


# CASALINO

## legenda:

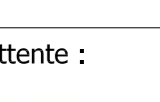
- rete acquedottizia esistente:
- tubazione O 160 PEAD PN10
  - tubazione O 110 PEAD PN10
  - tubazione O 90 PEAD PN10
  - tubazione O 75 PEAD PN10
  - camerette di manovra 160 x 160
  - camerette di manovra 100 x 100
  - idrante
  - rete acquedottizia di progetto
- rete gas-metano esistente:
- rete ad alta pressione
  - rete a media pressione
  - rete gas-metano di progetto
  - area privata di pertinenza diretta
  - fascia ambientale
  - area fondiaria
- aree a servizi pubblici e privati d'uso pubblico (standard)
- sistema di laminazione
  - edifici in progetto
  - edifici complementari
- edifici complementari
- |                                |                                       |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| 1 guarniture                   | 7 cabina decompressione gas           |
| 2 deposito biciclette/motorini | 8 depuratore acque nere               |
| 3 assistenza ad autisti        | 9 pompe sistema antincendio           |
| 4 uffici                       | 10 raccolta/trattamento rifiuti       |
| 5 funzioni comuni APEA         | 11 riserva idrica sistema antincendio |
| 6 cabina energia motrice       | 12 pensilina fermate autobus          |
- viabilità di accesso
- viabilità interna e parcheggi
- viabilità ciclabile in parte sopraelevata
- oleodotto (configurazione di progetto)



REGIONE: PIEMONTE  
PROVINCIA: VERCELLI  
COMUNE: BORGO VERCELLI

PIANO ESECUTIVO CONVENZIONATO  
Accordo di pianificazione territoriale  
DGR n. 92-9001 del 16.05.2019  
Attuazione comparto di Borgo Vercelli



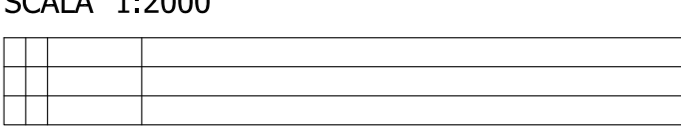
committente :  
 DEVELOG 3 s.r.l.

area di sviluppo e fase di progetto:  
PROPOSTA PRELIMINARE

tipologia elaborato:  
URBANIZZAZIONI:  
acquedotto e gas-metano (reti esistenti con  
indicazioni tecniche di massima; tracciato della  
rete in progetto)  
codice elaborato

Tav. 9.2

SCALA 1:2000



data

ottobre 2021

progettazione:

Ing. Francesco Boca

arch. Antonella Ferrari

arch. Claudio Grignaschi

contributi specialistici:

Studio Architettura Paesaggio

Te.A Consulting s.r.l.

ICM Solutions

coordinamento generale:

INGEGNERIA

PIRELLI

PIRELLI

PIRELLI

PIRELLI

aggiornamento cartografico alla DCC n. 1 e 2 del 2020