



PROGETTO	
SUPERFICIE PERMEABILE ZONA AIR/PIP	
Numero	Area
1	35,87
2	147,17
3	926,62
4	141,59
5	1.301,96
6	582,69
7	782,21
8	744,36
9	255,54
10	423,73
11	423,57
12	1.921,43
13	1.630,93
14	1.560,41
15	1.551,08
16	374,79
17	2.000,74
18	1.535,39
19	459,91
20	1.129,90
21	577,39
22	1.838,61
23	122,97
24	3.233,55
25	204,53
26	757,12
27	78,02
28	340,25
29	853,54
30	162,73
31	749,58
32	777,23
33	1.264,63
34	615,75
<b>TOTALE</b>	<b>29.511,86</b>

SUPERFICIE SEMI PERMEABILE	
Numero	Area
41	711,17
42	216,09
43	99,57
<b>totale</b>	<b>1026,83</b>
<b>50% permeabilità</b>	<b>513,415</b>

SUPERFICIE PERMEABILE ZONA NIP	
Numero	Area
35	254,45
36	167,99
37	512,04
38	108,17
39	72,91
40	128,19
<b>TOTALE</b>	<b>1.253,75</b>

SUPERFICIE SEMI PERMEABILE	
Numero	Area
44	158,80
<b>50% permeabilità</b>	<b>79,4</b>

SUPERFICIE PERMEABILE ZONA CAVE/AIU	
Numero	Area
50	327,11
51	1.032,60
52	969,39
53	302,36
54	438,64
55	324,50
56	133,73
57	196,92
58	256,91
59	112,35
60	24,20
<b>TOTALE PARZIALE</b>	<b>4.118,71</b>

SUPERFICIE IN GHIAINO	
Numero	Area
61	373,77
<b>50% permeabilità</b>	<b>186,885</b>

SUPERFICIE PERMEABILE ZONA AGRICOLA	
Numero	Area
61	205,15
62	923,81
63	31,08
64	44,05
65	104,08
66	69,42
<b>TOTALE PARZIALE</b>	<b>1.477,59</b>

TOTALE AMBITO IMPIANTO	
Area	Valore
<b>TOTALE AMBITO IMPIANTO</b>	<b>31.358,43</b>

PROGETTO STAZIONE ELETTRICA	
Numero	Area
67	373,77
<b>50% permeabilità</b>	<b>186,885</b>
<b>TOTALE ZONA CAVE/AIU</b>	<b>4.280,60</b>

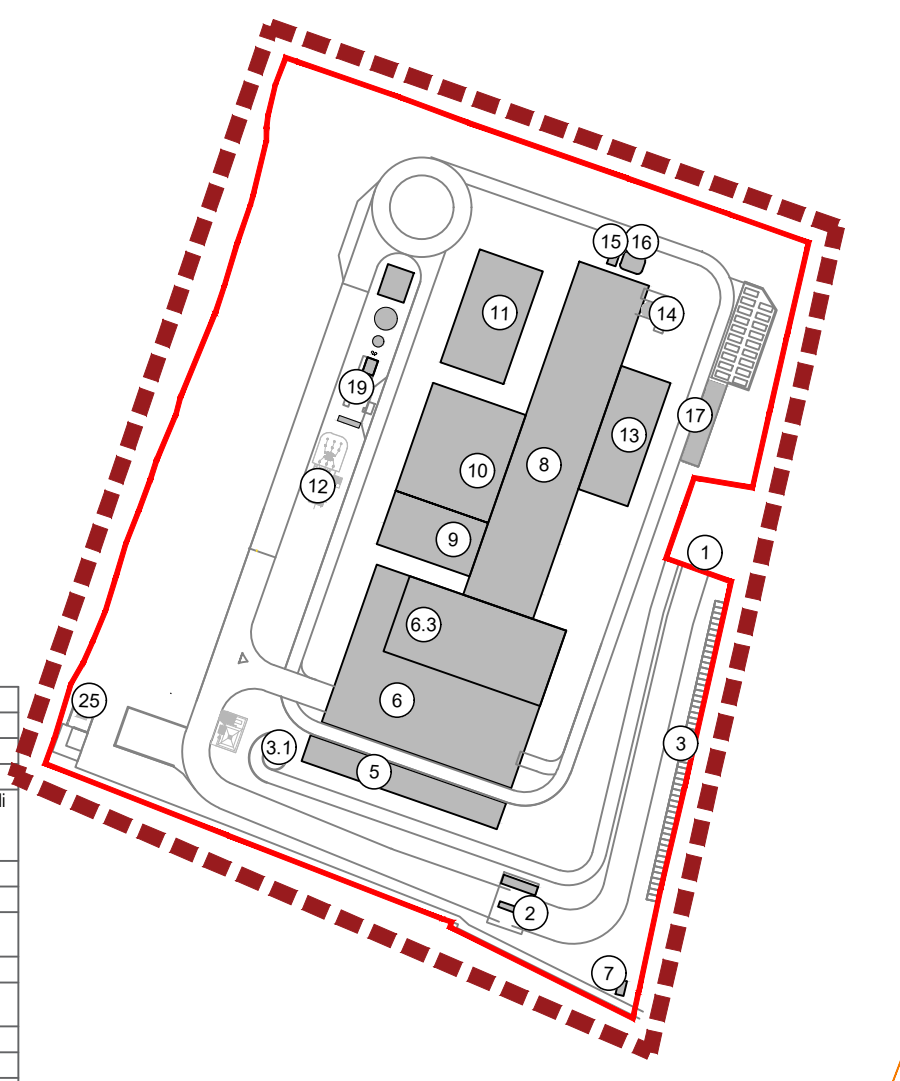
  

TOTALE AMBITO STAZIONE ELETTRICA	
Area	Valore
<b>TOTALE AMBITO STAZIONE ELETTRICA</b>	<b>5.658,19</b>

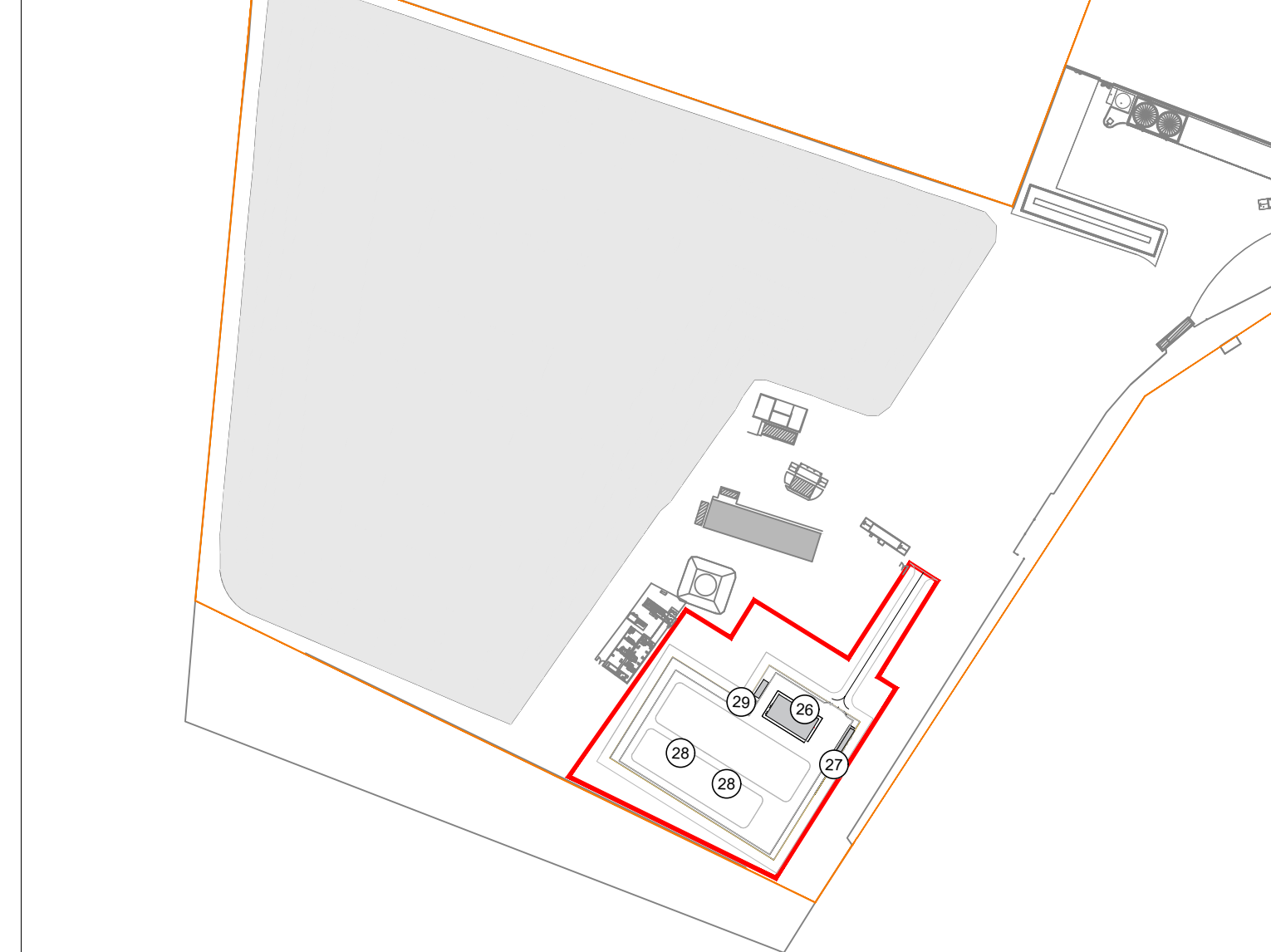
  

TOTALE COMPLESSIVO (IMPIANTO + STAZIONE ELETTRICA)	
Area	Valore
<b>TOTALE COMPLESSIVO (IMPIANTO + STAZIONE ELETTRICA)</b>	<b>37.016,61</b>

KEYPLAN



1	Accesso impianto
2	Guardiola
3	Parcheggio esterno costiero
4	Corso viale, sovrappasso, sfilo e sottopasso
5	Piazza storico ufficio, sottopasso lungo al nuovo contenitore di acqua, assicurazione lungo, demolizione, sottopasso fuori contornato, ufficio a magazzino, area dimora
6	Area parcheggio di recupero
7	Area elettrica MT/AT
8	Cassa d'acqua, miscelatore conne pesanti, linea tubazione SAN
9	Edificio controllo, sala quadri, locale bellezza, toilet, ufficio, archivio
10	Locale fotovoltaico, compressori, impianto produzione acqua
11	Area
12	Area
13	Area
14	Area
15	Area
16	Area
17	Area
18	Area
19	Area
20	Area
21	Area
22	Area
23	Area
24	Area
25	Area
26	Area
27	Area
28	Area
29	Area
30	Area
31	Area
32	Area
33	Area
34	Area



LEGENDA

CONVENZIONI GRAFICHE

- Superficie fondiaria/territoriale
- Perimetro destinazione d'uso urbanistica

PROGETTO

- Superficie permeabile di progetto considerata al 100% (verde profondo) - ZONA AIR / PIP
- Superficie permeabile di progetto considerata al 100% (verde profondo) - ZONA NIP
- Superficie permeabile di progetto considerata al 50% (garnimentazione tipo erbatobacco)
- Superficie permeabile in ghiaia considerata al 50%
- Superficie permeabile di progetto considerata al 100% (verde profondo) - ZONA AIU / CAVE
- Superficie permeabile di progetto considerata al 100% (verde profondo) - ZONA AD USO AGRICOLA
- Codice identificativo delle aree permeabili scomposte
- Fare riferimento all'elaborato "CAVPO9010000CA8000011 Relazione urbanistica"

NOTE:

- Per verifiche urbanistiche fare riferimento all'elaborato: "CAVPO9010000CA8000011 Relazione urbanistica"

-Le quote di livello sono relative alla q.ta di ±0.00 di progetto, corrispondente a +225.80 m s.l.m.

Revisione	Data	Descrizione revisione	Redazione
00	Novembre 2022	Prima emissione	crew

<p>Numero Documento Interno: CAVPO9010000LDA0801501</p> <p>Comittente / Cliente: <b>a2a LIFE COMPANY</b></p> <p>TITOLO DOCUMENTO: <b>Impianto per la produzione di energia elettrica e termica mediante combustione di rifiuti speciali non pericolosi sito in Comune di Cavaglià (BI)</b></p> <p>TITOLO DOCUMENTO: <b>Planimetria con individuazione Superficie Permeabile</b></p> <p>Numero Tavola: <b>Tav.52/1</b></p> <p>Scala: 1:500</p> <p>Scala pirottaggio: 1:1</p> <p>Progettista: <b>M. Mazzarella</b></p> <p>Verifica: <b>Marco Pizzarello</b></p> <p>Proprietario - Legale Rappresentante: <b>F. Roncari</b></p> <p>Approvazione: <b>C. Donati</b></p>	
<p>A2A Ambiente S.p.A. Ingegneria Ambiente Via Olgettina 25 20132 Milano T [+39] 02 2729 81 ingegneria.ambiente@a2a.eu www.a2ambiente.eu</p> <p>Via Cefalonia 70 Crystal Palace 25124 Brescia T [+39] 030 221166 info@crew.it</p>	

E' vietato consegnare a terzi o riprodurre questo documento, utilizzare il contenuto o renderlo comunque noto a terzi senza autorizzazione. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni causati. 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. Otherwise will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of a patent, utility model or design.