

Tabella N. 1. Rilievi radiometrici in campo

Luogo: Tecnoparco, Ferrandina (MT), Data: 08 ottobre 2014, Operatori: Marco SERRA, Duilio FOSSANOVA

ID punto di misura	Coord. Geografiche		Strumento di misura		Descrizione Punto di misura
	Lat(N deg)	Lon(EO deg)	AUTOMESS		
	(xx°yy'z.zz")	(xx°yy'z.zz")	Rateo γ Max [nSv/h]	Rateo γ Medio [nSv/h]	
1	40 ° 25 ' 44 "	16 ° 33 ' 21 "	140	66	Tecnoparco, impianto Pisticci Scalo - Essiccatore alfa-500, nei pressi dei "fanghi secchi"
2	40 ° 25 ' 44 "	16 ° 33 ' 21 "	90	62	Tecnoparco, impianto Pisticci Scalo - Essiccatore alfa-500, c/o superficie vasca fanghi secchi
3	40 ° 25 ' 44 "	16 ° 33 ' 21 "	100	64	Tecnoparco, impianto Pisticci Scalo - Filtropressa Tecofin (fanghi umidi)
4	40 ° 25 ' 5 "	16 ° 31 ' 23 "	70	69	Tecnoparco, impianto Ferrandina Scalo - piazzale scarico reflui
5	40 ° 25 ' 5 "	16 ° 31 ' 23 "	110	71	Tecnoparco, impianto Ferrandina Scalo - vicino autobotti
6	40 ° 25 ' 5 "	16 ° 31 ' 23 "	100	72	Tecnoparco, impianto Ferrandina Scalo - vicino condotta reflui
7	40 ° 25 ' 20 "	16 ° 33 ' 25 "	110	84	Tecnoparco, impianto Pisticci Scalo - Ingresso
			103 ± 42	70 ± 15	fondo ambientale della zona

Il Collaboratore Fisico

M. SERRA