

- NOTE**
- La vasca BA02 è attrezzata con elettropompa centrifuga sommersa, installazione in appoggio sul fondo della vasca.
  - Misuratore contatitri installato sulla mandata della pompa di sollevamento.

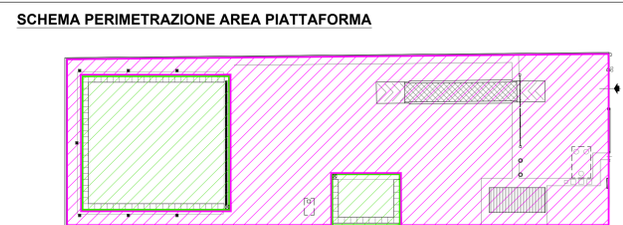
**LEGENDA VASCHE STOCCAGGIO**

Sigla	Descrizione	Volume [m³]
BA01	VASCA STOCCAGGIO PERCOLATI	6
BA02	VASCA ACQUE METEORICHE DI PRIMA PIOGGIA	23

**LEGENDA PUNTI DI SCARICO**

Sigla	Descrizione
SF1	SCARICO ACQUE METEORICHE IN FOGNATURA

- LEGENDA LINEE**
- Fognatura percolati. Tubazione a gravità
  - Fognatura acque meteoriche scarico piazzali. Tubazione a gravità
  - Fognatura acque di scarico. Tubazione in pressione



- AREE RIFIUTI - Convogliamento scarichi percolato alla vasca BA01 per smaltimento presso centri terzi autorizzati.
- PIAZZALE - Convogliamento scarichi acque meteoriche alla vasca BA02 e rilancio in pubblica fognatura.



VISTA DEL CENTRO DI RACCOLTA

00	EMESSO PER CONSEGNA	24/02/2021	SA	AP	AP
N. REV.	NOTE	DATA	COMPIUTO	CONTROLLATO	APPROVATO
Progettista: <b>INGEGNERIA CIVILE AMBIENTALE</b> STUDIO ASSOCIATO VIA VENEZIA 22 - 21100 PAVIA - TEL. 0382.47.44.29 FAX 0382.16.35.661 DR. ING. ANDREA PROTTI - AIAA PV 0172 DR. ING. ALBERTO RESTELLI - AIAA PV 1809		Elaborato n° <b>02</b>			
Titolo dell'opera e località PROGETTO DI MODIFICA AL SISTEMA DI GESTIONE DELLE ACQUE METEORICHE DI DILAVAMENTO DEI PIAZZALI DELLA PIATTAFORMA DI STOCCAGGIO "SALANETTI I" - COMUNE DI CAFANNORI		Committente ASCIT SERVIZI AMBIENTALI SPA			
Oggetto del disegno: Planimetria e particolari della rete di fognatura Stato di fatto		Scala <b>1:100</b>	Data <b>FEBBRAIO 2021</b> Formato disegno <b>FORMATO A0</b>		