



LEGENDA RETI ESISTENTI	
	HERA - Gas bassa Pressione 7° sp
	HERA - Gas media Pressione 4° sp
	Rete idrica
	Rete idrica - Saracinesche
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
	Rete idrica - tubazione in PVC PN 16
	Rete idrica - Idrante
	Rete idrica - Saracinesche

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

	Area di intervento oggetto del PUA
	Confini lotti privati
	Confine comunale Sassuolo- Fiorano Modenese

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

SUB AMBITO C



**COMUNI DI SASSUOLO
FIORANO MODENESE**



P.U.A IN VARIANTE
AMBITO AR (S-F) EX CISA CERDISA
SUB AMBITO "C"

PLANIMETRIA RETE IDRICA E GAS METANO

SCALA 1:1000

I Tecnici Progettisti:

Ing. Elke Corradini
STUDIO
ELKE CORRADINI
INGEGNERE

Arch. Anusca Roncaglia
studio architetti
roncaglia & sola

Ing. Federico Salardi
ingegneri riuniti
Ingegneria Architettura Ambiente

Dicembre 2018

TAV. 10