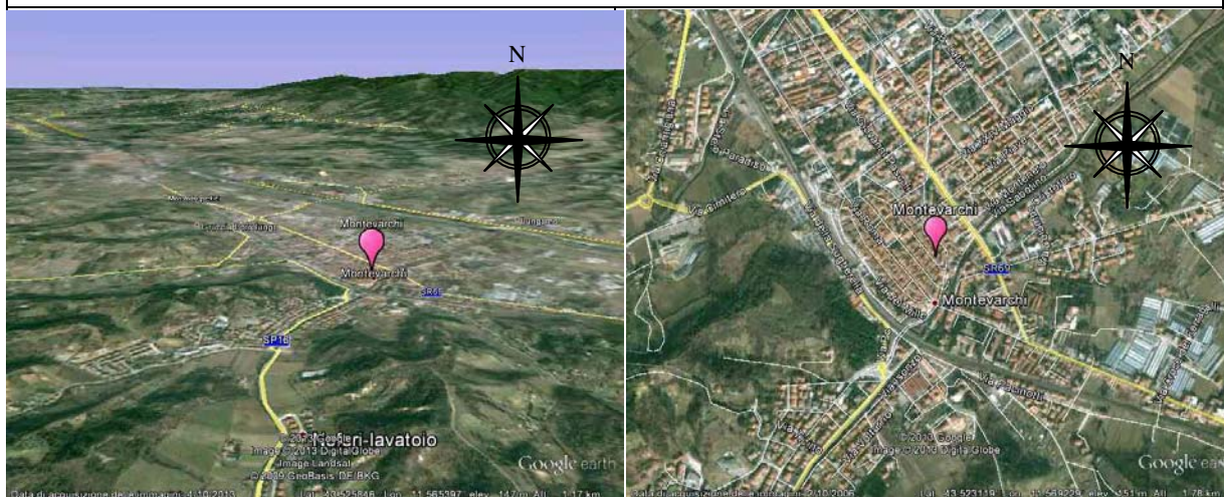


Figura 39 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione).

38. Stazione di Montevarchi

Anagrafica centralina



Coordinate geografiche:	E011.5680, N43.5230
Altezza SLM:	144
Indirizzo:	Via Torrenova,112
Comune:	Montevarchi
Provincia:	Arezzo
Regione:	Toscana
CAP:	52025
Codice NUTS:	ITE18
Codice Ispra:	IT0015
Centralina ospitata presso:	Corpo forestale dello stato

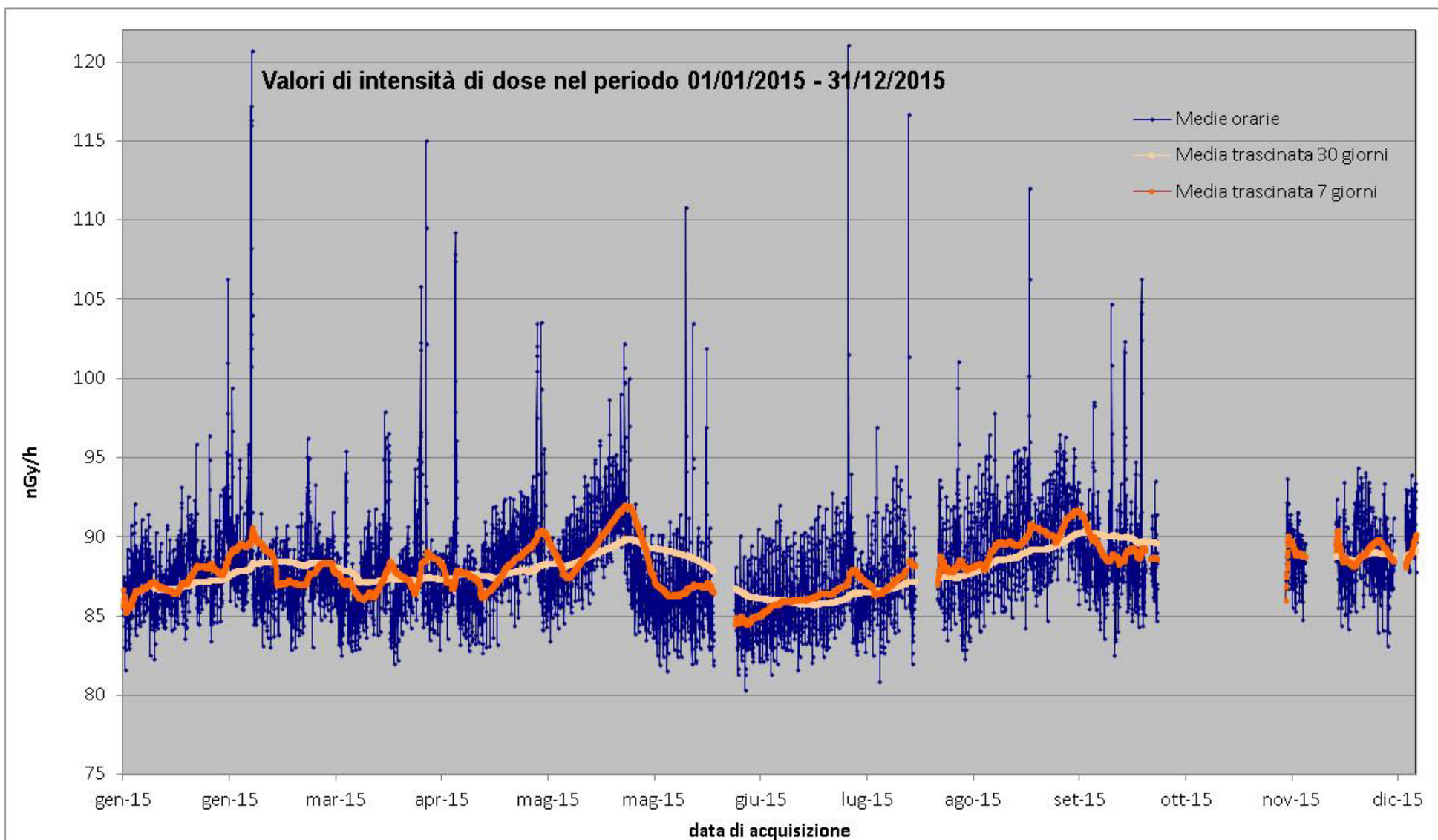
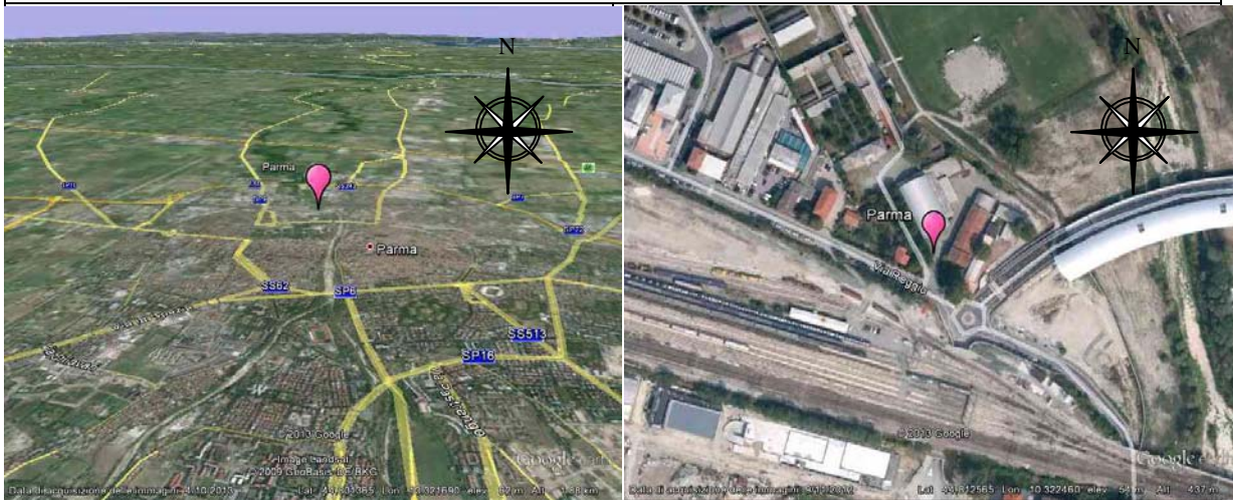


Figura 40 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione).

39. Stazione di Parma

Anagrafica centralina



Coordinate geografiche:	E010.3225, N44.8126
Altezza SLM:	57
Indirizzo:	Via Reggio 21
Comune:	Parma
Provincia:	Parma
Regione:	Emilia – Romagna
CAP:	43100
Codice NUTS:	ITD52
Codice Ispra:	IT0069
Centralina ospitata presso:	Comando carabinieri

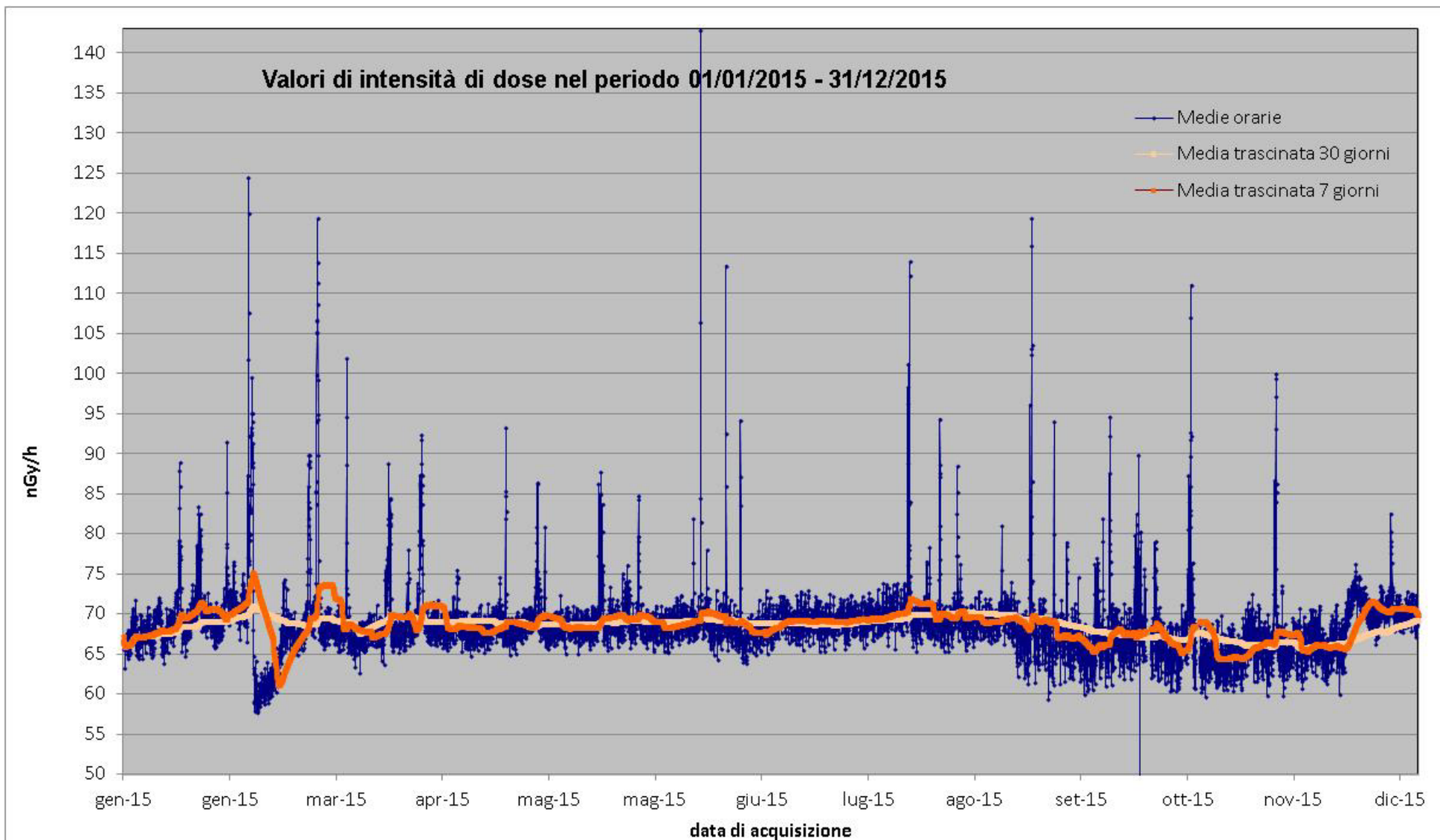


Figura 41 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione).

40. Stazione di Pavia

Anagrafica centralina



Coordinate geografiche:	E009.1726, N45.1882
Altezza SLM:	77
Indirizzo:	Via Camillo Campari, 60
Comune:	Pavia
Provincia:	Pavia
Regione:	Lombardia
CAP:	27100
Codice NUTS:	ITC48
Codice Ispra:	IT0007
Centralina ospitata presso:	Corpo forestale dello stato

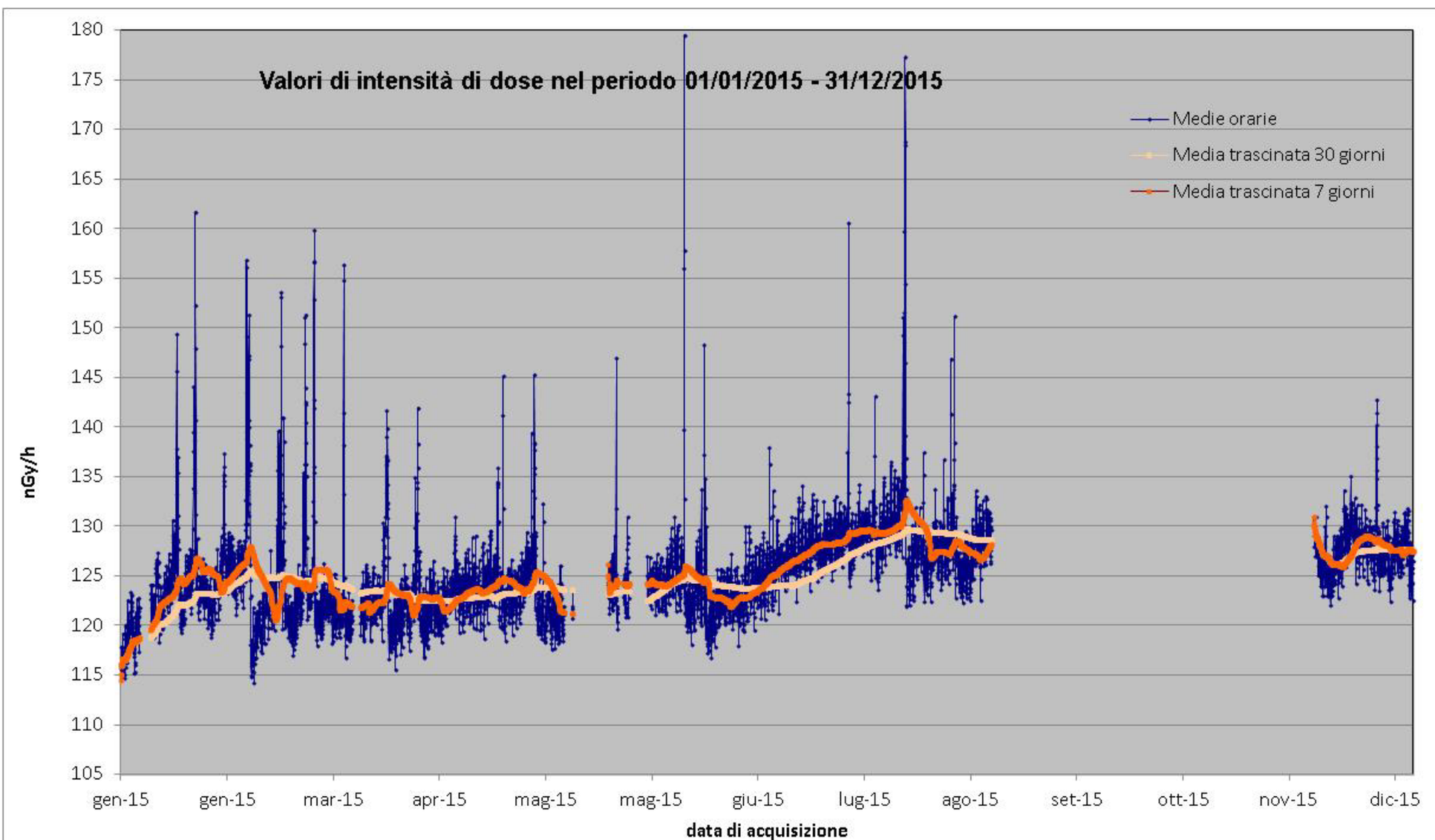


Figura 42 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione).

41. Stazione di Pescara

Anagrafica centralina



Coordinate geografiche:	E014.1977, N42.4828
Altezza SLM:	4.
Indirizzo:	Viale Riviera, 299
Comune:	Pescara
Provincia:	Pescara
Regione:	Abruzzo
CAP:	65100
Codice NUTS:	ITF13
Codice Ispra:	IT0028
Centralina ospitata presso:	Corpo forestale dello stato

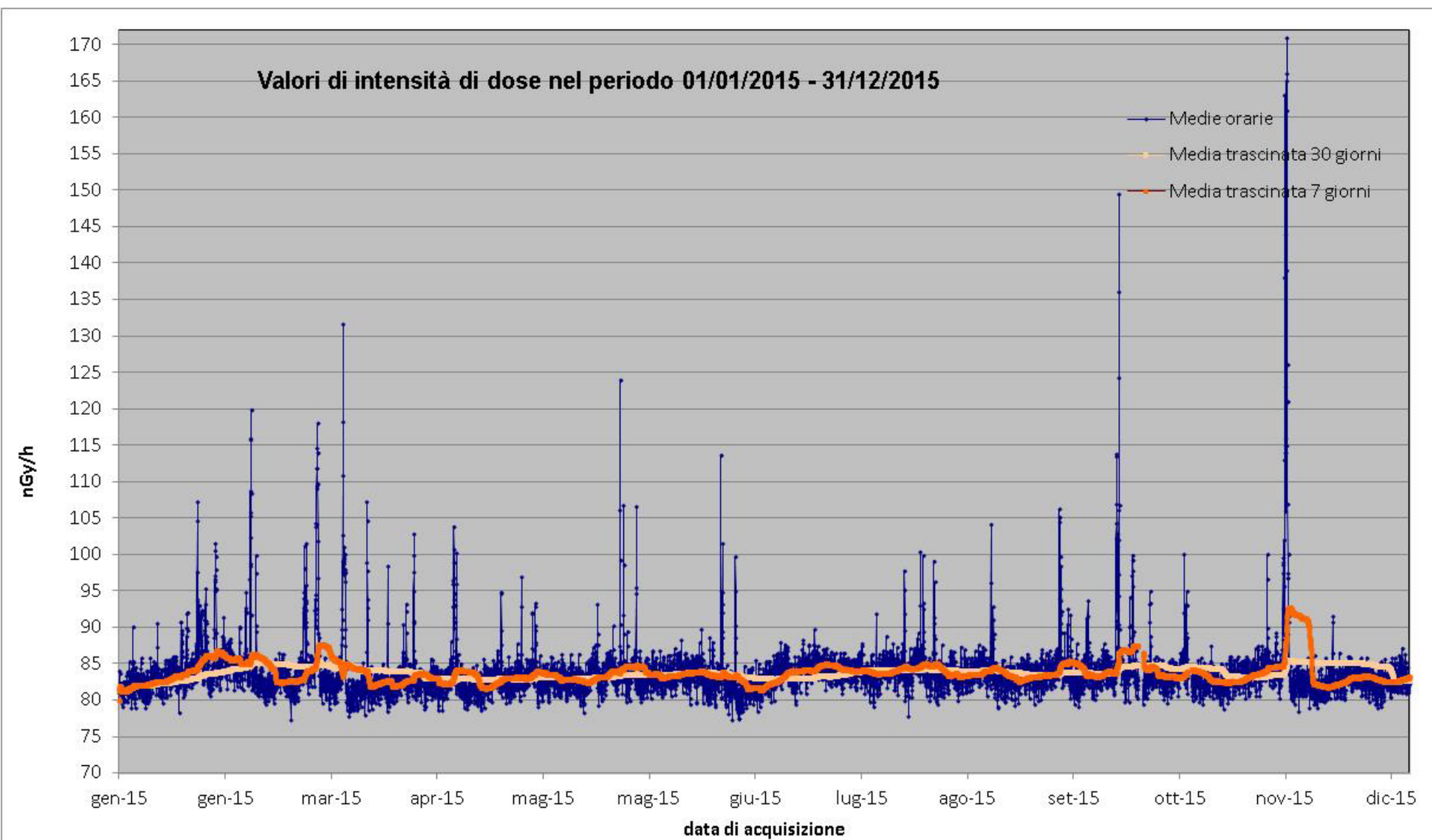
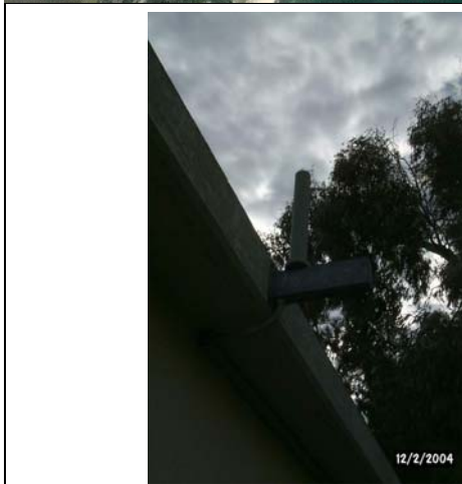


Figura 43 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione).

42. Stazione di Petacciato Scalo

Anagrafica centralina



Coordinate geografiche:	E014.8533, N42.0323
Altezza SLM:	12
Indirizzo:	Petacciato Marina - Via del mare 6
Comune:	Petacciato
Provincia:	Campobasso
Regione:	Molise
CAP:	86038
Codice NUTS:	ITF22
Codice Ispra:	IT0031
Centralina ospitata presso:	Corpo forestale dello stato

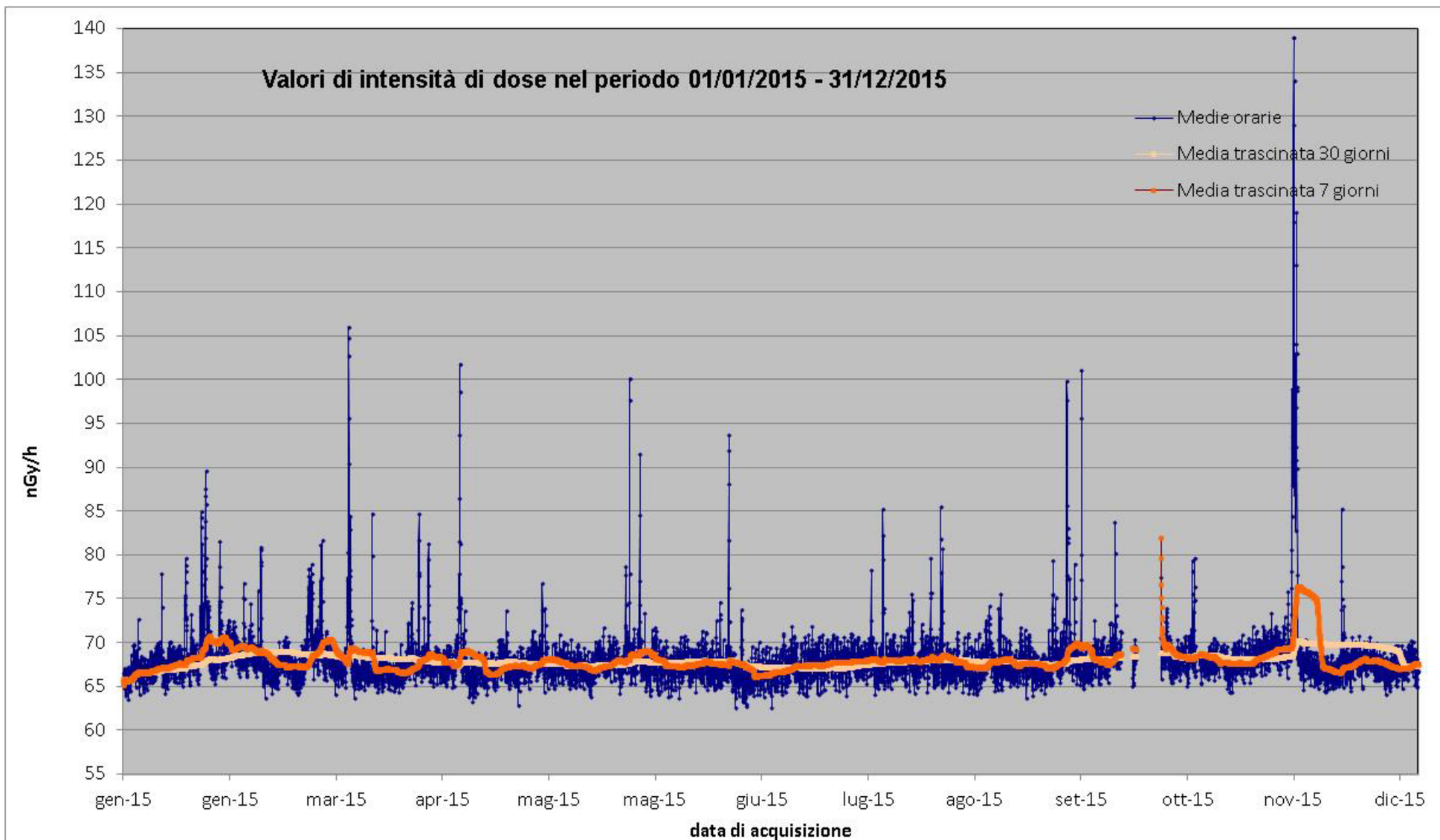
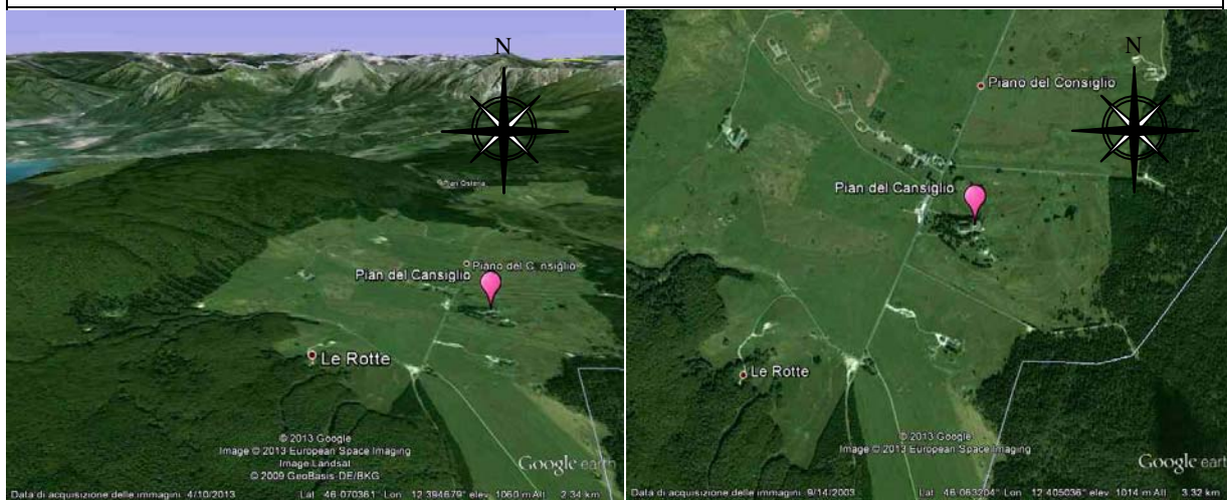


Figura 44 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione).

43. Stazione di Pian del Cansiglio

Anagrafica centralina



Coordinate geografiche:	E012.4050, N46.0670
Altezza SLM:	1028
Indirizzo:	Localita' Pian Cansiglio
Comune:	Tambre
Provincia:	Belluno
Regione:	Veneto
CAP:	32010
Codice NUTS:	ITD33
Codice Ispra:	IT0012
Centralina ospitata presso:	Corpo forestale dello stato

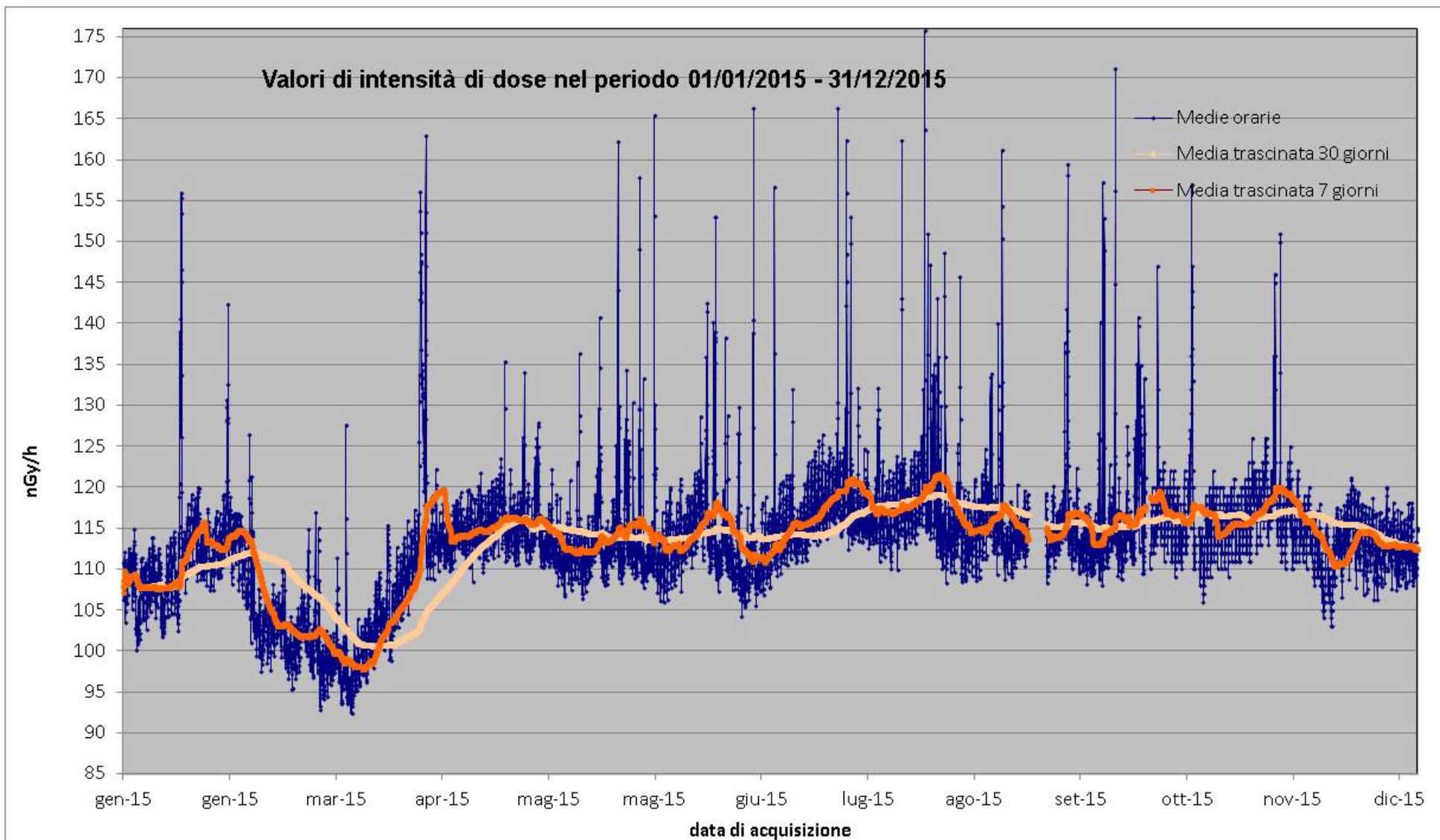
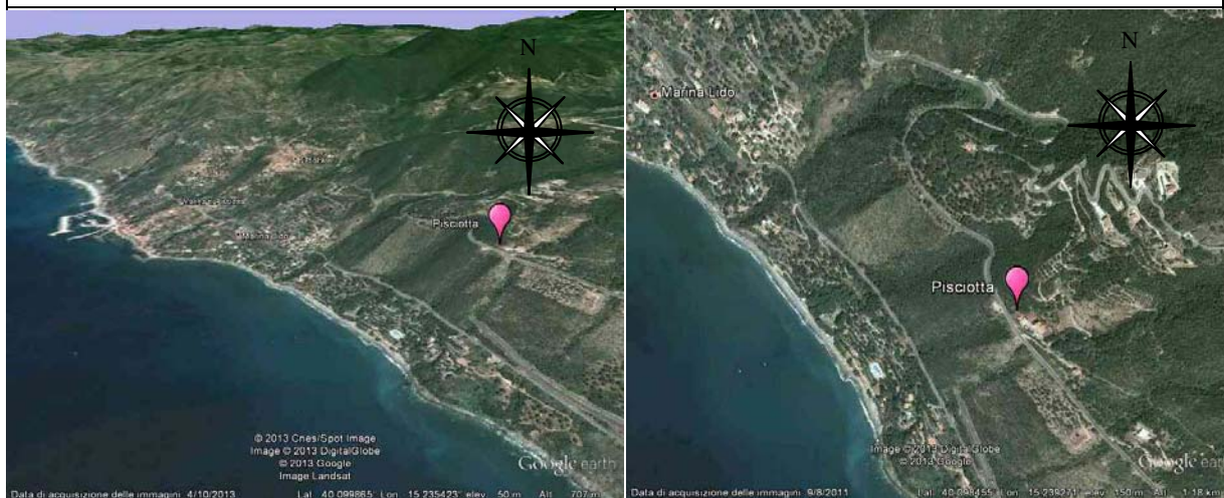


Figura 45 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione). La diminuzione del segnale nel periodo invernale è da imputare allo schermaggio dei raggi gamma da parte del manto nevoso.

44. Stazione di Pisciotta

Anagrafica centralina



Coordinate geografiche:	E015.2410, N40.0976
Altezza SLM:	137
Indirizzo:	Loc.Pisciotta Scalo-via Della Stazione Nuova 1
Comune:	Pisciotta
Provincia:	Salerno
Regione:	Campania
CAP:	84066
Codice NUTS:	ITF35
Codice Ispra:	IT0036
Centralina ospitata presso:	Corpo forestale dello stato

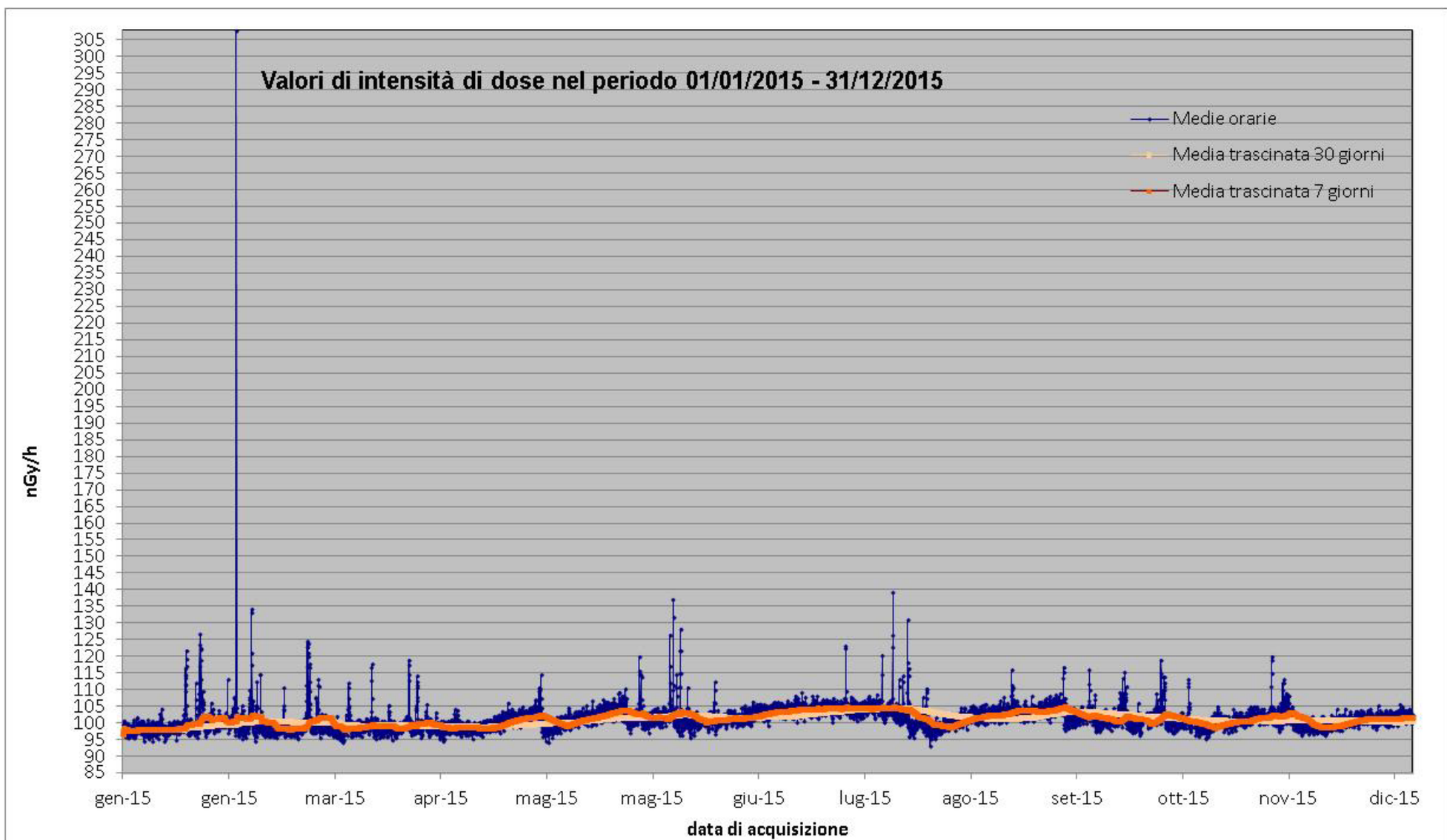


Figura 46 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione).

45. Stazione di Poggio Moiano

Anagrafica centralina



Coordinate geografiche:	E12.8839, N42.2076
Altezza SLM:	544
Indirizzo:	Via dello Sport
Comune:	Poggio Moiano
Provincia:	Rieti
Regione:	Lazio
CAP:	02037
Codice NUTS:	ITE42
Codice Ispra:	IT0026
Centralina ospitata presso:	Corpo forestale dello stato

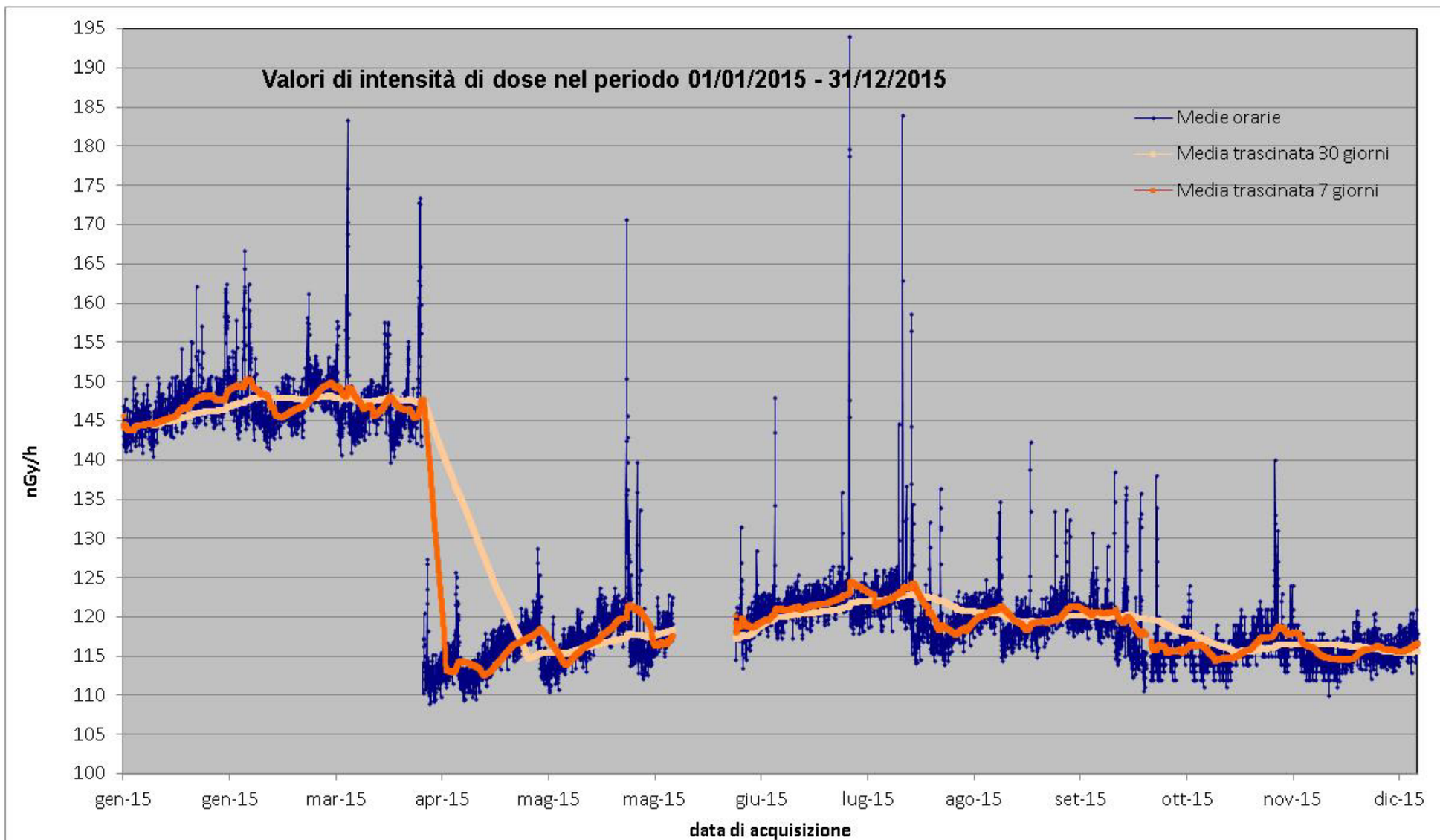


Figura 47 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione). La brusca variazione nell'intensità della dose è dovuta alla sostituzione della sonda che misura la dose gamma ambiente con una sonda che misura il Kerma in aria.

46. Stazione di Polla

Anagrafica centralina



Coordinate geografiche:	E015.5045, N40.5182
Altezza SLM:	468
Indirizzo:	Villaggio S. Pietro –Via Elogium
Comune:	Polla
Provincia:	Salerno
Regione:	Campania
CAP:	84035
Codice NUTS:	ITF35
Codice Ispra:	IT0042
Centralina ospitata presso:	Corpo forestale dello stato

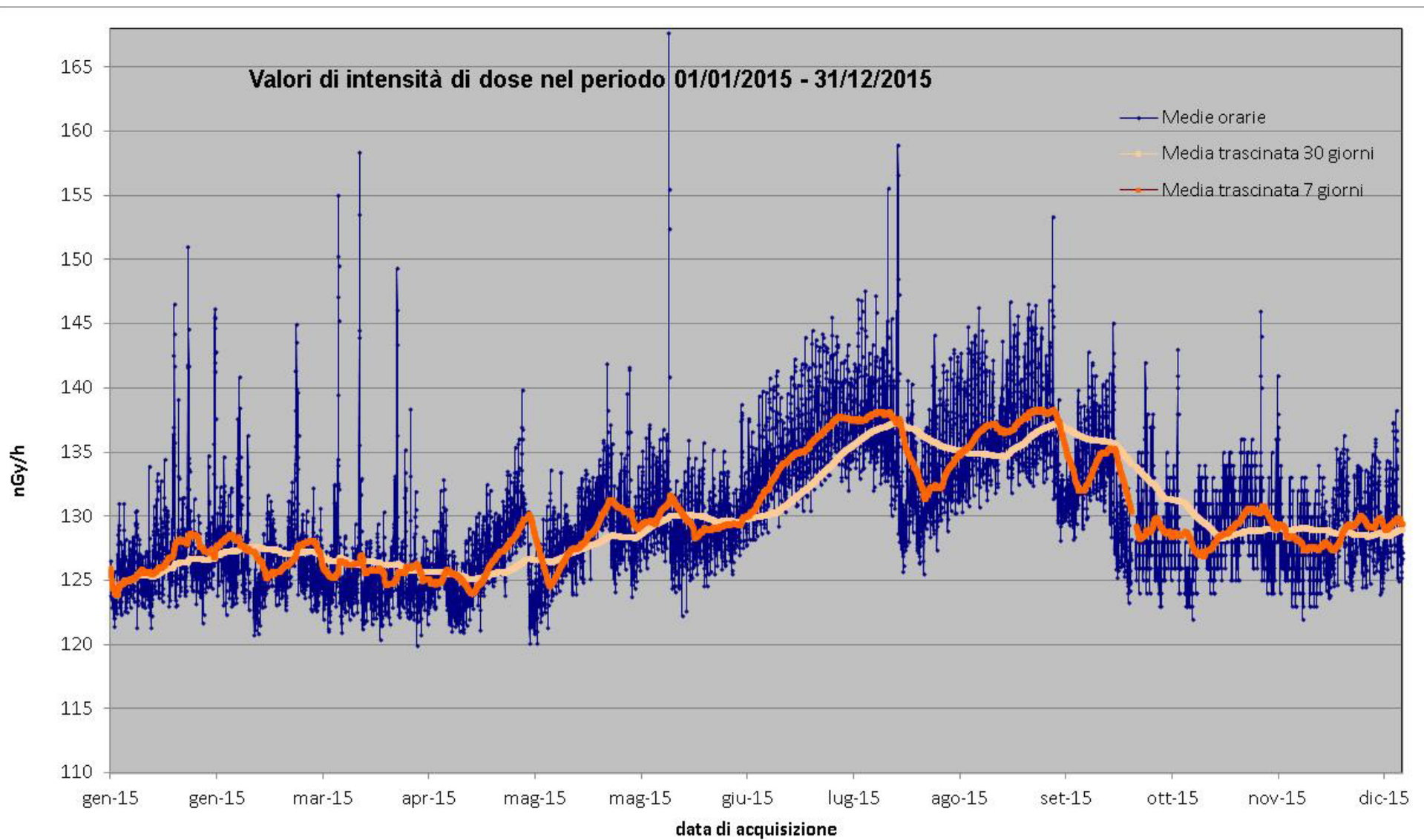


Figura 48 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione).

47. Stazione di Ponte in Valtellina

Anagrafica centralina



Coordinate geografiche:	E009.9742, N46.1744
Altezza SLM:	485
Indirizzo:	Via S. Gregorio,1
Comune:	Ponte in Valtellina
Provincia:	Sondrio
Regione:	Lombardia
CAP:	23026
Codice NUTS:	ITC44
Codice Ispra:	IT0010
Centralina ospitata presso:	Corpo forestale dello stato

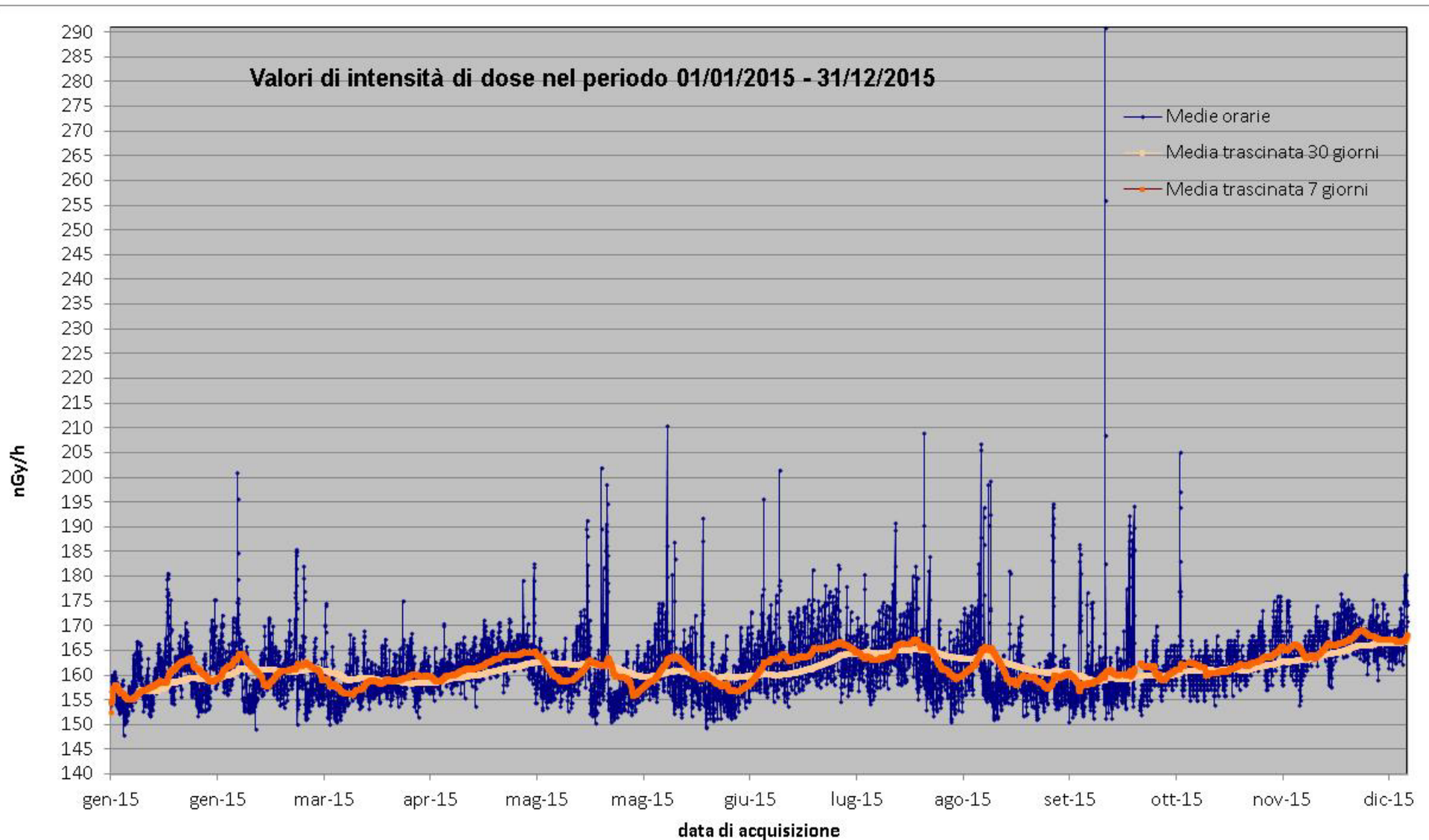


Figura 49 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione).

48. Stazione di Pordenone

Anagrafica centralina



Coordinate geografiche:	E012.6801, N45.9525
Altezza SLM:	24
Indirizzo:	Via delle Acque 28
Comune:	Pordenone
Provincia:	Pordenone
Regione:	Arpa Friuli – Venezia Giulia
CAP:	33170
Codice NUTS:	ITD41
Codice Ispra:	IT0062
Centralina ospitata presso:	Arpa FVG

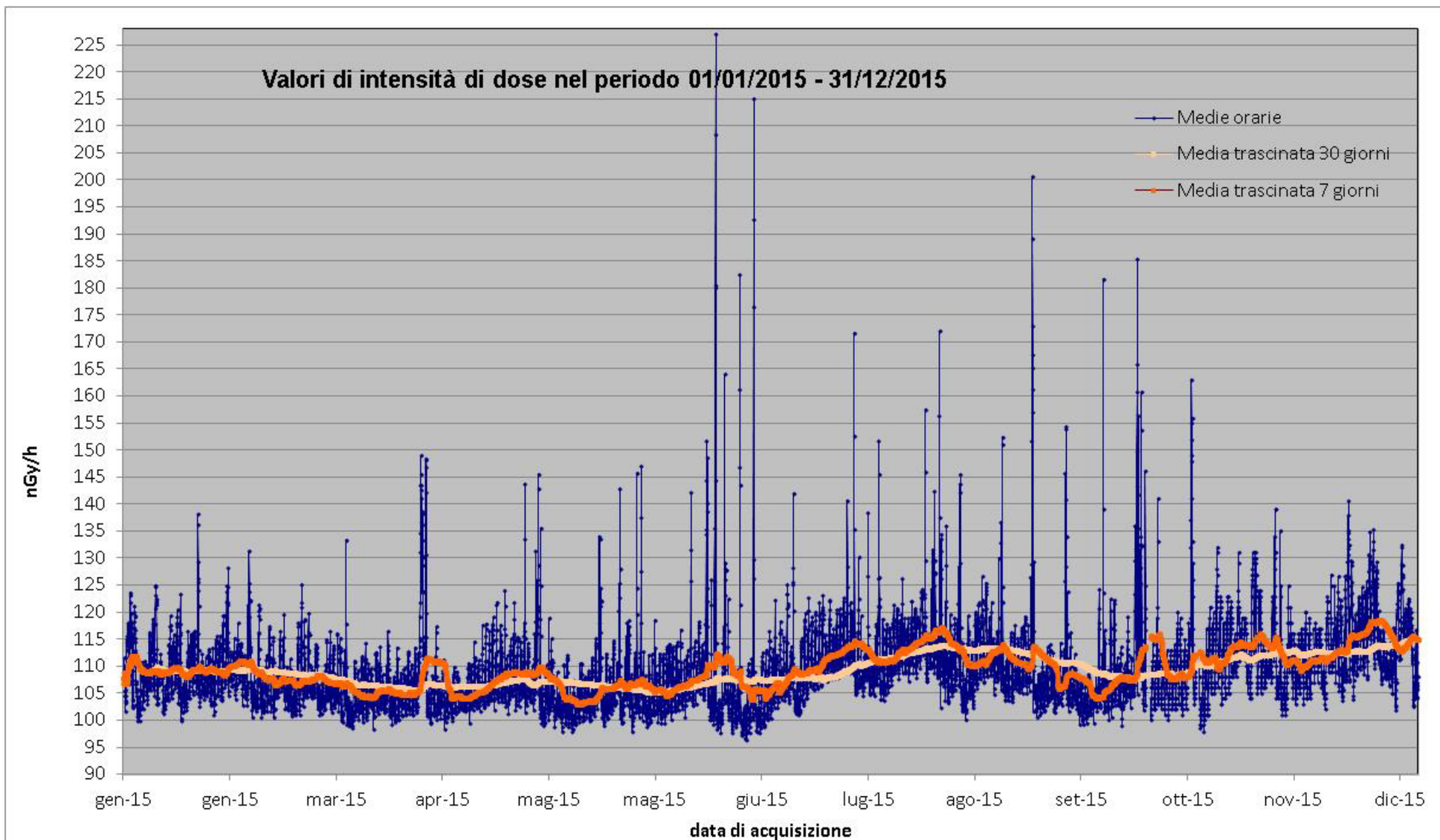
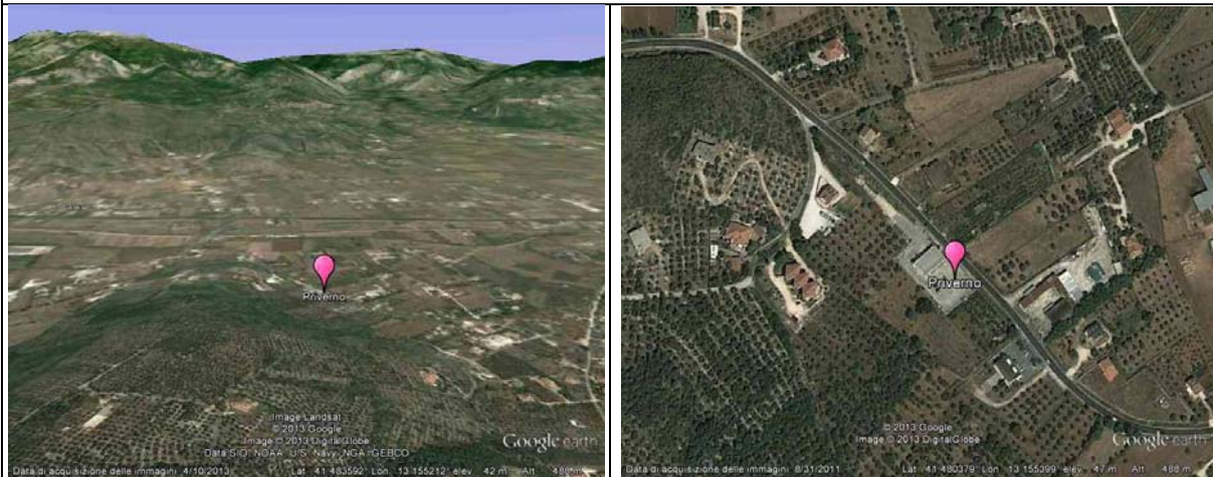


Figura 50 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione).

49. Stazione di Priverno

Anagrafica centralina



Coordinate geografiche:	E013.1810, N41.4730
Altezza SLM:	151
Indirizzo:	Via Madonna delle Grazie, 30
Comune:	Priverno
Provincia:	Latina
Regione:	Lazio
CAP:	04015
Codice NUTS:	ITE44
Codice Ispra:	IT0027
Centralina ospitata presso:	Corpo forestale dello stato

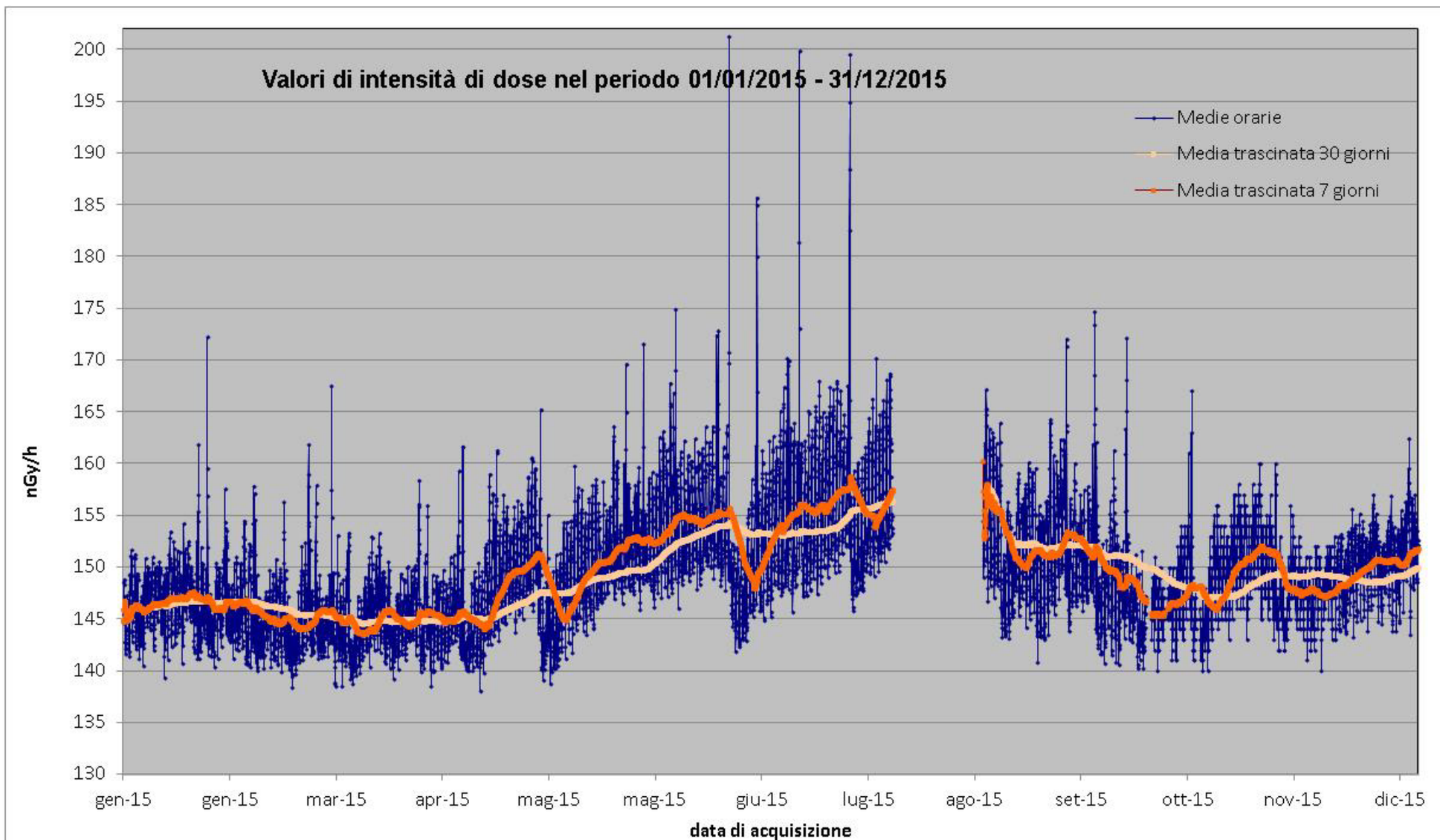
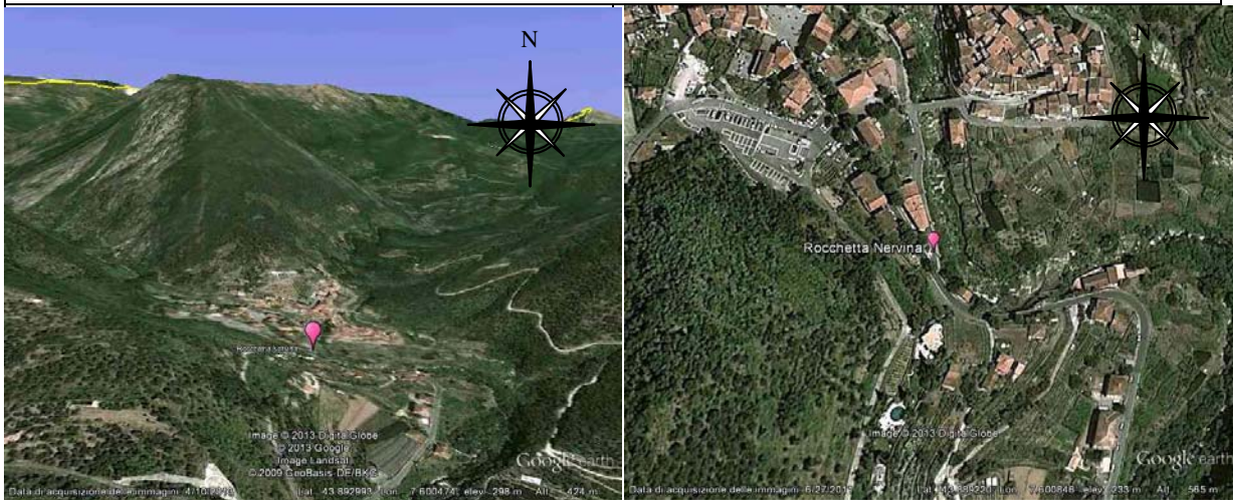


Figura 51 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione).

50. Stazione di Rocchetta Nervina

Anagrafica centralina



Coordinate geografiche:	E007.6008, N43.8892
Altezza SLM:	235
Indirizzo:	V.le Rimembranze,40
Comune:	Rocchetta Nervina
Provincia:	Imperia
Regione:	Liguria
CAP:	18030
Codice NUTS:	ITC31
Codice Ispra:	IT0001
Centralina ospitata presso:	Corpo forestale dello stato

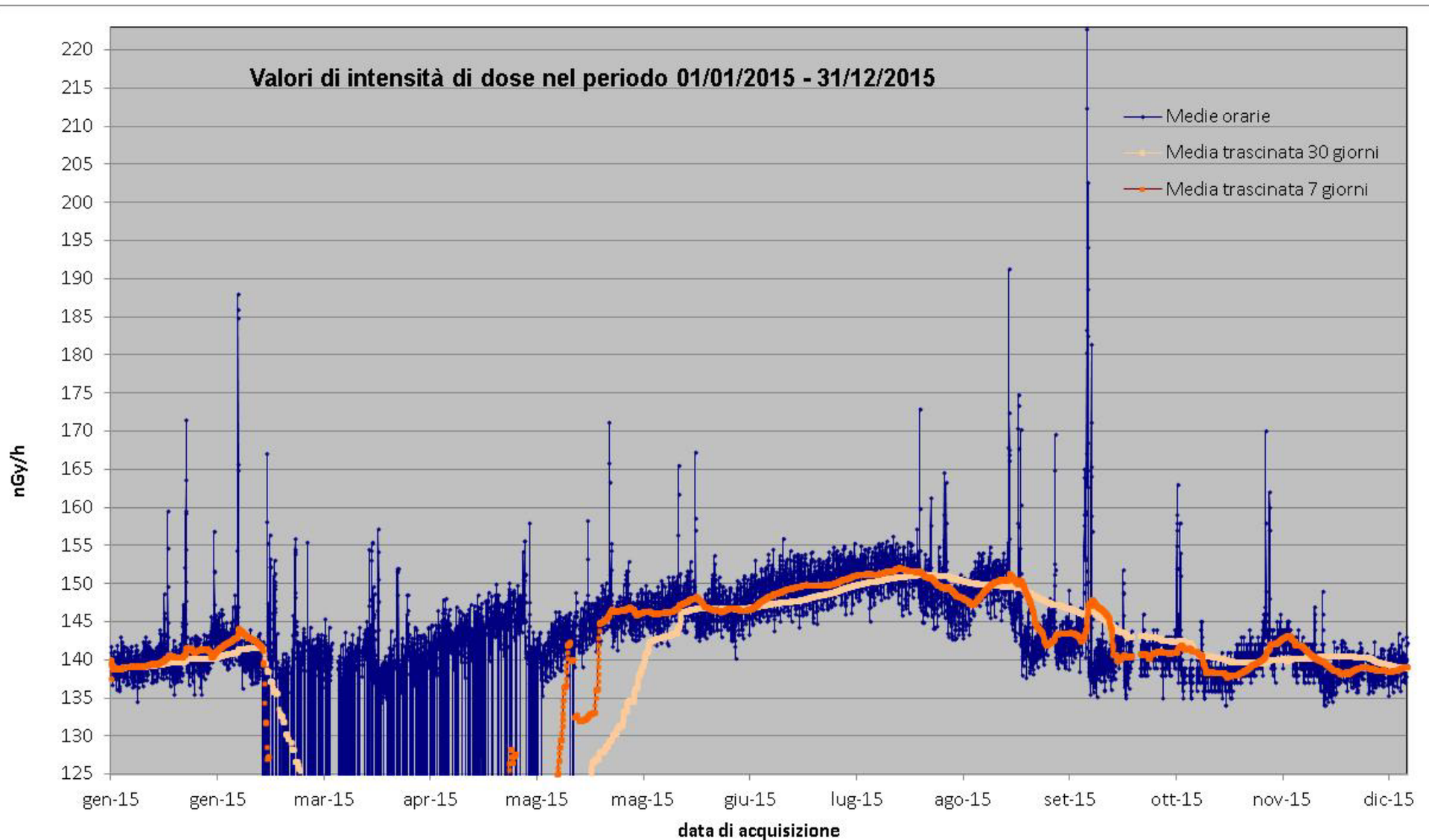


Figura 52 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione).

51. Stazione di Rovereto

Anagrafica centralina



Coordinate geografiche:	E011.1371, N45.1945
Altezza SLM:	234
Indirizzo:	Loc. Navicello - Ist.Agrario S.Michele all'Adige
Comune:	San Michele all'Adige
Provincia:	Trento
Regione:	Trentino – Alto Adige
CAP:	38068
Codice NUTS:	ITD20
Codice Ispra:	IT0047
Centralina ospitata presso:	Appa Trento

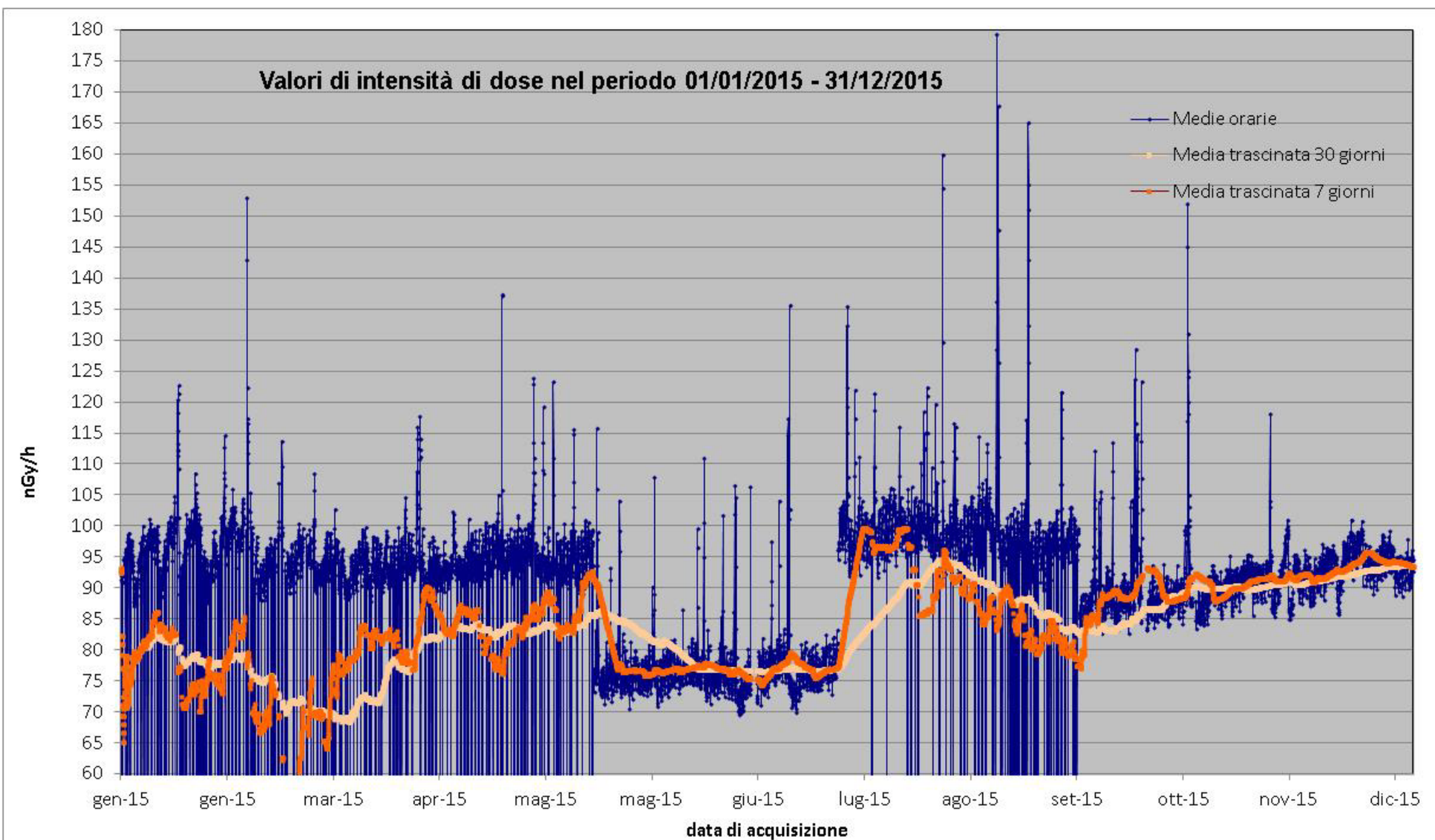


Figura 53 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione). Le brusche diminuzioni del segnale nei periodo di maggio – giugnoe nel periodo autunnale sono dovute alla sostituzione della sonda che misura la dose gamma ambiente con una sonda che misura il Kerma in aria.

52. Stazione di San Cataldo

Anagrafica centralina



Coordinate geografiche:	E018.3000, N40.3920
Altezza SLM:	38
Indirizzo:	Via Amerigo Vespucci 11
Comune:	San Cataldo
Provincia:	Lecce
Regione:	Puglia
CAP:	73100
Codice NUTS:	ITF45
Codice Ispra:	IT0039
Centralina ospitata presso:	Corpo forestale dello stato

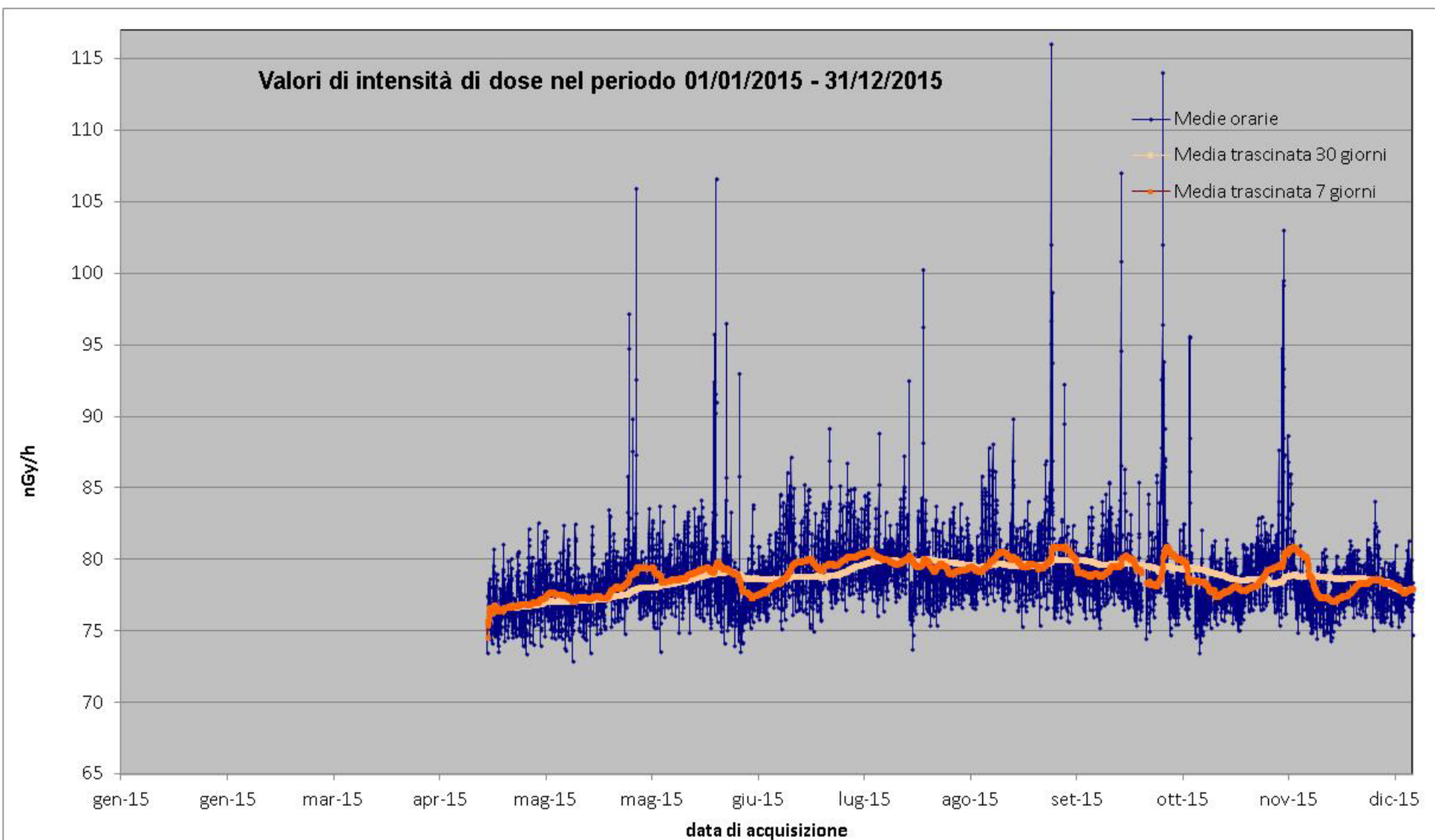


Figura 54 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione).

53. Stazione di Stazzano

Anagrafica centralina



Coordinate geografiche:	E008.8735, N44.7289
Altezza SLM:	225
Indirizzo:	Via Aldo Fossati s.n.c.
Comune:	Stazzano
Provincia:	Alessandria
Regione:	Piemonte
CAP:	15060
Codice NUTS:	ITC18
Codice Ispra:	IT0015
Centralina ospitata presso:	Corpo forestale dello stato

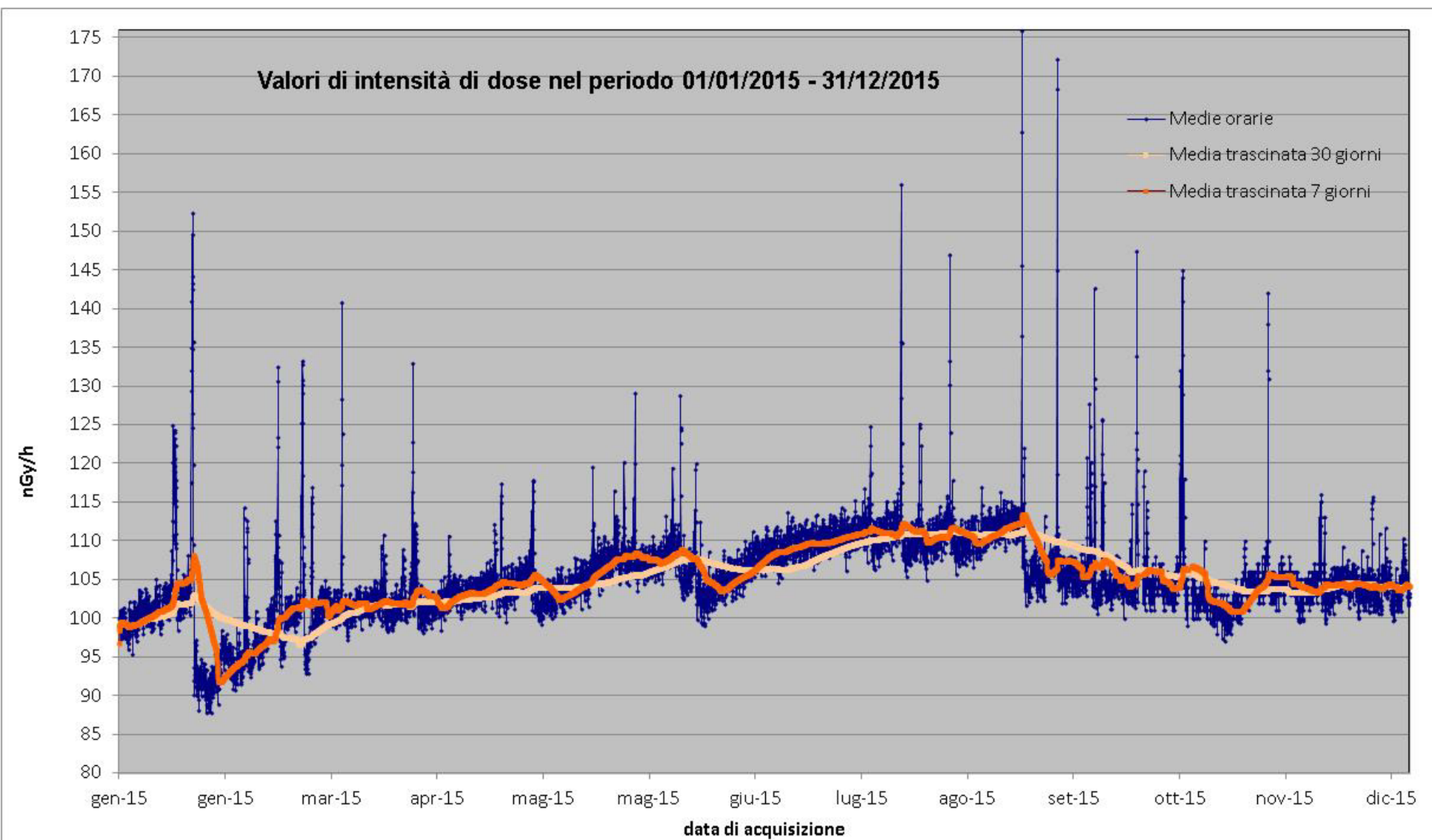
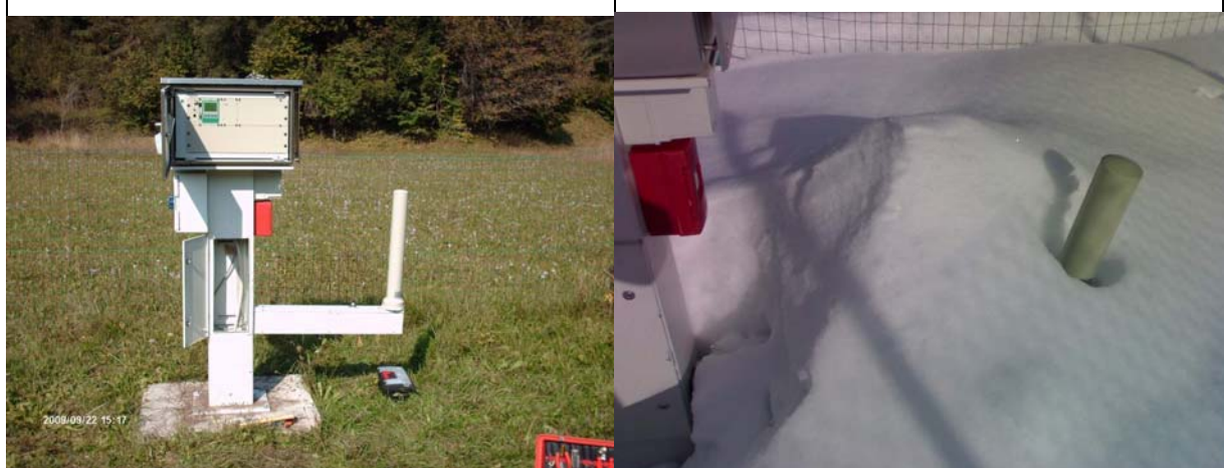
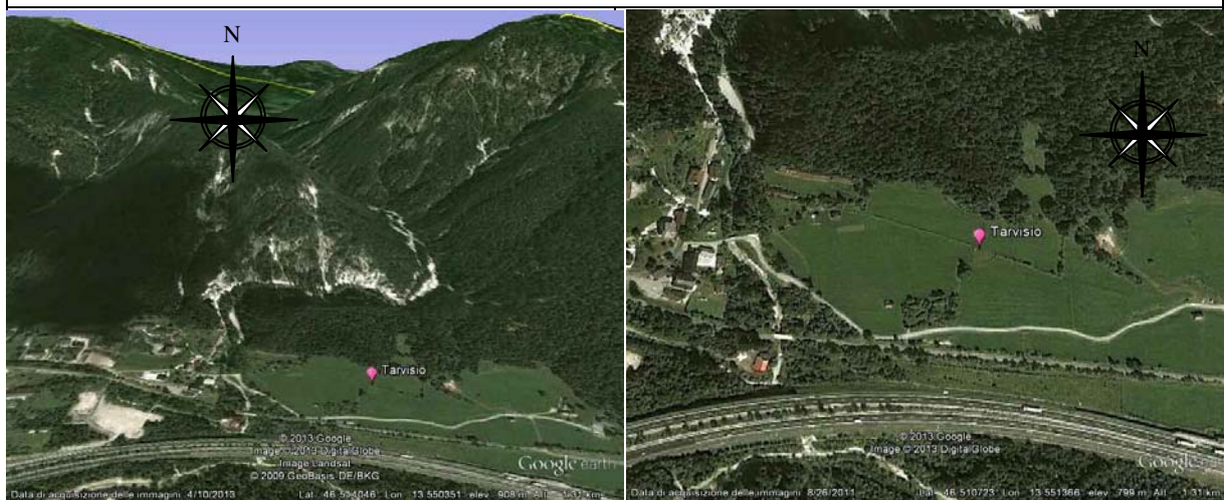


Figura 55 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione).

54. Stazione di Tarvisio

Anagrafica centralina



Coordinate geografiche:	E013.5519, N46.5106
Altezza SLM:	787
Indirizzo:	Via della Sella
Comune:	Tarvisio
Provincia:	Udine
Regione:	Friuli – Venezia Giulia
CAP:	33018
Codice NUTS:	ITD42
Codice Ispra:	IT0067
Centralina ospitata presso:	ARPA FVG

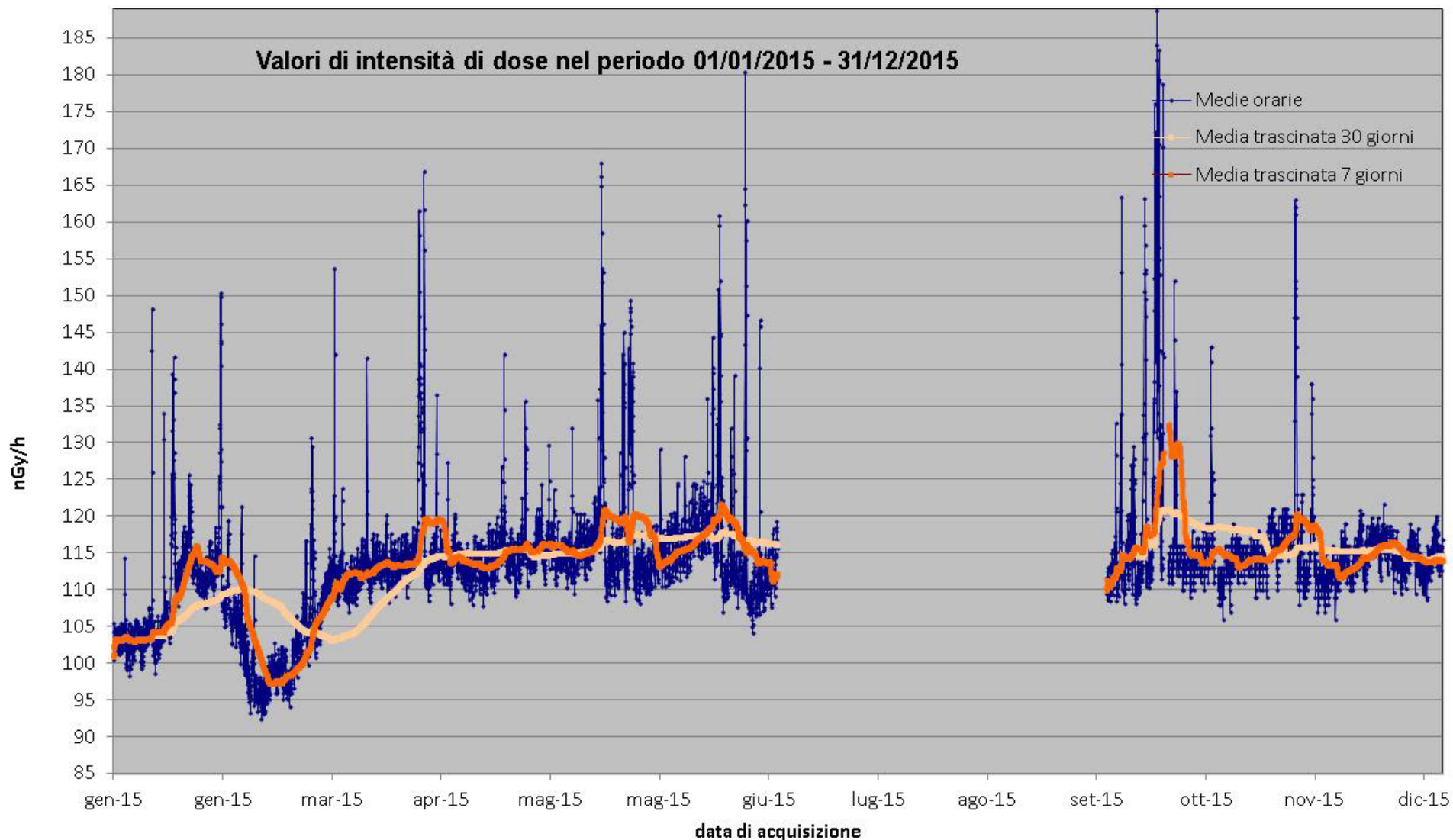


Figura 56 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione). La diminuzione del segnale nel periodo invernale è da imputare allo schermaggio dei raggi gamma da parte del manto nevoso.

55. Stazione di Tuscania

Anagrafica centralina



Coordinate geografiche:	E011.8528, N42.4307
Altezza SLM:	165
Indirizzo:	Strada Provinciale Caninese
Comune:	Tuscania
Provincia:	Viterbo
Regione:	Lazio
CAP:	01017
Codice NUTS:	ITE41
Codice Ispra:	IT0070
Centralina ospitata presso:	Corpo forestale dello stato

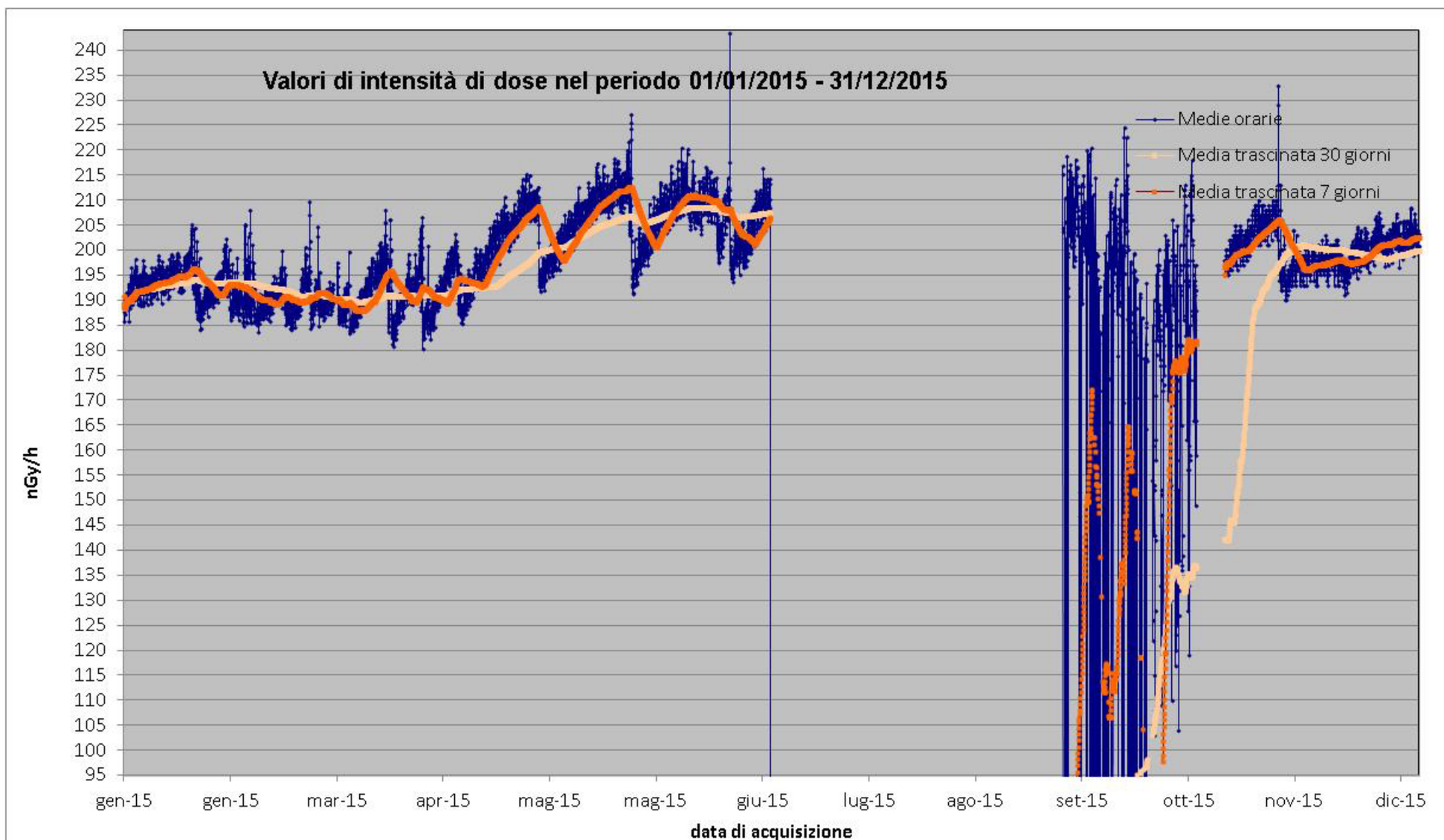
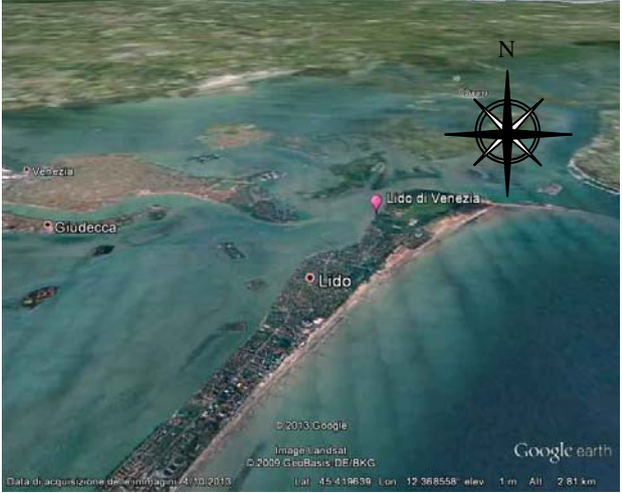


Figura 57 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione). Le oscillazioni nel segnale sono dovute alla variazione della concentrazione dei figli del Radon. Nel periodo di settembre ottobre invece la sonda ha presentato un malfunzionamento.

56. Stazione di Venezia Lido

Anagrafica centralina

	
	
Coordinate geografiche:	E012.3830, N45.4802
Altezza SLM:	1
Indirizzo:	Riviera San Nicolò
Comune:	Venezia
Provincia:	Venezia
Regione:	Veneto
CAP:	30126
Codice NUTS:	ITD35
Codice Ispra:	IT0079
Centralina ospitata presso:	Sede Ispra di Venezia

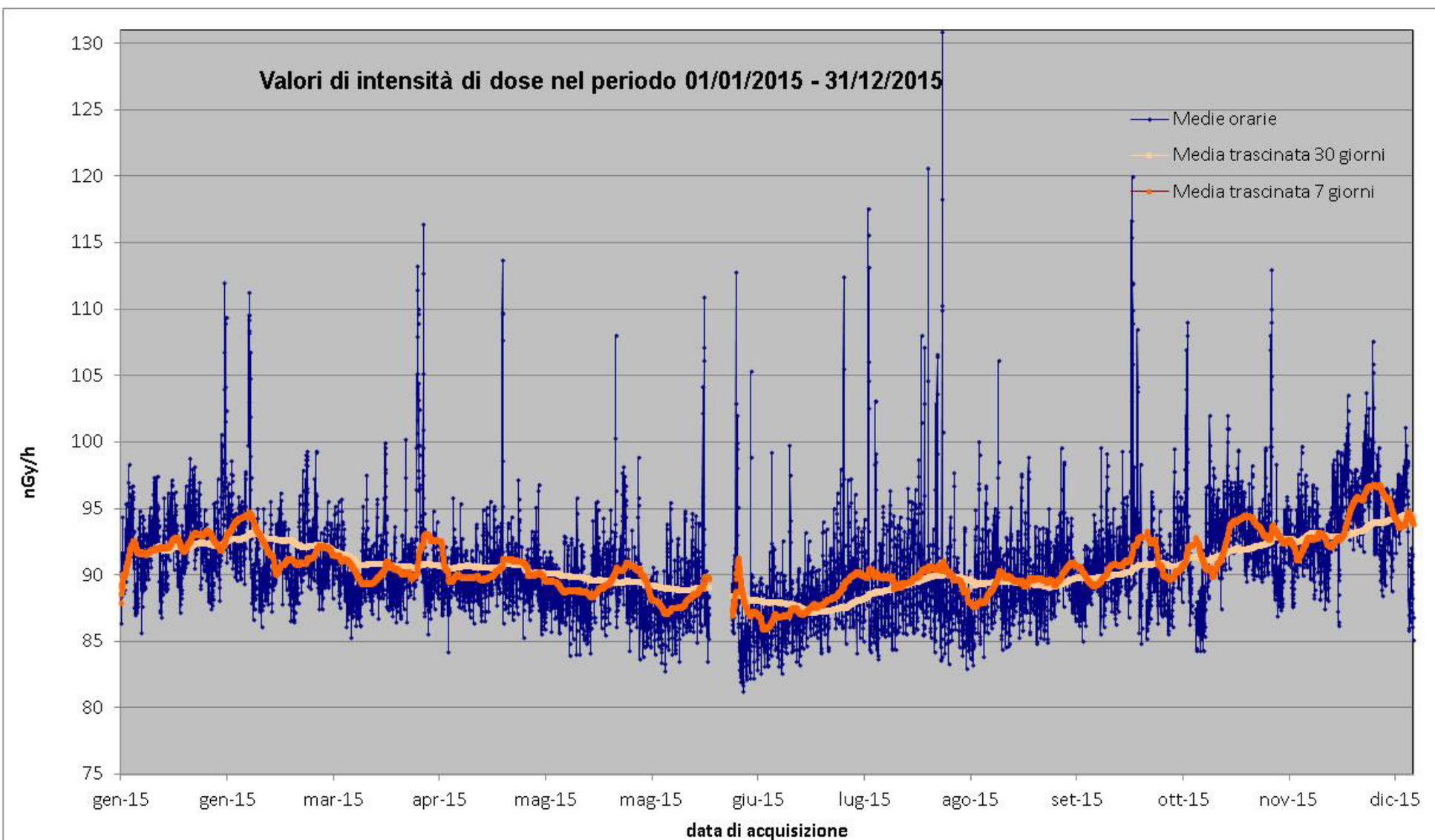
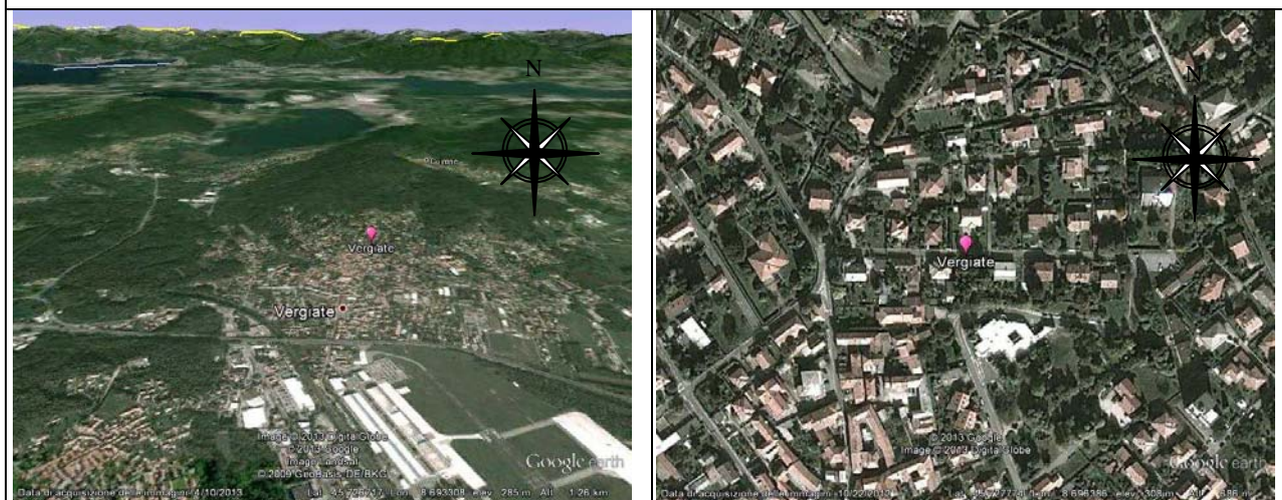


Figura 58 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione).

57. Stazione di Vergiate

Anagrafica centralina



Coordinate geografiche:	E008.6940, N45.7230
Altezza SLM:	270
Indirizzo:	Via Stoppani,21
Comune:	Vergiate
Provincia:	Varese
Regione:	Lombardia
CAP:	21029
Codice NUTS:	ITC41
Codice Ispra:	IT0009
Centralina ospitata presso:	Corpo forestale dello stato

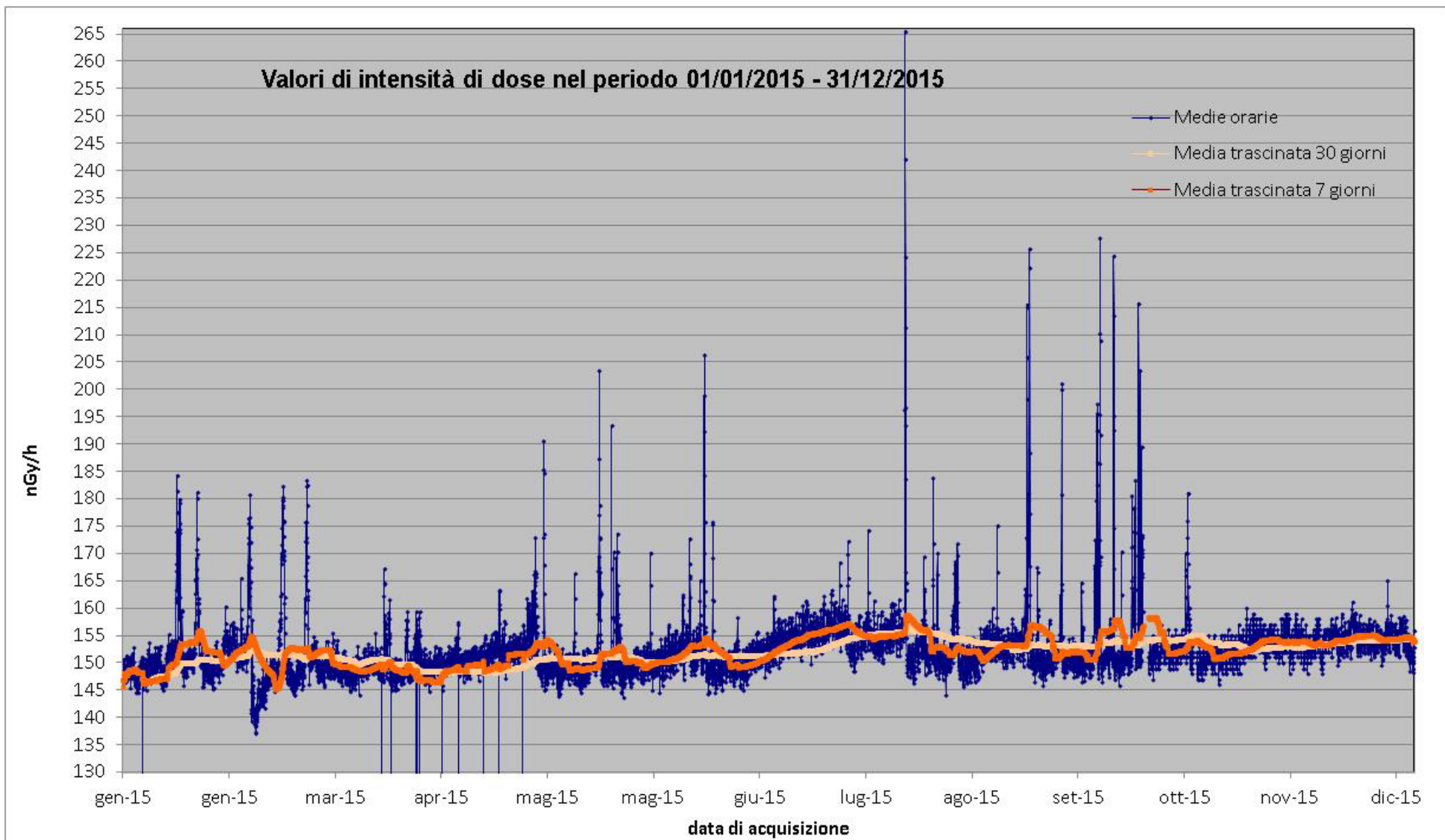
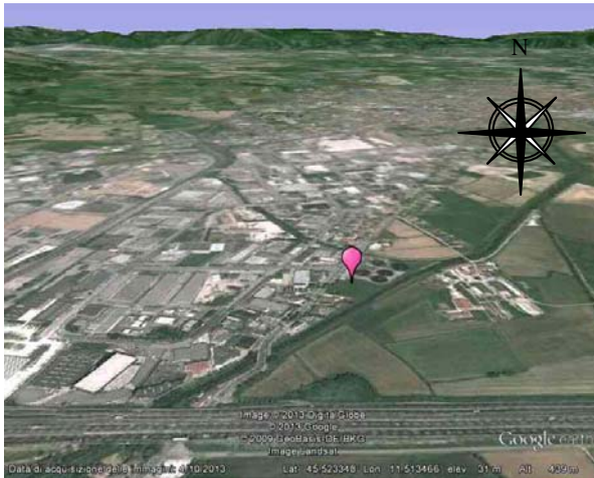


Figura 59 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione).

58. Stazione di Vicenza

Anagrafica centralina



Coordinate geografiche:	E011.5145, N45.5123
Altezza SLM:	31
Indirizzo:	Depuratore S.Agostino
Comune:	Vicenza
Provincia:	Vicenza
Regione:	Veneto
CAP:	36100
Codice NUTS:	ITD32
Codice Ispra:	IT0080
Centralina ospitata presso:	ARPA Veneto

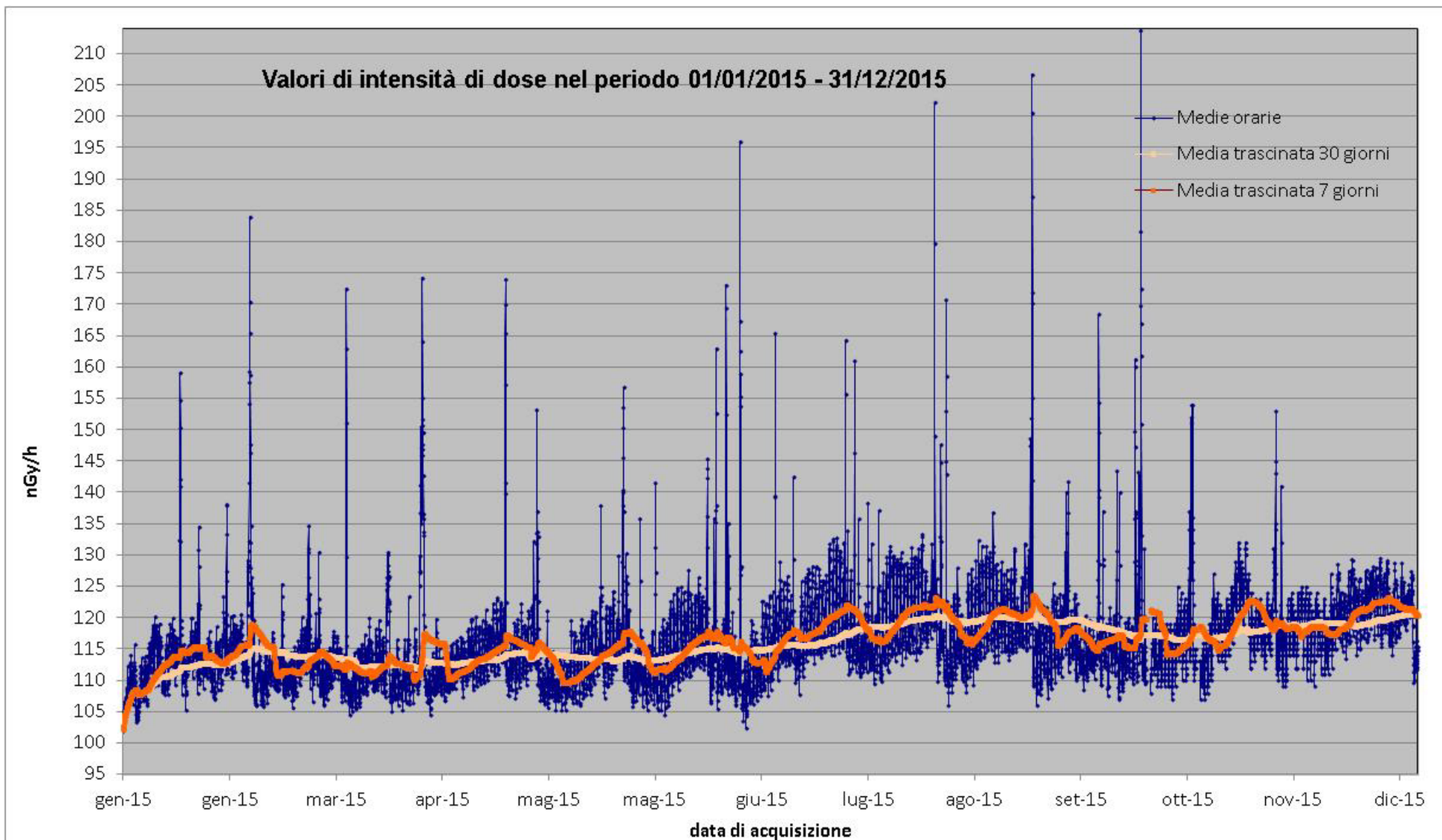
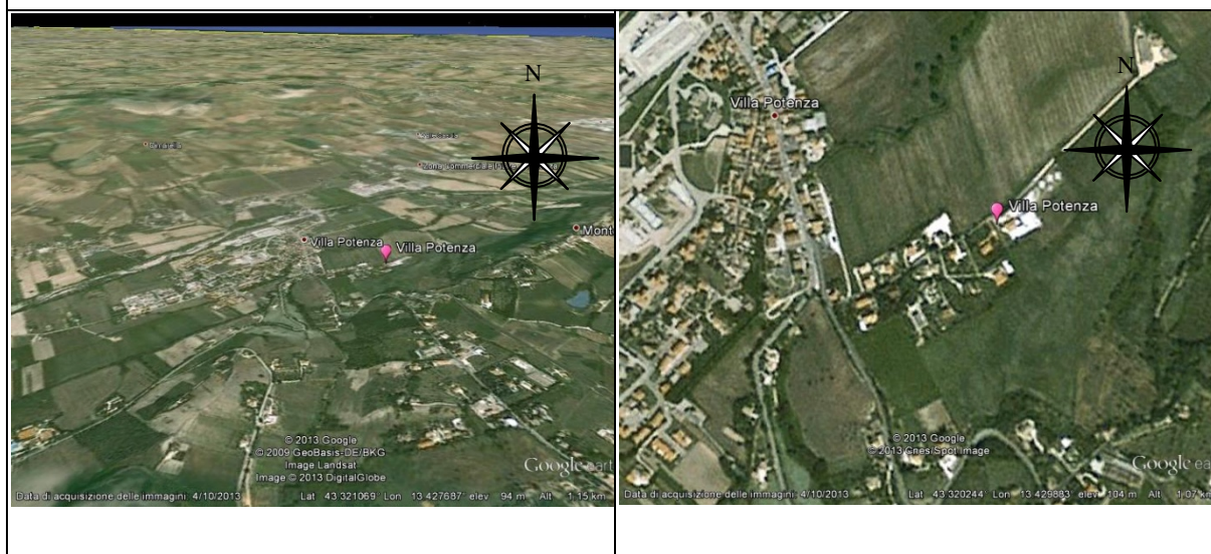


Figura 60 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione).

59. Stazione di Villa Potenza

Anagrafica centralina



Coordinate geografiche:	E013.4314, N43.3208
Altezza SLM:	98
Indirizzo:	Via Federico Secondo, 41
Comune:	Villa Potenza
Provincia:	Macerata
Regione:	Marche
CAP:	62100
Codice NUTS:	ITE33
Codice Ispra:	IT0074
Centralina ospitata presso:	ARPA Marche

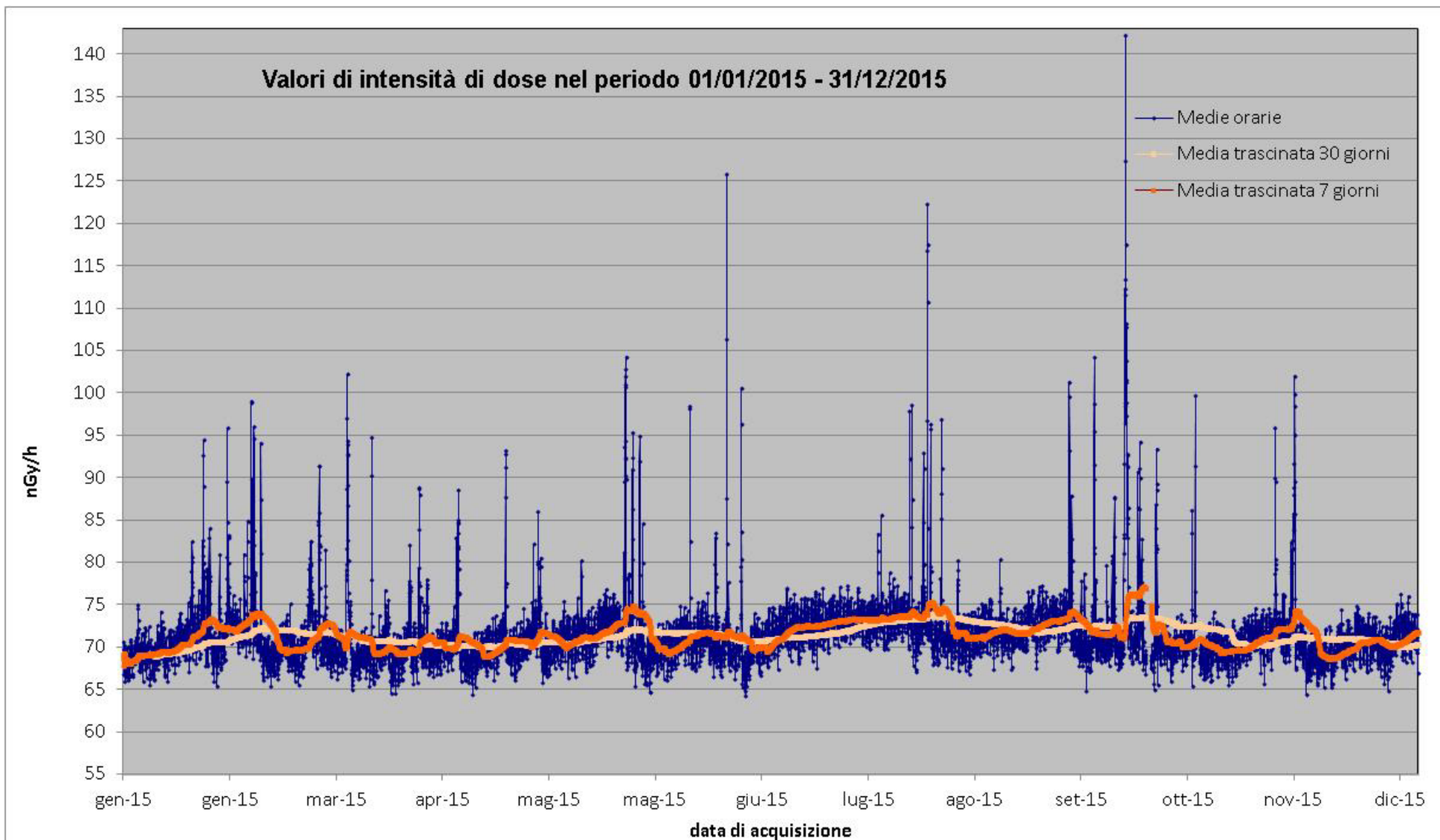


Figura 61 Valori di dose orari relativi all'anno solare 2015 (linea blu). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 168 periodi (corrispondenti ad una settimana - linea rosa). Media mobile semplice dei valori di dose orari a 720 periodi (corrispondenti ad un mese - linea arancione).

