

COMUNE di CASTEL BOLOGNESE  
UNIONE della ROMAGNA FAENTINA

ACCORDO OPERATIVO AI SENSI DELL' ART. 38  
L.R. 24/2017 del 21/12/2017 - P.S.C. Porz. Ambito\_03

UBICAZIONE: Via MARCHESINA - Angolo Via CASOLANA  
Castel Bolognese - Fog. 23 P.lla 655-657 e porzione P.lla 105  
PROPRIETARIO: Geom. GIBERTI SAELE

PROGETTAZIONE e DIREZIONE LAVORI:

Progetto: Architetto CONTOLI MASSIMO  
Cod. Fisc. CNTMSM80P05D458J - Ordine Architetti Prov. di Ravenna n. 615

Collaboratore al Progetto: Geometa GIBERTI SAELE  
Cod. Fisc. GBRSLA69H22D458A - Collegio Geometri Prov. di Ravenna n. 1251

SCHEMA ACQUEDOTTO e GAS-METANO

Scala: 1:200

2.E  
Rev\_UNO

Data: 30.07.2020


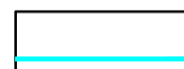





File: PROGETTO x CONVENZIONE

Revisione: 30.11.2020

Geometa GIBERTI SAELE  
Studio Tecnico Polivalente

via Casolana, 1775 - Castel Bolognese (RA) - Tel./Fax 0546 50329  
saele.giberti@geopec.it - Collegio Geometri Prov. Ravenna n° 1251

## LEGENDA

-  Perimetro COMPARTO mq. 6.041 (Ha 0.6041)
-  Linea ACQUEDOTTO ESISTENTE
-  Derivazione per Allaccio ACQUEDOTTO in PROGETTO ai LOTTI  
(come da parere HERA prot. 92106 del 27/09/2019 i lotti sono immediatamente allacciabili previa richiesta)
-  Pozzetto per Allaccio ai Lotti 50x50 int. - ACQUEDOTTO
-  Linea GAS-METANO ESISTENTE
-  Derivazione per Allaccio GAS-METANO in PROGETTO ai LOTTI  
(come da parere HERA prot. 92106 del 27/09/2019 i lotti sono immediatamente allacciabili previa richiesta)
-  Pozzetto per Allaccio ai Lotti 50x50 int. - GAS-METANO

# SCHEMA IMPIANTI ACQUEDOTTO e GAS-METANO

Scala 1:200

