



- Rete acque nere in PVC
- - - Rete acque meteoriche dai piazzali
- Rete acque meteoriche dalla copertura

- ACQUE NERE**
- Pozzetto in calcestruzzo con sifone Firenze
- Pozzetto in calcestruzzo con ispezione rete

- ACQUE METEORICHE COPERTURE**
- Pozzetto in calcestruzzo per ispezione rete
- Fluviale

- ACQUE METEORICHE PIAZZALI**
- Pozzetto in calcestruzzo con caditoia in ghisa
- Pozzetto in calcestruzzo per ispezione rete
- Canalina di raccolta con griglia in ghisa
- Pozzellone sghiaiatore
- Manufatto di laminazione con bocca tarata

tav. 14 SCHEMA SCARICHI
SCALA 1/200

Comune di Altavilla Vicentina Provincia di Vicenza
NUOVO STABILIMENTO PRODUTTIVO
 realizzato ai sensi dell'art. 4 della L.R. 55/2012

Proprietà: F.lli Berdin s.r.l. Progettista: arch. Enrico Pagliaruso

Impresa: -- Direttore lavori: --

Coordinamento progetto: arch. Andrea Calgarotto

08.10.2025 Revisione 1
 24.10.2025 Revisione 2

GRÜNLAND junior
 il coordinatore di cantiere
 Fratelli Berdin s.r.l.
 Via Piave, 18/A - 36077 Altavilla Vicentina (VI)
 +39 0444 1244211 - info@grunland.it - www.grunland.it

Studio di Architettura
 Via dei Carpani n.11
 36075 Montebelluna Maggiore (VI) Italy
 +39 0444 899274
 info@pagliaruso.it
 www.pagliaruso.it
 PAA 0902302644

PAA
 PAGLIARUSO
 ARCHITETTI
 ASSOCIATI

Planimetria di progetto
 SCHEMA SCARICHI
 scala 1:200

Il presente disegno è di proprietà del progettista che ne ha riservato la tutela e la norma di legge