



ANAGRAFICA DI STAZIONE



Provincia: Caserta Comune: Sessa Aurunca Impianto: C.le Garigliano

Coordinate piane (UTM33 - ETRF2000)	Nord:	4567829,80 m	STAZIONE GA-1
	Est:	402634,65 m	
	Altitudine (m s.l.m.)	10	

STRUMENTAZIONE DI CABINA

	TIPO STRUMENTO	MODELLO
QUALITA' DELL'ARIA	analizzatore di NO/NO2/NOx	Thermo Scientific - modello 42i
	analizzatore di PM10/2.5	PALAS - modello Fidas 200
METEO	sensore di velocità del vento	MTX - FAR203DA
	sensore di direzione del vento	MTX - FAR305DA
	sensore di temperatura dell'aria 2m	MTX - FAR024DA
	sensore di temperatura dell'aria 10m	MTX - FAR023DA
	sensore di umidità relativa dell'aria	MTX - FAR024DA
	pluviometro	MTX - FAK005DA
	sensore di pressione atmosferica	MTX - PCTPR311
	sensore di radiazione solare netta	MTX - PCTRA055
sensore di radiazione solare globale	MTX - PCTRA059	

Note: ubicazione all'esterno dell'area di impianto in direzione S

Data inizio attività 13/03/2024

FOTO AEREA



VISTA GENERALE



VISTA PARTICOLARE

