



- Ambito d'intervento
 - Area standard
 - Profilo piano interrato
 - Limite fascia di rispetto di m 200 da pozzo acqua potabile (art. 21 D.lgs n. 152/1999)
- RETE ELETTRICA**
- INTERNA**
- X quadro di consegna Enel
 - Quadro impianto illuminazione
 - Rete di distribuzione
 - o Corpi luminosi a pavimento
- RETE GAS**
- Rete gas esistente
 - Allacciamento rete gas esistente
 - X contatori utenze
- RETE IDRICA**
- Rete idrica esistente
 - Allacciamento alla rete esistente
 - cameretta recapito contatore
- RETE ACQUE BIANCHE**
- RETE PUBBLICA**
- Rete acque bianche
 - Caditoie
 - i Pozzetti di ispezione
 - PP Pozzo perdente
- RETE INTERNA**
- Rete acque bianche
 - i Ispezione acque bianche
 - o P Pluviale
 - Caditoie
 - PP Pozzo perdente
 - Vasca raccolta acque bianche per irrigazione
- RETE ACQUE NERE**
- Rete dai piani fuori terra
 - Rete dal piano interrato
 - X Pozzetto di ispezione
 - SBI Sifone-braga-ispezione
 - Vasca raccolta acque nere con pompa di sollevamento

fabio baldessari
 studio di architettura
 via Valsugana 6 - 20052 Monza
 (Milano) Italia
 telefono 039.74.55.08 fax
 039.73.70.82
 e-mail: info@studiobaldessari.it
 arch. FABIO BALDESSARI



AS-BUILT & R2+
 ARCHITECTURE, DESIGN & CONSTRUCTION SERVICE
 arch. Alessandro PEGOLOTTI e arch. Mario REDAELLI
 Tel. 039.91.82.971 / 0362.30.99.37
 Fax. 039.22.68.773
 Cell. 339.79.51.926
 sede operativa : via San Gottardo, 83 - 20900 Monza (MB)
 sede legale : via XVI Marzo, 2 - 20832 Desio (MB)
 P.IVA: 04066240963

proprietà
FARCASA s.r.l.

ubicazione del progetto
 MONZA- Via F. Cavallotti

progetto
 PIANO ATTUATIVO
 PLANIMETRIA DELLE RETI
 TECNOLOGICHE - PROGETTO

scala
 1:500
 data
 Dicembre 2013
 agg. 10/02/14