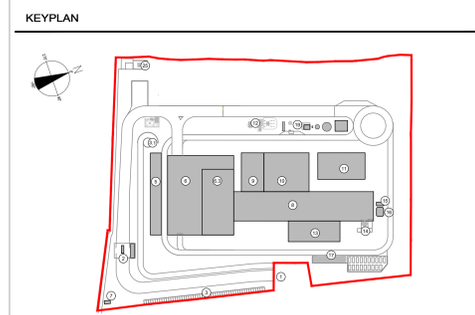


tipo figura	B	H	area
1	34,52	1,62	27,96
2	34,52	31,63	1.034,76
3	30,91	27,16	33,98
4	42,13	41,97	37,06
5	41,97	4,59	96,32
6	42,13	42,35	47,67
7	42,35	42,28	74,16
8	36,8	37,49	32,56
9	37,49	37,39	47,95
10	5,19	5,56	12,6
11	5,56	4,13	14,18
12	4,13	1,15	10,6
13	81,66	79,25	25,04
14	R		3,41
15	82,62	82,39	3,82
16	82,39	82,3	18,03
17	82,3	81,42	19,83
18	81,42	81,3	13,1
19	83,55	81,3	39,73
20	83,55	82,89	7,48
21	82,89	84,31	23,15
22	84,31	84,12	7,47
23	84,12	84,4	14,86
24	84,95	84,4	15,37
25	84,95	84,28	15,51
26	84,28	83,69	16,04
27	83,69	84,54	14,67
28	85,41	84,54	9,59
29	85,41	87,4	10,8
30	87,4	86,41	25,15
31	86,49	86,41	11,81
32	T		86,49
33	TRAP	28,08	31,57
34	TRAP	1,1	1,68
35	R		19,12
36	T		19,46
37	T		30,57
38	TRAP	14,15	17,14
39	T		17,4
40	TRAP	54,95	50,19
41	TRAP	50,19	40,57
42	T		35,59
43	T		51,38
44	R		132,94
totale			81.773,49

45	T		31,22
46	T		35,36
47	T		51,62
48	T		43,93
49	T		34,56
50	T		26,15
totale			628,97

51	T		88,75
52	T		88,75
53	T		88,73
totale			3.284,07

AREA 1.1	81.773,49
AREA 1.2	628,97
totale Area AIR/PIP	82.402,47
AREA 1.3	3.284,07
TOTALE	85.686,54



1	Accesso impianto
2	Quadrilatero
3	Perimetro esterno stabilimenti
4	Centro stabilimento: officina e spogliatoio
5	Postazione servizio (Riscaldamento) con sistema di controllo di temperatura
6	Acqua, riscaldamento length, insonorizzazione, stoccaggio rifiuti
7	Postazione servizio: officina e spogliatoio, area di servizio
8	Posto di servizio di stoccaggio rifiuti
9	Posto di servizio rifiuti
10	Caldaia integrata, fabbricato server-pensile, linea trattamento acque
11	Sub-controllo, sala quadri, sala macchine, sala, ufficio, servizio
12	Locali refrigerazione, compressori, impianti produzione acqua
13	Sala
14	Stazione elettrica AT
15	Sala di stoccaggio aree loggiate e magazzini di polvere
16	Canale
17	Stoccaggio termico: camera frigoriferata, frigoriferi, sistema acqua riciclata e acqua antiscala
18	Materiali per uso antiscala, deposito di rifiuti, deposito per uso, deposito, stazione di servizio acqua
19	Calore motore
20	Edificio recupero stoccaggio elettrico
21	Edificio MT, stazione elettrica
22	Edificio BT, stazione elettrica
23	Edificio BT, stazione elettrica
24	Edificio BT, stazione elettrica
25	Edificio BT, stazione elettrica
26	Edificio BT, stazione elettrica
27	Edificio BT, stazione elettrica
28	Edificio BT, stazione elettrica
29	Edificio BT, stazione elettrica

LEGENDA

CONVENZIONI GRAFICHE

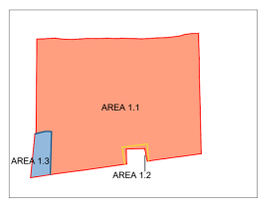
- Superficie territoriale
- Perimetro piano delle aree per insediamenti produttivi
- Superficie fondiaria
- Perimetro destinazione d'uso urbanistica
- Perimetro area con una difformità tra base cartografica del PRG e planimetria catastale

zonizzazione

PRG VIGENTE	PRG ADOTTATO
N.I.P. - Aree per nuovi impianti produttivi	N.I.P. - Aree per nuovi impianti produttivi
AIR - aree artigianali ed industriali di riordino da attrezzare	PIP - aree sottoposte a piano per insediamenti produttivi
Cave	AUI - Aree per impianti urbani
Aree per uso agricolo	Aree per uso agricolo

xx Codice identificativo delle aree scomposte
Fare riferimento alla tabella

0,00m Quota lineare aree scomposte



Quest'area presenta una difformità tra base cartografica del PRG e planimetria catastale

NOTE

- Per verifiche urbanistiche fare riferimento elaborato: "CAVPRG010000CA0801603 - Relazione urbanistica"

- Le quote di livello sono relative alla q.t.a. ±0,00 di progetto, corrispondente a +225,80 m s.l.m.

00	Febbraio 2023	Prima emissione	crew
Revisione	Data	Descrizione revisione	Redazione

Numero documento interno: CAVP09010000LDA0801603

Comittente / Client: **a2a LIFE COMPANY**

Titolo progetto: **Impianto per la produzione di energia elettrica e termica mediante combustione di rifiuti speciali non pericolosi sito in Comune di Cavaglià (BI)**

A2A Ambiente S.p.A.
Ingegneria Ambiente
Via Olgattina 25
20132 Milano
T [+39] 02 2729 81
ingegneria.ambiente@a2a.eu
www.a2ambiente.eu

Numero Tavola: **Tav. 47** | Scala: 1:500 | Scala pannello: 1:1

Progettista: **C. Donati** | Verifica: **M. Mazzarella**

Proprietario - Legale Rappresentante: **F. Roncari** | Approvazione: **C. Donati**

È vietato consegnare a terzi o riprodurre questo documento, utilizzarlo o renderlo comunque noto a terzi senza autorizzazione. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni subiti. Sono riservati tutti i diritti derivanti dalla concessione di brevetti per invenzioni, di modelli industriali di utilità e di disegni o modelli. The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the patent, utility model or design.