

LEGENDA

- BP\_DN 80

RETE GAS METANO ESISTENTE
- BP\_DN 125

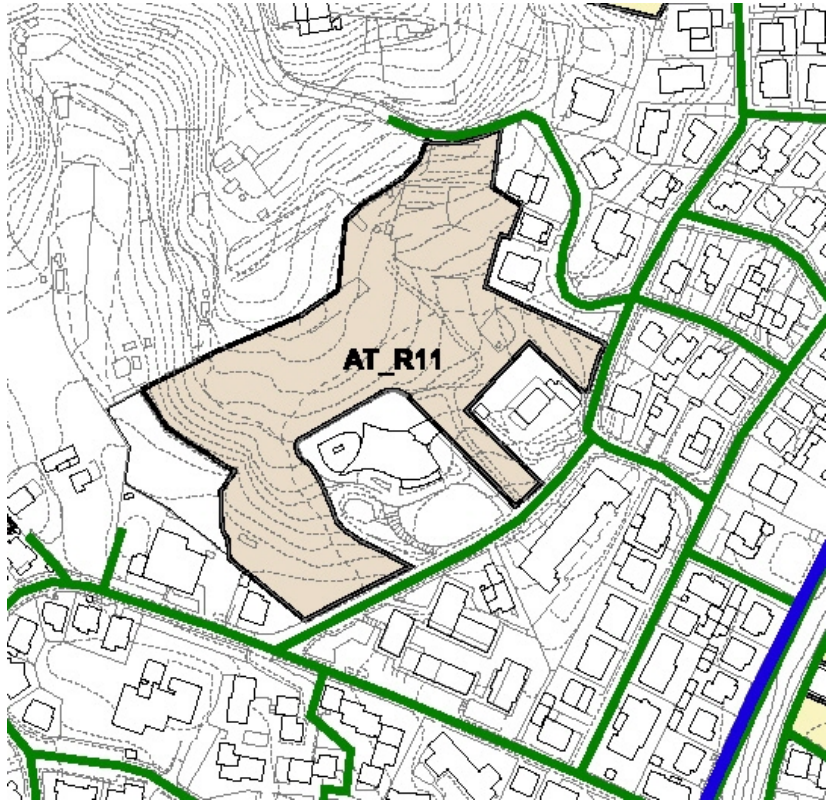
RETE GAS METANO DI PROGETTO  
(TUBAZIONE IN ACCIAIO)
- BP\_DN 100

RETE GAS METANO DI PROGETTO  
(TUBAZIONE IN ACCIAIO)
- GIUNTO DIELETTRICO
- ALLACCIAMENTO UTENZE
- 1

1"1/4 (FINO A 2 ALLOGGI)
- 2

1"1/2 (FINO A 6 ALLOGGI)
- 3

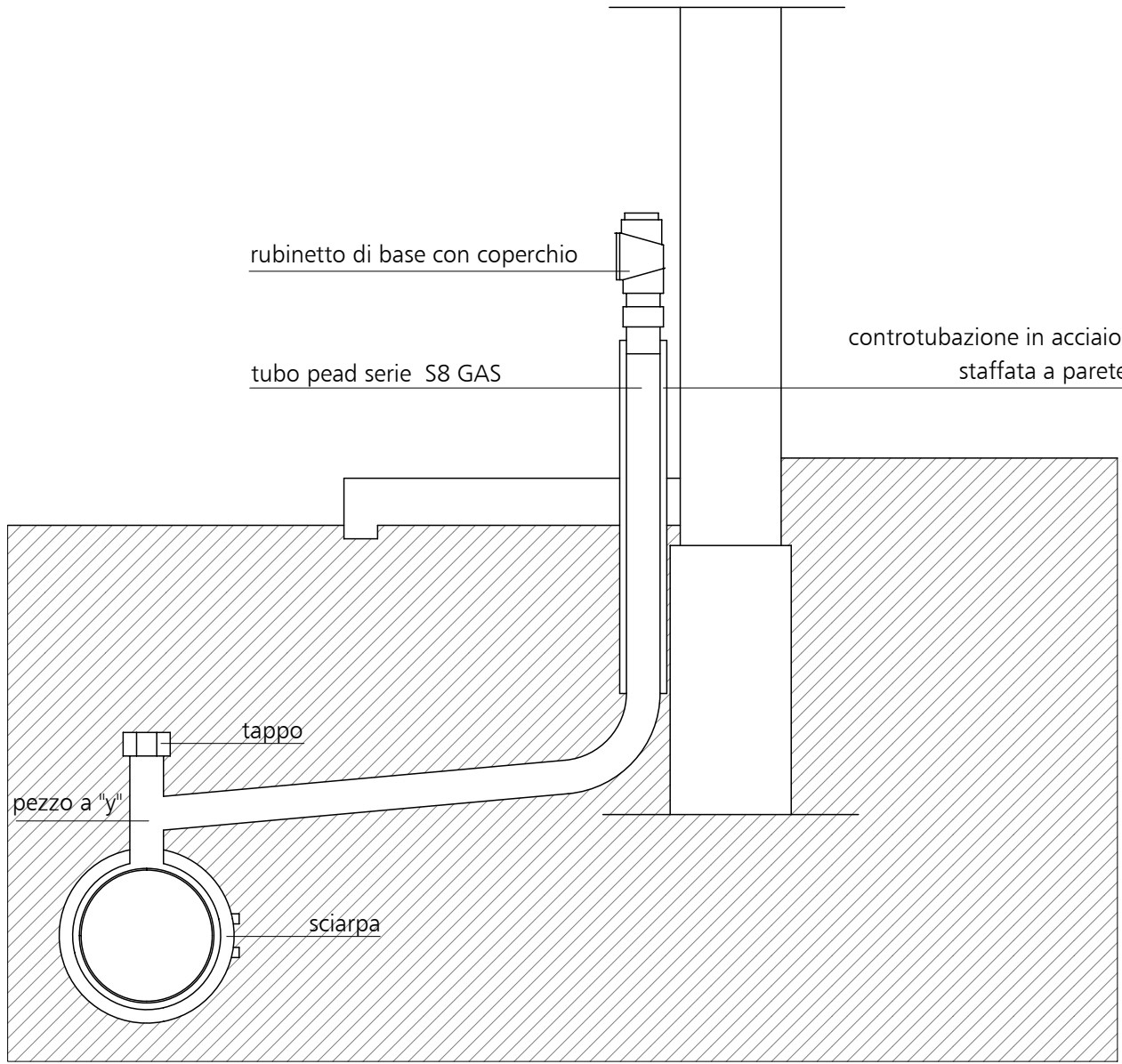
2" (OLTRE 6 ALLOGGI)



SCHEMA DELLA RETE ESISTENTE (DAGLI ELABORATI DEL RU)



IMMAGINE DEL GIUNTO DIELETTRICO



SCHEMA DELL'ALLACCIAMENTO ALLE UTENZE



COMUNE DI MONTEVARCHI  
PROVINCIA DI AREZZO

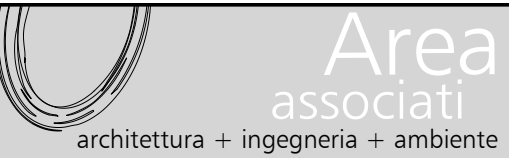
COMMITTENTE  
CONSORZIO DI URBANIZZAZIONE  
"CAPPUCCINI"  
Natale Dini - Presidente  
Carlo Ciatti  
Rosadini Luigi  
Rosadini Bruno

PROGETTAZIONE  
ARCH. CLAUDIO CALOSCI  
ARCH. ANDREA NALDINI  
ARCH. FRANCESCO PAPA

OGGETTO  
AT\_R 11 "PESTELLO CHIESA"  
PIANO ATTUATIVO DI INIZIATIVA  
PRIVATA

ELABORATO:  
6 - RETI TECNOLOGICHE  
RETE GAS METANO

Scala 1:500	TAV 6.04	Id. Lavoro 127_04
Id File: 127_04 - P832		



Piazza Dante, 3 - 52025 Montecatini (AO) - Tel. + 390559850796  
Fax. + 390559850377 - www.areaassociati.it - info@areaassociati.it