



| codice | descrizione | |
|-----------|---|--|
| A | area serbatoi olio/urea | |
| B | serbatoio gasolio per gruppo elettrogeno (monoblocco con GE) | |
| C | area con tettoia e bacino di contenimento per prodotti liquidi | |
| R1 | serbatoio olio esausto | |
| R2 | isola ecolog. con tettoia e bacino di contenimento per rifiuti liquidi | |
| R3 | cassonetti in PVC per RSU | |
| AP RTL01 | confatore acqua di processo - reintegro rete TRL aeroportuale acqua surriscaldata | |
| AP COGE01 | confatore acqua di processo - reintegro circuiti chiusi gruppi cogenerazione | |
| AA CT001 | confatore acqua da acquedotto - ingresso CT ovest | |
| AA CT002 | confatore acqua da acquedotto - servizi igienici CT ovest | |
| AP CT01 | confatore acqua di processo - reintegro acqua osmotizzata GV in CT ovest | |
| AA COGE01 | confatore acqua da acquedotto - ingresso c.le cogenerazione - utilizzo servizi igienici | |
| AI COGE01 | confatore acqua industriale - ingresso c.le cogenerazione - utilizzo per alimen. separata cassette WC | |

| codice | descrizione | coordinate | |
|--------|--|---------------|---------------|
| | | LAT | LONG |
| E1 | emissioni in atmosfera GR. 1 | 41°47'13,68"N | 12°14'48,20"E |
| E2 | emissioni in atmosfera GR. 2 | 41°47'13,70"N | 12°14'48,55"E |
| E3 | emissioni in atmosfera GR. 3 | 41°47'13,73"N | 12°14'48,88"E |
| E4 | emissioni in atmosfera GV 1 | 41°47'9,81"N | 12°14'49,38"E |
| E5 | emissioni in atmosfera GV 3 | 41°47'9,83"N | 12°14'48,85"E |
| E6 | emissioni in atmosfera GV 4 | 41°47'9,78"N | 12°14'48,48"E |
| PS1-CT | pozz. di scarico 1CT (blowdown GV) | 41°47'9,34"N | 12°14'48,51"E |
| PS2-CT | pozz. di scarico 2CT (imp. tratt. H2O) | 41°47'11,10"N | 12°14'46,13"E |
| PS1 | punto di scarico acque nere coge | 41°47'13,26"N | 12°14'49,67"E |
| PS2 | punto di scarico acque meteor. coge | 41°47'12,32"N | 12°14'49,93"E |

AEROPORTO "LEONARDO DA VINCI" FIUMICINO-ROMA
SITO PRODUTTIVO
CENTRALE DI COGENERAZIONE

Leonardo Energia S.C. a r.l.

PLANIMETRIA DI STABILIMENTO
STATO DI FATTO
Scala 1:200

Autorizzazione Integrata Ambientale D.D. 8787 del 20/12/2012