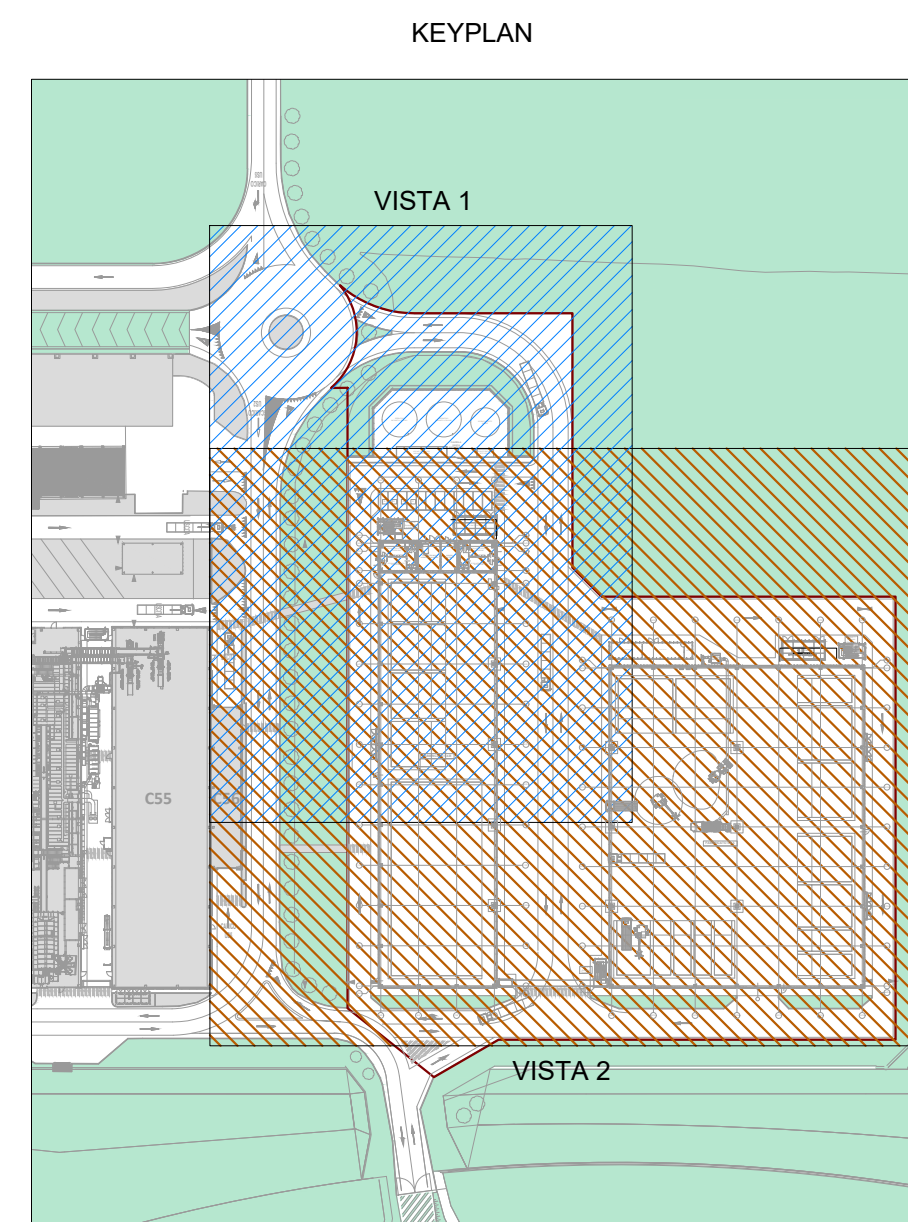


NOTE DISTANZE MINIME TUBAZIONI

- Inoroi tubazioni elettriche - tubazioni metalliche distribuzione fluidi (non infiammabili) : 50cm; la protezione può essere ridotta a 30cm quando una delle strutture è contenuta in un manufatto di protezione non metallico progettato per almeno 30cm. Non si devono avere giunti sui cavi di energia a distanza inferiore a 1m dal punto di inorco.
- Paralelismo tubazioni elettriche - tubazioni metalliche distribuzione fluidi (non infiammabili) : 30cm.
- Distanza minima tubazioni elettriche - serbatoi liquidi : 1m.
- Inoroi tubazioni MT - tubazioni elettriche telecomunicazione : 30cm e linea di telecomunicazione con protezione supplementare (involucro o tubi in acciaio zincato con pareti di spessore non inferiore a 2mm).
- Paralelismo tubazioni elettriche energia - tubazioni elettriche telecomunicazione : 30cm.

- ## NOTE GENERALI
- Le condutture dovranno essere sigillate con schiuma poliuretanea e rete antiriduttore, al fine di proteggere i cavi da fauna locale od altri agenti esterni che ne possono compromettere l'integrità'.
 - Le tubazioni saranno a doppio strato in polietilene ad alta densità', corrugate esternamente e con parete liscia interna, resistenza allo schiacciamento 450N, conformi al norme IMO e CEI EN 61395-24.
 - I diametri delle tubazioni sono da intendersi nominali esterni.



I disegni hanno valore dal solo punto di vista degli impianti elettrici e speciali. Per quanto concerne gli aspetti edili, strutturali e meccanici occorre fare riferimento alle relative tavole di progetto.



COMUNE DI PARMA
(PROVINCIA DI PARMA)



OPERA: **PAI POLO AMBIENTALE INTEGRATO
PER LA GESTIONE DEI RIFIUTI
NELL'ATO DI PARMA**

OGGETTO: COMPARTO C4: IMPIANTO DI STOCCAGGIO, MESSA IN RISERVA E PRETRATTAMENTO DI RIFIUTI SOLIDI URBANI E SPECIALI E AREA LOGISTICA COMPARTO C1

| | |
|--------------|--|
| TAVOLA: | TITOLO: |
| IE.05 | PLANIMETRIA IMPIANTI AREE ESTERNE |

| | | | | |
|------|------------|-------------|-----------|---------|
| 6 | | | | |
| 5 | | | | |
| 4 | | | | |
| 3 | | | | |
| 2 | | | | |
| 1 | | | | |
| 0 | 11/11/2023 | Emmissione | Manassero | Ugolini |
| Rev. | Data | Descrizione | Red. | Contr. |

Committente:
IREN Ambiente S.p.A.
Sede Legale
Strada Borgoforte, 22
29122 Piacenza
Tel: 0523. 605026
Fax 0523. 505128
e-mail: iren@gruppolren.it
www.gruppolren.it

Progettista:

EP&S
ENGINEERING PROJECT & SERVICE
via Treviso, 12
10144 Torino

p. iva 1140080019
tel. 0039 011 7714685
www.eps-group.it
contact@eps-group.it

 Ing. Antonio