



- LEGENDA:**
- 1 Serbatoio di tipo metallico per stoccaggio acqua di seconda pioggia e di ruscellamento. Volume utile 1200 mc, dimensioni geometriche: altezza gronda 7,3m, altezza colmo 9,5m, diametro 14,7m.
 - 2a Lavaggio ruote.
 - 2b Serbatoio metallico per acqua da 20 mc a servizio del lavaggio ruote.
 - 2c Serbatoio metallico per fanghi da 6 mc a servizio del lavaggio ruote.
 - 3 Serbatoio di tipo metallico per accumulo percolato. Volume utile 500 mc, dimensioni geometriche: altezza gronda 6,3m, altezza colmo 7,9m, diametro 10,7m (codice EER 190703)
 - 4 Serbatoio in vetroresina per accumulo retentati in attesa di cementificazione (codice EER 190206) Volume utile 50 mc, dimensioni geometriche: altezza 7,4m, diametro 3,0m.
 - 5 Bacino di contenimento in calcestruzzo.
 - 6 Locale quadri
 - 7a Impianto di trattamento percolato containerizzato - microfiltrazione.
 - 7b Impianto di trattamento percolato - filtro a carboni attivi
 - 8 Miscelatore impianto di inertiizzazione dei retentati / concentrati / fanghi lavaggio ruote.
 - 9 Silos metallico per stoccaggio cemento per inertiizzazione Volume utile 50 mc, dimensioni geometriche: altezza 10,5m, diametro 3,5m.
 - 10 Area coperta di maturazione ritentati inertiizzati, in struttura metallica (codice EER 190306)
 - 11 Pesa
 - 12 Fabbricato polivalente, Uffici - Magazzino - Box intervento (vedi tavola 13)
 - 13 Vasca di prima pioggia
 - 14 Cabina ENEL
 - 0,00 Quote piazzali progetto
 - Viabilità interna
 - Illuminazione aree di viabilità interna

DISCARICA PER RIFIUTI NON PERICOLOSI MONODEDICATA PER MATERIALI DA COSTRUZIONE CONTENENTI CEMENTO-AMIANTO

COMUNE DI SALUSSOLA
Provincia di Biella

12A **Planimetria accesso ed area servizi**

Elaborato: **Acqua & Sole**

Gruppo di progettazione: Ing. F. Ravano, Geom. S. Cattaneo, Arch. M. Bonomi, Ing. A. Giordano, Arch. M. Bonomi, Dott. Agr. A. Maria Salusso, Nuova Servizi Ambientali srl, Dott. S. Caciola, Studio Associato Pianeta, Dott. S. Fioravelli, Ingegneria e Ambiente, Dott. Agr. Gian Caravaggio, Ing. M. Rizzi, Prof. D. del Genio, Dott. C. Cacciola, Prof. F. Adami, Dott. Agr. R. Butera, Arch. V. Carli.

Coordinamento e Progettazione: Elaborazione grafica, Elaborazione grafica, Supporto alla progettazione, Contorni ed Esterno, Territorio e paesaggio, Rapporti ambientali ed aspetti naturalistici, Contorni ambientali, Aspetti storico-urbanistici, Geologia ed idrogeologia, Geotecnica e stabilità, Supporto alla progettazione, Aspetti storici, Valutazione strutturale, Valutazione strutturale, Valutazione idrogeologica, Valutazione agronomica, Aspetti urbanistici, Traffico e viabilità.

Proponente: **Acqua & Sole**
Via Galilei
Vallelunga (PV)

acqua & sole

