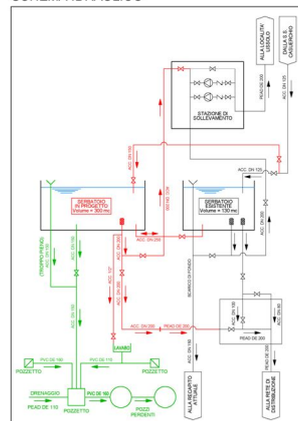


## Settore di referenza: ACQUEDOTTO



SCHEMA IDRAULICO



**Progetto:** AMPLIAMENTO DEL SERBATOIO DI GANDAROZZO IN COMUNE DI PEREGO

**Committente:** CIAB S.p.a.  
IDROSERVICE S.r.l.

**Tipo di lavoro:** Progetto preliminare  
Progetto definitivo  
Progetto esecutivo  
Coordinatore per la sicurezza  
in fase di progettazione

**Anno** 2015

**Importo delle opere:** € 235 000

**Stato dell'incarico:** Concluso

**Resp. Incarico:** Ing. Sergio Bavagnoli  
Ing. Marco Mannucci Benincasa

**Impresa appaltatrice:** -

### Descrizione del progetto:

Le opere in progetto riguardano la realizzazione di una nuova vasca, in adiacenza al serbatoio esistente, con capacità utile di circa 300 mc. Oltre alle opere civili ed idrauliche del nuovo serbatoio, sarà necessario realizzare i collegamenti alle tubazioni che alimentano la rete comunale, alla tubazione di alimentazione dal serbatoio Casuerchio e alla stazione di sollevamento esistente. È previsto inoltre la sistemazione dell'area d'accesso al nuovo manufatto ed alcune opere di manutenzione straordinaria del serbatoio esistente con il rifacimento della copertura e delle facciate.

**BMB INGEGNERIA S.r.l.**

Via Sondrio, 55 - 20835 Muggiò (MB) Tel. 039 2785540 - Fax 039 792684 - E-mail: studio@bmbingegneria.net

