

Città di Melissano

Provincia di Lecce

A.U.A.

prot. 3492 dell'11.04.2018

MODIFICA SOSTANZIALE AD AUTORIZZAZIONE UNICA AMBIENTALE

(ex art. 6 D.P.R. 59/2013)

CHETTA S.r.l.

MELISSANO (LE), Via Monterosa angolo Via Contrada Vore

fig.4 p.lfa 616

01

ELABORATO PROGETTUALE

05.11.2020

COMMITTENTE:

CHETTA ALDO ANTONIO

nato a TAVIANO Prov. (LE) il

16.06.1944

C.F. CHT LNT 44H16L074U

PROGETTISTA:

ING. DANIELE STEFANI

iscrizione albo Provincia di Lecce n.4020

- PLANIMETRIA LAYOUT AUTORIZZATO

- PLANIMETRIA LAYOUT DI PROGETTO

- LAYOUT IMPIANTO DI ASPIRAZIONE PER VERNICIATURA

Il Tecnico

ING. DANIELE STEFANI

PLANIMETRIE

SCALA 1:200

LAYOUT IMPIANTO

NON IN SCALA

LEGENDA MACCHINARI ED ATTREZZATURE PLANIMETRIA AUTORIZZATA PRODUZIONE STAMPI IN RESINA ED ALLUMINIO

1. MOD. DA BANCO FDM
2. TRAMPOLINO PRESSIONE 80/110
3. MOD. DA BANCO
4. SOSTEGNO VERTICALE
5. TRAMPOLINO TAVOLA LOSTEY COM/
6. SOSTEGNO VERTICALE
7. ALBERO FLESSIBILE E BANCO LAVORO
8. ALBERO FLESSIBILE E BANCO LAVORO
9. ALBERO FLESSIBILE E BANCO LAVORO
10. ALBERO FLESSIBILE E BANCO LAVORO
11. PRESATTORE CON CARICO PILETTI (PILLET)
12. PRESATTORE UNIVERSALE
13. PRESATTORE UNIVERSALE A MEMORIA MORDE (PILLET)
14. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
15. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
16. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
17. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
18. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
19. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
20. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
21. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
22. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
23. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
24. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
25. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
26. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
27. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
28. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
29. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
30. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
31. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
32. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
33. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
34. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
35. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
36. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
37. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
38. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
39. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
40. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
41. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI
42. TRAMPOLINO A COLUMNA CON CARICO PILETTI

LEGENDA MACCHINARI ED ATTREZZATURE PLANIMETRIA FINISSAGGIO FONDI E VANI TECNICI

43. COMPRESSORE D'AZOTO
44. COMPRESSORE D'AZOTO
45. COMPRESSORE D'AZOTO
46. COMPRESSORE D'AZOTO
47. COMPRESSORE D'AZOTO
48. COMPRESSORE D'AZOTO
49. COMPRESSORE D'AZOTO
50. COMPRESSORE D'AZOTO
51. COMPRESSORE D'AZOTO
52. COMPRESSORE D'AZOTO
53. COMPRESSORE D'AZOTO
54. COMPRESSORE D'AZOTO
55. COMPRESSORE D'AZOTO
56. COMPRESSORE D'AZOTO
57. COMPRESSORE D'AZOTO
58. COMPRESSORE D'AZOTO
59. COMPRESSORE D'AZOTO
60. COMPRESSORE D'AZOTO
61. COMPRESSORE D'AZOTO
62. COMPRESSORE D'AZOTO
63. COMPRESSORE D'AZOTO
64. COMPRESSORE D'AZOTO
65. COMPRESSORE D'AZOTO
66. COMPRESSORE D'AZOTO
67. COMPRESSORE D'AZOTO
68. COMPRESSORE D'AZOTO
69. COMPRESSORE D'AZOTO
70. COMPRESSORE D'AZOTO
71. COMPRESSORE D'AZOTO
72. COMPRESSORE D'AZOTO
73. COMPRESSORE D'AZOTO
74. COMPRESSORE D'AZOTO
75. COMPRESSORE D'AZOTO
76. COMPRESSORE D'AZOTO
77. COMPRESSORE D'AZOTO
78. COMPRESSORE D'AZOTO
79. COMPRESSORE D'AZOTO
80. COMPRESSORE D'AZOTO
81. COMPRESSORE D'AZOTO
82. COMPRESSORE D'AZOTO
83. COMPRESSORE D'AZOTO
84. COMPRESSORE D'AZOTO
85. COMPRESSORE D'AZOTO
86. COMPRESSORE D'AZOTO
87. COMPRESSORE D'AZOTO
88. COMPRESSORE D'AZOTO
89. COMPRESSORE D'AZOTO
90. COMPRESSORE D'AZOTO
91. COMPRESSORE D'AZOTO
92. COMPRESSORE D'AZOTO
93. COMPRESSORE D'AZOTO
94. COMPRESSORE D'AZOTO
95. COMPRESSORE D'AZOTO
96. COMPRESSORE D'AZOTO
97. COMPRESSORE D'AZOTO
98. COMPRESSORE D'AZOTO
99. COMPRESSORE D'AZOTO
100. COMPRESSORE D'AZOTO

LEGENDA MACCHINARI ED ATTREZZATURE PLANIMETRIA AUTORIZZATA COMPARTIMENTO STAMPAGGIO FONDI

1. SCARPALE STOCCHAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
2. MACCHINARI STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
3. PRESSA IN ALLUMINIO STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
4. TAVOLO STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
5. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
6. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
7. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
8. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
9. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
10. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
11. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
12. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
13. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
14. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
15. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
16. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
17. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
18. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
19. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
20. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
21. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
22. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
23. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
24. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
25. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
26. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
27. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
28. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
29. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
30. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
31. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
32. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
33. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
34. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
35. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
36. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
37. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
38. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
39. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
40. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
41. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
42. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
43. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
44. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
45. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
46. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
47. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
48. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
49. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
50. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
51. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
52. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
53. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
54. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
55. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
56. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
57. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
58. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
59. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
60. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
61. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
62. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
63. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
64. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
65. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
66. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
67. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
68. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
69. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
70. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
71. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
72. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
73. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
74. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
75. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
76. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
77. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
78. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
79. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
80. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
81. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
82. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
83. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
84. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
85. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
86. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
87. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
88. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
89. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
90. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
91. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
92. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
93. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
94. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
95. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
96. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
97. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
98. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
99. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
100. STABILIZZAZIONE PER STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO

LEGENDA NUOVE ATTREZZATURE

86. CARICATORE AUTOMATICO STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
87. CARICATORE AUTOMATICO STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
88. CARICATORE AUTOMATICO STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
89. CARICATORE AUTOMATICO STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
90. CARICATORE AUTOMATICO STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
91. CARICATORE AUTOMATICO STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
92. CARICATORE AUTOMATICO STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
93. CARICATORE AUTOMATICO STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
94. CARICATORE AUTOMATICO STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
95. CARICATORE AUTOMATICO STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
96. CARICATORE AUTOMATICO STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
97. CARICATORE AUTOMATICO STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
98. CARICATORE AUTOMATICO STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
99. CARICATORE AUTOMATICO STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO
100. CARICATORE AUTOMATICO STAMPAGGIO STAMPI IN ALLUMINIO

Stato di progetto_layout impianto

Stato di autorizzato_planimetria capannone no.1 | scala 1:200

CON VENTILATORE INTEGRATO - INTEGRATED FAN - VENTILATEUR INTEGRÉ							
ARTICOLO ARTICLE	DCA 20	DCA 40	DCA 60	DCA 80	DCA 120	DCA 160	
Potenza Power	KW	1,1	2,2	3	4	5,5	7,5
Potenza Power	MW	1,100	2,200	3,300	4,400	5,600	8,800
Potenza Assorbita Power Absorbed	Pa	1,900	2,000	1,900	1,700	1,650	2,000
Potenza Assorbita Power Absorbed	Pa	900	1,000	900	700	650	1,000
Capacità Capacity	Hg	28	56	84	112	168	224
Dimensioni Dimensions	A x B x H	800 x 450 x 1.450	800 x 800 x 1.750	1.300 x 1.25 x 2.250	1.300 x 1.315 x 2.250	2.000 x 1.315 x 2.250	2.000 x 1.315 x 2.250
Materiali Materials	a x b	250 x 120	450 x 150	600 x 300	600 x 300	1.200 x 300	1.200 x 300
Materiali Materials	c x d	250 x 120	325 x 230	340 x 260	405 x 290	640 x 290	640 x 450

Estratto da scheda tecnica tipo_box carboni attivi GEF DCA40