



- LEGENDA RETI TECNOLOGICHE:**
- Nuova tubazione acque nere (tubazione in pressione in polietilene PE100 PN 10)
 - Nuova tubazione rete acque bianche (tubazioni in PVC rigido serie SN 8 SDR 34)
 - Rete ENEL ø 160
 - Rete telefonica e dati ø 160
 - Rete illuminazione ø 160
 - Rete distribuzione metano (tubazione in acciaio DN 100 - DN 150)
 - Nuova rete idrica (tubazioni in PEAD PN 16 DE 63)
 - Cadioloia acque bianche
 - n00 Cameretta acque nere
 - b00 Cameretta acque bianche
 - Pozzo perdente acque piovane

COMUNE DI CALCINATE
Provincia di Bergamo

Progetto:
VARIANTE AL PIANO ATTUATIVO ATP8
Convenzionato in data 12/12/2019
Notaio Dr. Piergiorgio Nosari
Repertorio n° 8669 - Raccolta n° 6536

Committente:
MARLEGGIO SRL

Il Committente: Marleggio SRL Il Progettista: Dott. Ing. Dario Valentini

Planimetria reti tecnologiche scala 1:500

6

Trescore Balneario, 28/07/2022

STUDIO TECNICO
DOTT. ING. DARIO VALENTINI
 Sede: Via Asenengo, 17/A - CALCINATE - Ufficio: Via Locatelli, 19/G - TRESORE BIRIO
 Tel. 035/944.439 - Fax. 4257883 - e-mail: ingvalentini@ingvalente.net



Altra proprieta'

Altra proprieta'

Altra proprieta'

VIA LARGA

VIA LARGA

Palazzina uffici

Capannone

Futuro ampliamento

traliccio da spostare

fascia boscata

accesso

Fascia di rispetto

Ex Strada Statale 573

LIMITE FASCIA DI RISPETTO

FASCIA VERDE DI MITIGAZIONE

30,00

32,91

30,00

2,80

N° 5 Pozzi perdenti ø 2 m, H=4 m tubi ø400 p. 1,00%

Cabina enel

COLONNINA GAS

PALO GAS

PAL