

AZIENDE OPERANTI NELL'AREA CASIC
IN UN RAGGIO DI 500 m DALL'AREA DI STOCCAGGIO GPL
(LOTTO 119)

| N. LOTTO | AZIENDA | ATTIVITA' ECONOMICA |
|----------|-------------------------|--|
| 99 | NUOVA FIBERPLAST | Industria produzione materie plastiche, gomma |
| 108 | SARDA GAS ENERGIA | Imbottigliamento prodotti petroliferi |
| 109 | L.M.I. | Produzione macchine industriali |
| 110 | GIOTEX | Industria tessile |
| 111 | FLUORSID | Industria chimica con derivati inorganici del fluoro |
| 112 | | non occupato |
| 113 | MUR.MAS | Officine meccaniche, riparazione automezzi |
| 114 | TESSILRAMA | Produzione di tessuti non tessuti agugliari |
| 117 | LI.SAR | Lavanderia industriale |
| 118 | AUTOCENTER | Officina meccanica |
| 119 | SARDA TELECOMUNICAZIONI | Telecomunicazioni |
| 120 | CAP | Impresa edile |
| 125 | ECOBONIFICHE | Stoccaggio rifiuti particolari e tossici |
| 140 | | non occupato |
| 141 | | non occupato |
| 142 | EUROSARDA | Trasporti |
| 152 | OMNICOS | Autotrasporti |
| 153 | SIMEC | Miscelazione sfarinati |
| 154 | L.I.A. | Autolavaggio industriale |
| 155 | | non occupato |
| 156 | | non occupato |
| 166 | | non occupato |
| 167 | | non occupato |
| 168 | | non occupato |
| 169 | | non occupato |
| 170 | | non occupato |
| 171 | | non occupato |
| 172 | F.LLI PASINI | Deposito di carburanti e lavorazione degli stessi |

LOTTO N. 114
"TESSILRAMA"
AZIENDA DI PRODUZIONE DI TESSUTI
NON TESSUTI AGUGLIARI

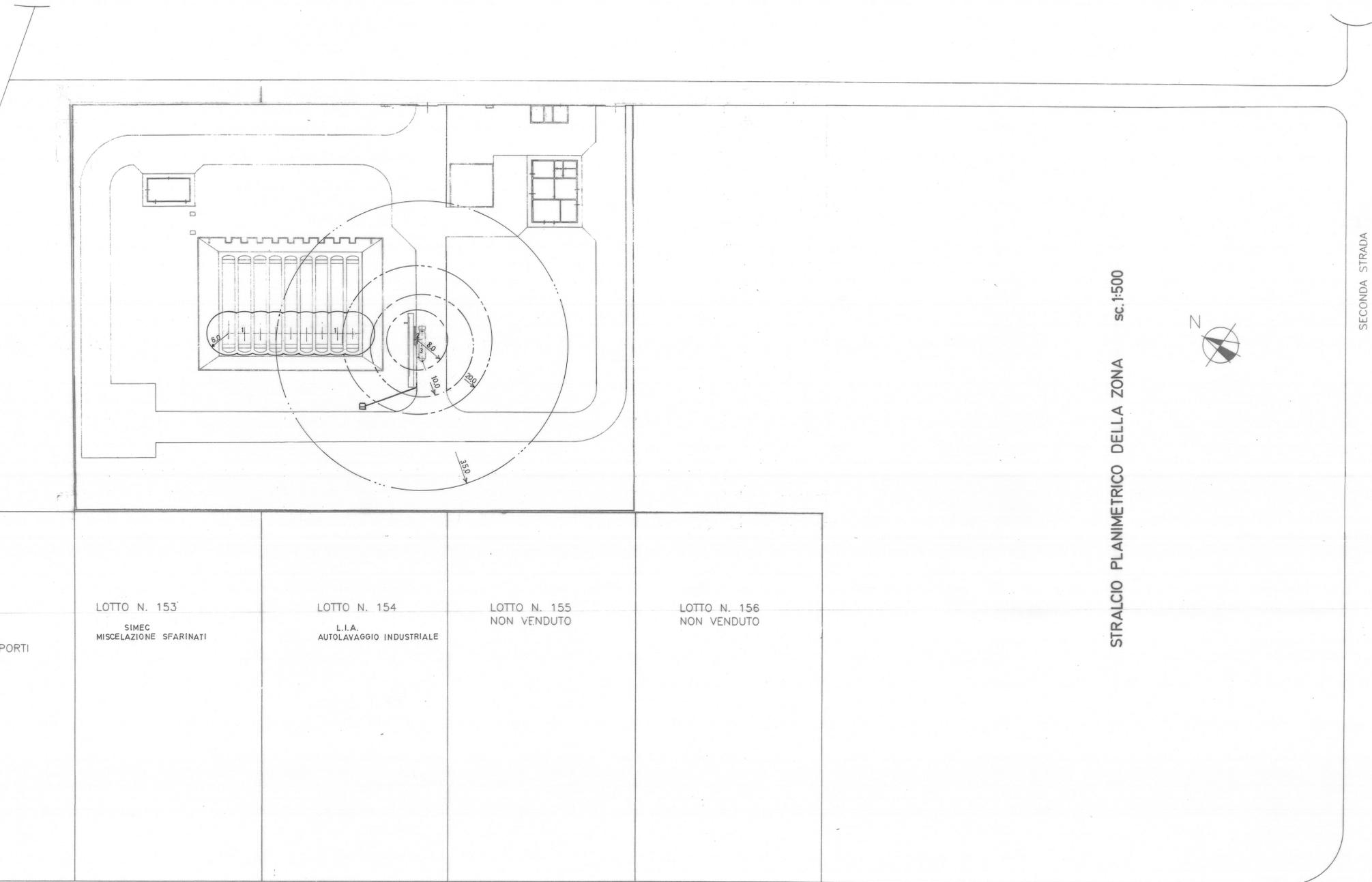
LOTTO N. 152
OMNICOS
AZIENDA DI AUTOTRASPORTI

LOTTO N. 153
SIMEC
MISCELAZIONE SFARINATI

LOTTO N. 154
L.I.A.
AUTOLAVAGGIO INDUSTRIALE

LOTTO N. 155
NON VENDUTO

LOTTO N. 156
NON VENDUTO



FONTI DI PERICOLO E RELATIVI VALORI DI SOGLIA

- Fonti di pericolo:
1 - PSV
2 - Braccio di carico
3 - Autocisterna

Distanza massima alla quale si raggiungono i valori di soglia per l'irraggiamento:

- Jet Fire a seguito di scatto della PSV
 - - - Pool Fire (Trench Fire) per rottura braccio di carico
 - · - UVCE per rottura braccio di carico
 - · · · · Bleve di autocisterna
- ↑ Elevata letalita'
↑ Lesioni reversibili