



LEGENDA RETI IN PROGETTO

- HERA - Gas bassa Pressione 7° sp - tubazione in acciaio con rivestimento in polietilene
- - - HERA - Gas media Pressione 4° sp - tubazione in acciaio con rivestimento in polietilene
- HERA - Predisposizione allacci
- Rete idrica - tubazione in PVC PN 16
- Rete idrica - Predisposizione allacci
- ⊕ Rete idrica - Idrante

LEGENDA RETI ESISTENTI

- HERA - Gas bassa Pressione 7° sp
- - - HERA - Gas media Pressione 4° sp
- HERA - Pozzetti gas
- SNAM - Rete gas
- - - SNAM - Rete gas non attiva
- Rete idrica
- ⊕ Rete idrica - Valvole

La posizione ed il numero degli allacci di cui realizzare la predisposizione sarà definita, nell'ambito del progetto esecutivo delle opere di urbanizzazione

**PROGRAMMA DI RIQUALIFICAZIONE
AMBITO "AR (S-F) EX CISA-CERDISA"**

ATTUAZIONE DELLO SCHEMA DI ACCORDO AI SENSI DELL'ART 18 L.R. 20/2000

**COMUNI DI
SASSUOLO E FIORANO MODENESE**

P.O.C
**CON VALENZA DI P.U.A DEL PRIMO STRALCIO
FUNZIONALE**

DATA	I.D	SCALA	DESCRIZIONE
11/10/2016	P.U.A	1:1000	RETE IDRICA E GAS METANO

I Tecnici Progettisti:

ARCHILINEA
GREENPROJECTS

**INGEGNERI ASSOCIATI
DALLARI FREGNI**

ingegneri riuniti
Ingegneria Architettura Ambiente

