



### LEGENDA

- NUOVO COLLETTORE PRINCIPALE ACQUE BIANCHE  
PVC SN8 Ø 500
  - NUOVO COLLETTORE PRINCIPALE ACQUE BIANCHE  
PVC SN8 Ø 400
  - NUOVA TUBAZIONE COLLGAMENTO CADITOIE - COLLETTORE  
PVC SN8 Ø=160
  - POZZETTO DI PROGETTO DA MARCIPIEDE  
A CADITOIA 8 FORI (45X45 cm)
  - POZZETTO DI ISPEZIONE 1.00 x 1.00 - CHIUSINO D400
  - DIREZIONE DEL FLUSSO DI FALDA
  - BACINO DRENATO 1: 4.740 mq
  - BACINO DRENATO 2: 3.360 mq
- SISTEMA TIPO DI DISPERSIONE ACQUE METEORICHE:
- ⊗ POZZO RIPARTITORE
  - DISSABBIATORE/DISOLEATORE
  - POZZETTO DI CAMPIONAMENTO
  - POZZO PERDENTE 200x450



COMMITTENTE:  
 BRUCOLARE POLO s.r.l.  
 PROGETTO SAN CRISTOFORO S.r.l.  
 CHIODI ANZIANI E EREDI  
 CERUTI TERSINA A.

PROGETTISTA:  
**MOBILITER**  
MOBILITER s.p.a. - Via Riforma 2 - 20136 Milano - Tel. 02.5471987 - Fax 02.3603158 - info@mobiliter.it  
 Ing. Michele D'Alessandro

COMUNE DI BRUGHERIO (MB)  
 TITOLO COMMESSA - FASE COMESSA  
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA**  
**PROPOSTA DI NUOVO PEDUNCOLO**  
**VIA LODIGIANA - VIA ANDREANI**

NUMERO ELABORATO: **07** TITOLO ELABORATO: **Planimetria di progetto drenaggio acque meteoriche**

SCALA	DATA	NOME FILE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
1:500	Dicembre 2023	Tav. 07 - Planimetria di progetto drenaggio acque meteoriche.dwg			
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO