

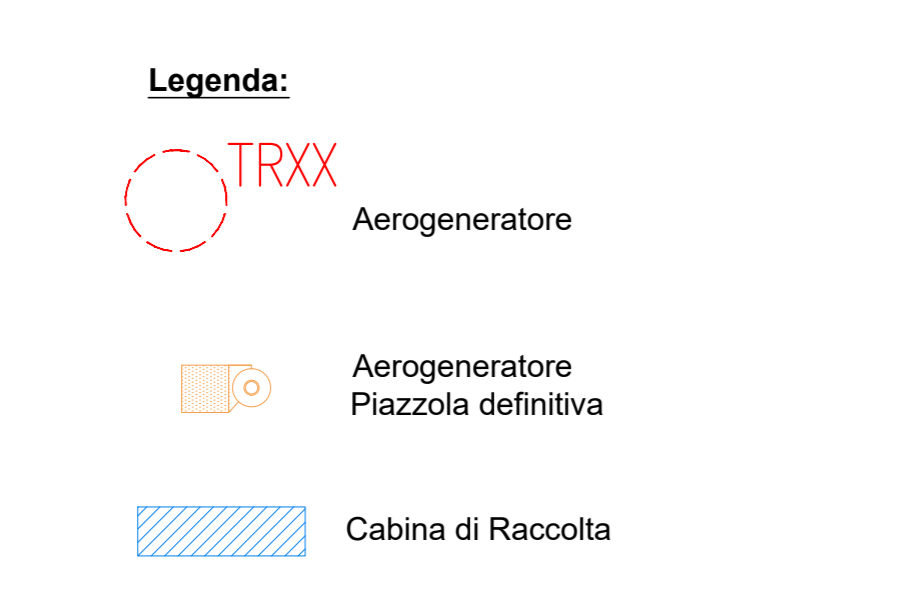
FB50.3 CAVIOMI
EG.3.1.2 - **Pianimetro su base CR** (1:2)

Scale: 1:200

REV. DATA DESCRIZIONE

WGS84 (fuso 33)

WTG	Est	Nord
LE01	531663,83	4632259,36
LE02	532229,15	4632303,76
LE03	532972,89	4632302,14
LE04	532259,05	4631261,69
LE05	532723,13	4631480,21
LE06	533215,09	4631585,17
LE07	532021,93	4630112,57
LE08	532383,14	4629625,07
LE09	532464,60	4630082,26
LE10	534087,28	4630587,45



Legenda (colore)

- 100m Contorno
- 200m Contorno
- 300m Contorno
- 400m Contorno
- 500m Contorno
- 600m Contorno
- 700m Contorno
- 800m Contorno
- 900m Contorno
- 1000m Contorno
- 1100m Contorno
- 1200m Contorno
- 1300m Contorno
- 1400m Contorno
- 1500m Contorno
- 1600m Contorno
- 1700m Contorno
- 1800m Contorno
- 1900m Contorno
- 2000m Contorno
- 2100m Contorno
- 2200m Contorno
- 2300m Contorno
- 2400m Contorno
- 2500m Contorno
- 2600m Contorno
- 2700m Contorno
- 2800m Contorno
- 2900m Contorno
- 3000m Contorno
- 3100m Contorno
- 3200m Contorno
- 3300m Contorno
- 3400m Contorno
- 3500m Contorno
- 3600m Contorno
- 3700m Contorno
- 3800m Contorno
- 3900m Contorno
- 4000m Contorno

Tabella Dimensioni

Tratto	Tipologia	lunghezza (m)
1	VA	11,67
2	AB	11,67
3	BC	5
4	CD	11,67
5	DE	11,67
6	EF	5
7	FG	11,67
8	GH	5
9	HI	11,67
10	IJ	5
11	JK	11,67
12	KL	5
13	LM	11,67
14	MN	5
15	NO	11,67
16	OP	5
17	PQ	11,67
18	QR	5
19	RS	11,67
20	ST	5
21	UV	11,67
22	WX	5
23	YZ	11,67
24	ZA	5
25	AB	11,67
26	BC	5
27	CD	11,67
28	DE	5
29	EF	11,67
30	FG	5
31	GH	11,67
32	HI	5
33	IJ	11,67
34	JK	5
35	KL	11,67
36	LM	5
37	MN	11,67
38	NO	5
39	OP	11,67
40	PQ	5
41	QR	11,67
42	RS	5
43	ST	11,67
44	UV	5
45	WX	11,67
46	YZ	5
47	ZA	11,67
48	AB	5

