

COMUNE DI MALO
PROVINCIA DI VICENZA
REGIONE VENETO

DITTA SCAPIN BRUNO

**PROGETTO DI AMPLIAMENTO AREA DEPOSITO MEZZI
BONIFICATI**

**TAVOLA 1 allegata alla
RELAZIONE TECNICO – DESCRITTIVA
LAY-OUT IMPIANTO**

(D.lgs n. 152/2006, D.lgs n. 4/2008, L.R. n.10/1999, D.G.R.V. n.327/2009)

Ottobre 2018

Il richiedente: **SCAPIN BRUNO**

SEDE LEGALE:

Via Pisa, 24 Malo (VI)

SEDE OPERATIVA:

Via Keplero, 22 Malo (VI)

Elaborato n. 1
Tavola n.

1

Lay-out - Ottobre 2018

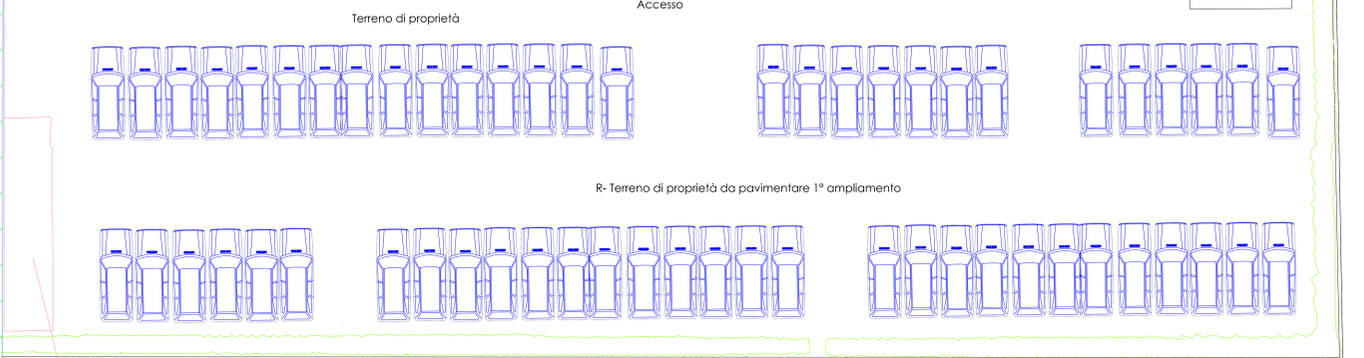
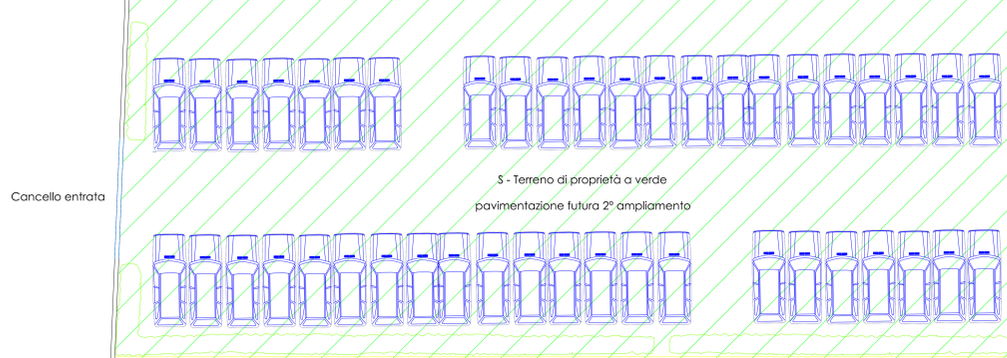
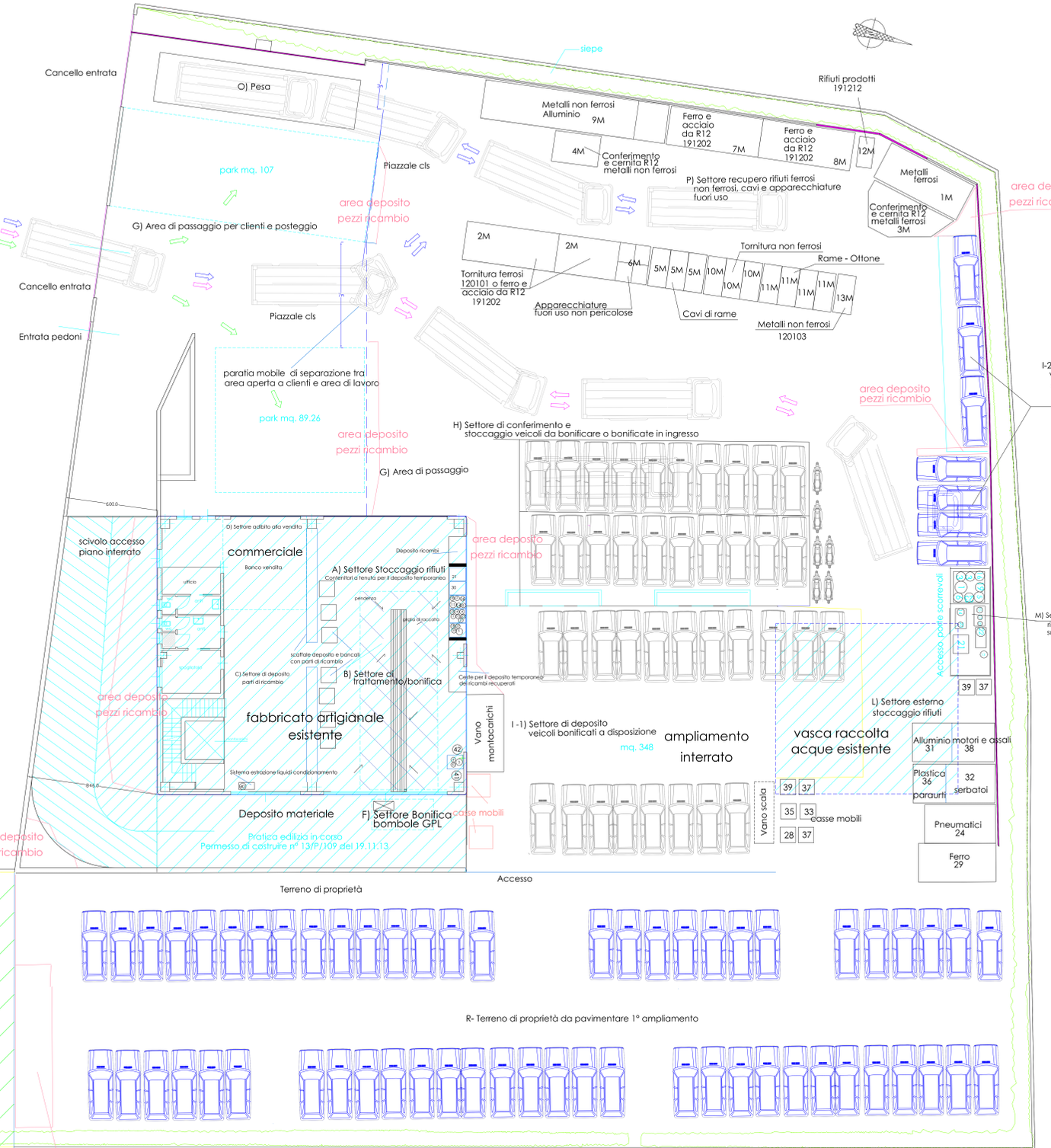
RIFIUTI IN STOCCAGGIO		SCAPIN BRUNO		Quantità max ton	
N°	Descrizione per denominazione, provenienza, data F.T.C. caratteristiche rifiuti, altro	Contenitore	Area	Attuali	Progetti
1	13.01.10* Olii vegetali eduli	1000L in metallo	A	0,04	0,02
2	13.02.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	A	0,02	0,02
3	13.02.00* Olii minerali	1000L in metallo	A	0,4	0,7
4	13.02.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	A	0,04	0,04
5	13.02.00* Olii minerali	1000L in metallo	A	0,04	0,2
6	13.02.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	M	al bisogno	al bisogno
7	13.02.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	A	0,02	0,02
8	13.02.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	A	0,02	0,02
9	13.02.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	A	0,02	0,02
10	13.02.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	A	0,02	0,02
11	13.02.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	A	0,2	0,2
12	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	A	0,1	0,2
13	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	A	0,1	0,2
14	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	A	0,02	0,01
15	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	A	0,01	0,01
16	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	A	0,06	0,06
17	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	M	0,02	0,02
18	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	A	0,05	0,05
19	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	A	0,4	1,1
20	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	M	0,01	0,01
21	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	A	1	2,2
22	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	M	0,1	0,03
23	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	A	0,1	0,06
24	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	A	0,1	1
Q.TA' PERICOLOSI				45,59	53,78

RIFIUTI IN STOCCAGGIO		SCAPIN BRUNO		Quantità max ton	
N°	Descrizione per denominazione, provenienza, data F.T.C. caratteristiche rifiuti, altro	Contenitore	Area	Attuali	Progetti
25	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	A	0,2	0,7
26	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	M	0,1	0,1
27	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	M	0,05	0,1
28	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	L	0,2	0,2
29	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	S	0,1	0,1
30	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	S	0,2	0,4
31	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	A	0,4	2
32	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	L	0,1	2
33	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	L	0,1	1,0
34	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	L	0,1	0,1
35	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	L	0,1	0,1
36	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	L	2,5	2,5
37	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	L	5	5
38	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	L	0,1	0,1
39	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	A	0,02	0,02
40	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	A	0,02	0,02
41	13.01.00* Olii minerali per motori, ingombranti e lubrificanti	1000L in metallo	A	0,2	0,5
Q.TA' NON PERICOLOSI				101,07	490,12

COMUNE di MALO PROV. di VICENZA
PROGETTO IMPIANTO DI RECUPERO RIFIUTI SPECIALI METALLICI NON PERICOLOSI
 VIA KEPLERO, 22 - MALO (VI)
 TAV: 1 REV: 10 Elaborato: Lay-out impianto
 Ottobre 2018 SCALA 1:100
 Progettista: STUDIO TECNICO AMBIENTALE (Dot. Ing. Maximiliano Soprano Via Ripieno, 9/6 - Valdagno (VI) Tel. 0445/407962 - Fax. 0445/480252)
 Committente: SCAPIN BRUNO Via Piss, 24 MALO (VI)

RIFIUTI IN STOCCAGGIO RECUPERO METALLI		SCAPIN BRUNO		Quantità max ton	
N°	Descrizione per denominazione, provenienza, data F.T.C. caratteristiche rifiuti, altro	Contenitore	Area	Attuali	Progetti
101	Rifiuti di ferro grezzo e scorie	1000L in metallo	R13	1	30
2471	Tornitura di metalli ferrosi	1000L in metallo	R13	1	20
301	Rifiuti di ferro grezzo e scorie	1000L in metallo	R13-R12	1	10
401	Rifiuti di metalli non ferrosi	1000L in metallo	R13-R12	1	5
1301	Rifiuti di metalli non ferrosi	1000L in metallo	R13	1	1
1301	Tornitura di metalli non ferrosi	1000L in metallo	R13	2	2
301	Scorie di ferro grezzo e scorie	1000L in metallo	R13	2	2
401	Apparecchiature fuori uso non pericolose	1000L in metallo	R13	4	4
TOTALE IN INGRESSO				16	64,0

RIFIUTI IN STOCCAGGIO RECUPERO METALLI		SCAPIN BRUNO		Quantità max ton	
N°	Descrizione per denominazione, provenienza, data F.T.C. caratteristiche rifiuti, altro	Contenitore	Area	Attuali	Progetti
101	Rifiuti di ferro grezzo e scorie	1000L in metallo	R13	1	20
2471	Tornitura di metalli ferrosi	1000L in metallo	R13	1	20
301	Rifiuti di ferro grezzo e scorie	1000L in metallo	R13	1	10
401	Rifiuti di metalli non ferrosi	1000L in metallo	R13	1	5
1301	Rifiuti di metalli non ferrosi	1000L in metallo	R13	2	4
1301	Tornitura di metalli non ferrosi	1000L in metallo	R13	4	4
TOTALE PRODOTTI				75	95



PLANIMETRIA 1:200