



GRUPPO R.B. s.r.l.

Il mondo che corre sotto terra

Via Enzo Ferrari, 2 - 44019 Gualdo (Fe) - Tel. 0532.815653 - Fax: 0532.328381 - info@grupporb.com - www.grupporb-edilizia.com

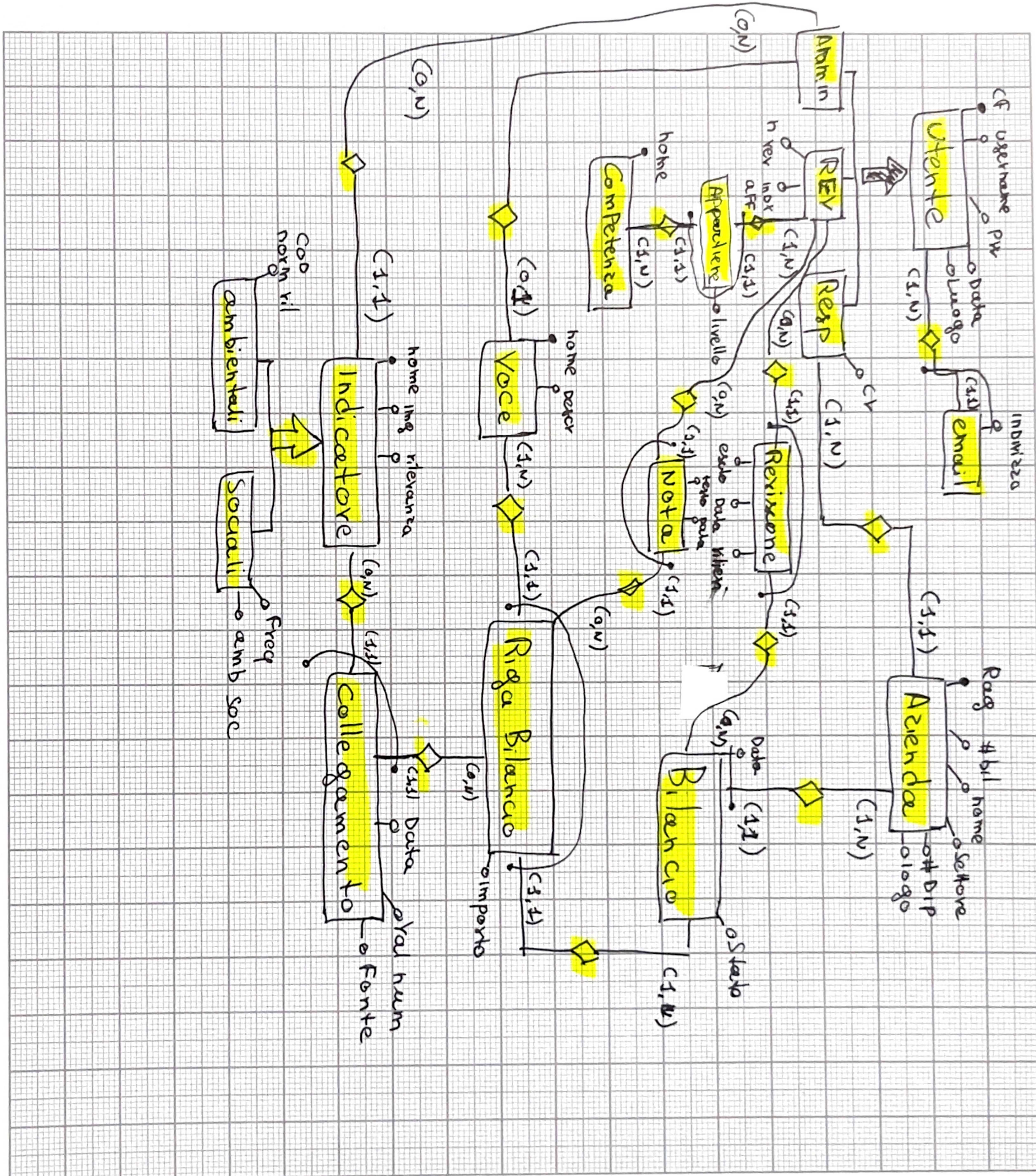
CHIUSINERIA IN GHISA

MALETTE

CANADA

TU

DEPURAZIONE





GRUPPO R.B. s.r.l.

Il mondo che corre sotto terra

Via Enzo Ferrari, 2 - 44019 Gualdo (Fe) - Tel. 0532.815653 - Fax: 0532.328381 - info@grupporb.com - www.grupporb-edilizia.com

CHIUSINERIA IN GHISA

CANALETTE

TUBI

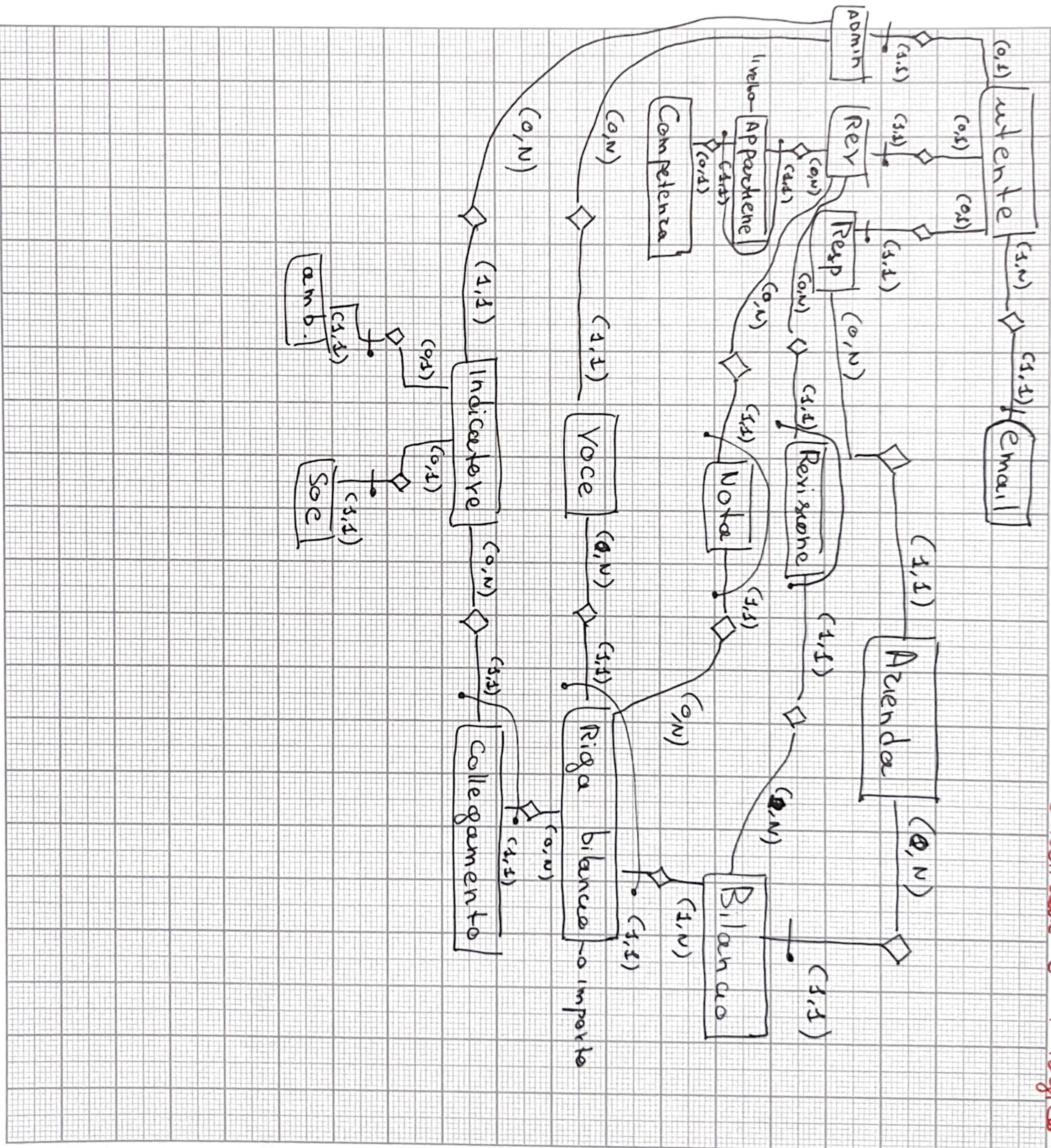
DEPURAZIONE

MANUFATTI IN CEMENTO TO

FIBRE OTTICHE IE

GEOTESSILI

MATERIALI VARI



RETE VENDITA:

Pironi Roberto cell. 347-4153375 - info@grupporb.com

Bologna e prov.: BLQ EDILSERVICE - P.E. Riccardo Cucchi
cell. 392-0470987 - blqrappresentanze@gmail.com





GRUPPO R.B. s.r.l.

**Il mondo
che corre
sotto terra**

CHIUSINERIA IN GHISA

CANALETTE

TUBI

DEPURAZIONE

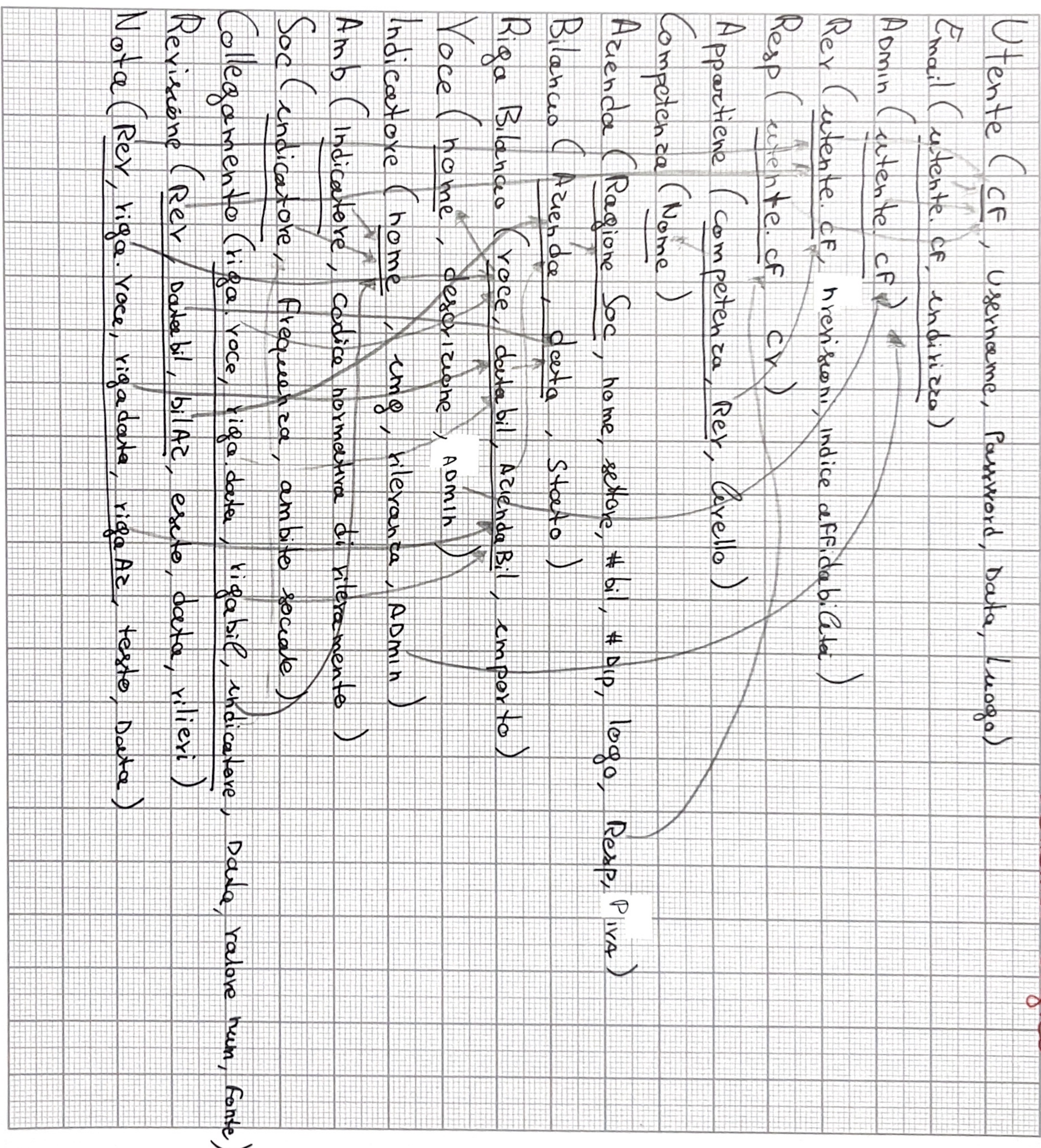
MANUFATTI IN CEMENTO

FIBRE OTTICHE

GEOTESSILI

MATERIALI VARI

Via Enzo Ferrari, 2 - 44019 Gualdo (Fe) - Tel. 0532.815653 - Fax: 0532.328381 - info@grupporb.com - www.grupporb-edilizia.com



RETE VENDITA:

Pironi Roberto cell. 347-4153375 - info@grupporb.com

Bologna e prov. : BLQ EDILSERVICE - P.E. Riccardo Cucchi
 cell. 392-0470987 - blqrappresentanze@gmail.com



MADE IN
ITALY



UNIONE
EUROPEA



GRUPPO R.B. s.r.l.

**Il mondo
che corre
sotto terra**

Via Enzo Ferrari, 2 - 44019 Gualdo (Fe) - Tel. 0532.815653 - Fax: 0532.328381 - info@grupporb.com - www.grupporb-edilizia.com

CHIUSINERIA IN GHISA

CANALETTE

TUBI

DEPURAZIONE

MANUFATTI IN CEMENTO

FIBRE OTTICHE

GEOTESSILI

MATERIALI VARI

Analisi Ridondanza

Con Ridondanza

$$C(C_{Op_1}) = 1 \cdot 1 \cdot (2 \cdot (1+3) + 0) = [8]$$

$$C(C_S) = 8 + 15 + 6 = [29]$$

$$C(C_{Op_2}) = 3 \cdot 0.5 \cdot (2 \cdot 0 + 10) = [15]$$

$$H(S) = 4 \cdot 20 = [80]$$

$$\begin{aligned} C(C_{Op_1}) &= 8 \\ C(C_{Op_2}) &= 3 \cdot 0.5 \cdot (2 \cdot 0 + (50)) = [15] \\ C(C_{Op_3}) &= 1 \cdot 0.5 \cdot (2 \cdot (1+5) + 0) = [6] \end{aligned}$$

Senza Ridondanza

$$C(C_S) = 8 + 15 + 6 = 29$$

$$H(S) = x$$

$$\text{Speedup} = \frac{C(C_S_{\text{rid}})}{C(C_S_{\text{rid}})} = \frac{8}{29} = 3,06 \Rightarrow \text{introduce Speedup}$$

$$\text{Memoria} = |H(S_{\text{rid}}) \cdot H(S_{\text{nonrid}})| = 40 \text{ B over head}$$

Tenerla
==

RETE VENDITA:

Pironi Roberto cell. 347-4153375 - info@grupporb.com

Bologna e prov. : BLQ EDILSERVICE - P.E. Riccardo Cucchi
cell. 392-0470987 - blqrappresentanze@gmail.com

