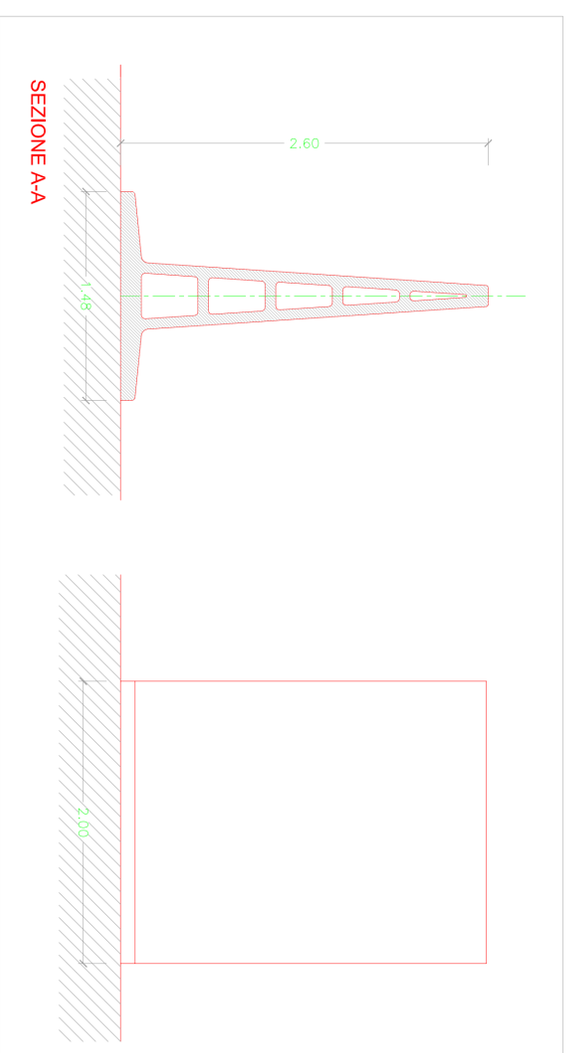


LEGENDA	
COMPARTO	TIPOLOGIA DEL MATERIALE STROCCATO
A	rame MPS
B	alluminio MPS
C	alluminio MPS
D	piombo MPS
E	messsa in riserva cavi elettrici
F	alluminio MPS
G	alluminio carati MPS
H	acciaio MPS
I	ferro pesante MPS
K	191202 metalli ferrosi (accorpamento)
L	ghisa MPS
M	messsa in riserva apparecchiature fuori uso
N	191202 rifiuti prodotti - ferro leggero
O	160216 messsa in riserva motori elettrici
P	191203 metalli non ferrosi (accorpamento)
Q	rame rosso MPS
R	alluminio MPS
S	ottone MPS
T	alluminio offset MPS
U	rame MPS
W	191203 cavi elettrici (accorpamento)
Y	rame MPS
Z	ottone MPS

1	messsa in riserva funzionale al recupero Non ferrosi
2	messsa in riserva funzionale al recupero Non ferrosi
3	messsa in riserva funzionale al recupero Non ferrosi
4	messsa in riserva funzionale al recupero Ferrosi
5	area di smontaggio rifiuti Ferrosi, Non ferrosi e apparecchiature fuori uso
6	191212 cassa rifiuti prodotti
7	messsa in riserva vs. altri impianti Ferrosi
8	messsa in riserva vs. altri impianti Non ferrosi
9	area selezione cavi elettrici
10	area lavorazione cavi elettrici
11	191204 cassa rifiuti prodotti - plastica da lavorazione cavi
12	160216 motori elettrici da smontaggio apparecchiature
13	120101 tornitura metalli ferrosi
14	120103 tornitura metalli non ferrosi
15	130205* olio da torniture



BARRIERA IN C.A. PREFABBRICATO - scala 1:25 -

	cassone in ferro
	Barriera mobile in C.A. prefabbricato



PLANIMETRIA GENERALE - scala 1:200 -

**Ditta BERGOZZA & C. SRL**  
**VIA G.B. QUADRI n.° 65/B - VICENZA -**  
**telefono 0444 506119 - fax. 0444 513435**

Tav.:  
**LAY-OUT IMPIANTO DI MESSA IN RISERVA E RECUPERO**  
**RIFIUTI METALLICI**

Data: agg. febbraio 2014

SCALA : indicate

LA DITTA