

Comune di Fiumicino

Provincia di Roma

Verifica di assoggettabilità a V.I.A. per attività di recupero di materia da rifiuti non pericolosi svolta ai sensi dell'art. 216 D.Lgs. 152/06 e s.m.i. (Art. 20 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. , Parte II allegato 4 lett. z.b.)

Committente : LEONARDO COSTRUZIONI S.R.L. Via Portuense 2400 - Fiumicino

- LEGENDA

Aree di messa in riserva - R13

Impianto

Canaletta di scolo acque meteoriche

Aree confinamento rifiuti

Punti emissioni in atmosfera convogliate

punto di emissione in atmosfera convogliato da autorizzare (rif. istanza AUA del 29/5/15, integ. del 20/11/2015)
- IL TECNICO
Geom. Domenico Vercilli
- IL COMMITTENTE
- | FOV. n° | Scale | data |
|---------|--------|------------|
| 2 | 1:1000 | 03-10-2016 |
- "AREE DI STOCCAGGIO RIFIUTI E MATERIE PRIME, UBICAZIONE IMPIANTI, PUNTI DI EMISSIONE IN ATMOSFERA, GESTIONE ACQUE DI PRIMA PIOGGIA"
- The site plan illustrates the layout of a waste management facility. Key features include:

 - Storage Areas:** Multiple zones for 'STOCCAGGIO MATERIE PRIME' (Raw Materials Storage) and 'STOCCAGGIO RIFIUTI' (Waste Storage), some designated as 'AREE DI MESSA IN RISERVA - R13'.
 - Processing Plants:** 'IMPIANTO CONGLOMERATO BITUMINOSO', 'IMPIANTO CONGLOMERATO CEMENTIZIO', and 'IMPIANTO PRODUZIONE NIBTO CEMENTATO'.
 - Infrastructure:** 'Vasca Trattamento Acque di Prima Pioggia' (First Rainwater Treatment Tank), 'Disoleatore', and 'Impianto Mobile Pavimental'.
 - Access and Roads:** 'AL DISOLEATORE ADR' and 'PESA'.
 - Environmental Features:** 'Area Confinamento Rifiuti' (Waste Containment Area) and 'Canalietta di scolo acque meteoriche' (Stormwater Drainage Channel).
 - Emission Points:** Marked with red symbols and codes (E1, E2, E3, E4, E5, E6) for 'Punti emissioni in atmosfera convogliate'.
 - Orientation:** A compass rose indicates North (N), South (S), East (E), and West (W).