



- LEGENDA**
- PUNTO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA
 - Fognatura esistente
 - IMPIANTO ACQUE BIANCHE**
 - Rete scarico acque bianche
 - Griglia di raccolta acque meteoriche
 - Cameretta di ispezione
 - Pozzo perdente
 - Disoleatore
 - Pozzetto prelievi
 - N.B.: Le acque meteoriche di ogni singolo lotto verranno recuperate per l'irrigazione del verde all'interno del lotto stesso
 - IMPIANTO ACQUE NERE**
 - Rete scarico acque nere
 - Cameretta di ispezione
 - Allacciamento alla rete principale
 - Pozzetto prelievi
 - Fossa biologica
 - Sifone Firenze
 - ACQUEDOTTO**
 - Condotta acquedotto esistente
 - Ampliamento condotta acquedotto esistente (da DN60 a DN150)
 - Allaccio con contatore
 - Allacciamento alla rete principale: nuova rete di progetto (DN150) con autoclavi di sollevamento
 - RETE GAS**
 - Condotta Gas esistente
 - Ampliamento condotta gas esistente a DN200 in via De Marchi
 - Nuova rete gas di progetto (DN100)

Comune di Monza
 Provincia di Monza e Brianza



P.L. relativo all'ambito strategico
 di via della Blandoria (Ambito 9b)

Tavola N°10
 Opere di urbanizzazione primaria:
 reti tecnologiche in progetto



Scala: 1:500
 PROGETTISTA INCARICATO:
 Arch. Franco Oggioni

COLLABORATORI: Arch. Marcella Cova
 Arch. Luca Signorini

COMMITTENTE:
 Cooperativa San Donato Casa
 Società Marconi 2000 Spa
 Creonte Srl

Agg.: 12 Gennaio 2011

DISEGNATO DA: L.S. CONTROLLATO DA: M.C. Data: 27 settembre 2010

Riferimento atti: Commessa: 73/A MB-MD

File: S:\monza\at_della_blandoria_in CORSO\Modifiche AlPL_gennaio_2011\09-2010_TAV_10-urb_primarie_prog.dwg
 E' VIETATA LA RIPRODUZIONE IN QUALSIASI FORMA SENZA AUTORIZZAZIONE DELLA OGGETTA E ASSOCIATI. I TRASGRESSORI SARANNO PERSEGUITI A NORMA DI LEGGE.