

COMUNE DI PAVULLO NEL FRIGNANO (MO)  
 PROGETTO UNITARIO CONVENZIONATO per il  
 COMPARTO A3 (AMBITI ANS 2.1 parte E ANS 3.2),  
 località Ca' del Vento

Costruzioni BRUSIANI di Brusiani Giovanni & C.  
 s.n.c.  
 Sig. MONTORSI BRUNO  
 Sig. MONTORSI MARINO

al sensi delle leggi vigenti | vietata la riproduzione

SPAZIO RISERVATO AL COMUNE



FUNDO SRL  
 STRADA VIGNOLESE 11756 41026 MODENA  
 T 0536 48254 F 0536 48254  
 VIA GARIBOLDI SUD 52 41026 PAVULLO NF MO  
 T 0536 28431 F 0536 23664  
 FUNDOSTUDIOOUT  
 INFO@FUNDOSTUDIOOUT

STUDIO TECNICO GEOM. BRUNO SUCCI  
 VIA CASA ZUCCARINI 1 41026 PAVULLO NF MO  
 T 0536 48254

PROGETTISTA			
Dott. Arch. ERIO AMIDEI - Geom. BRUNO SUCCI			
DIRETTORE DEI LAVORI			
PROGETTISTA OPERE IN C.A.			
C.A. OPERE IN C.A.			
COORDINATORE			
Arch. GIANMARCO BAZZANI			
DESEGNATORE	NO. PRATICA	SCALA	DEMOLIZIONE
BA.GM.	2141a1	1:500	
PRECEDENTE PRATICA (CIG/ENI)		DATA	COSTRUZIONE
		Novembre 2016	
ELABORATO			
PLANIMETRIA RETE GAS			09.2A

- LEGENDA**
-  Perimetro Comparto A3
  -  Perimetro lotti edificabili
  -  Sagoma indicativa dei fabbricati in progetto
  -  Edifici esistenti
  -  Viabilità pubblica esistente
  -  Percorsi pedonali pubblici esistenti
  -  Percorsi pedonali pubblici in progetto
  -  Verde pubblico in progetto
  -  Lotti edificabili
  -  Aree private comuni
  -  Metanodotto
  -  Metanodotto incamiciato
  -  Esterno muro esistente
- RETE GAS**
-  Condotta gas MP esistente
  -  GRF 600 mc/h esistente da rimuovere
  -  Condotta gas BP esistente
  -  Condotta gas BP in progetto Ø variabile in acciaio a norma UNI EN 10208/1 rivestita Pe triplo strato a norma UNI EN 9099 con giunture a saldare
  -  Armadietto contatore gas con allaccio in acciaio (Ø da concordare)
  -  Armadietto contatore gas con allaccio in acciaio (esistente)

