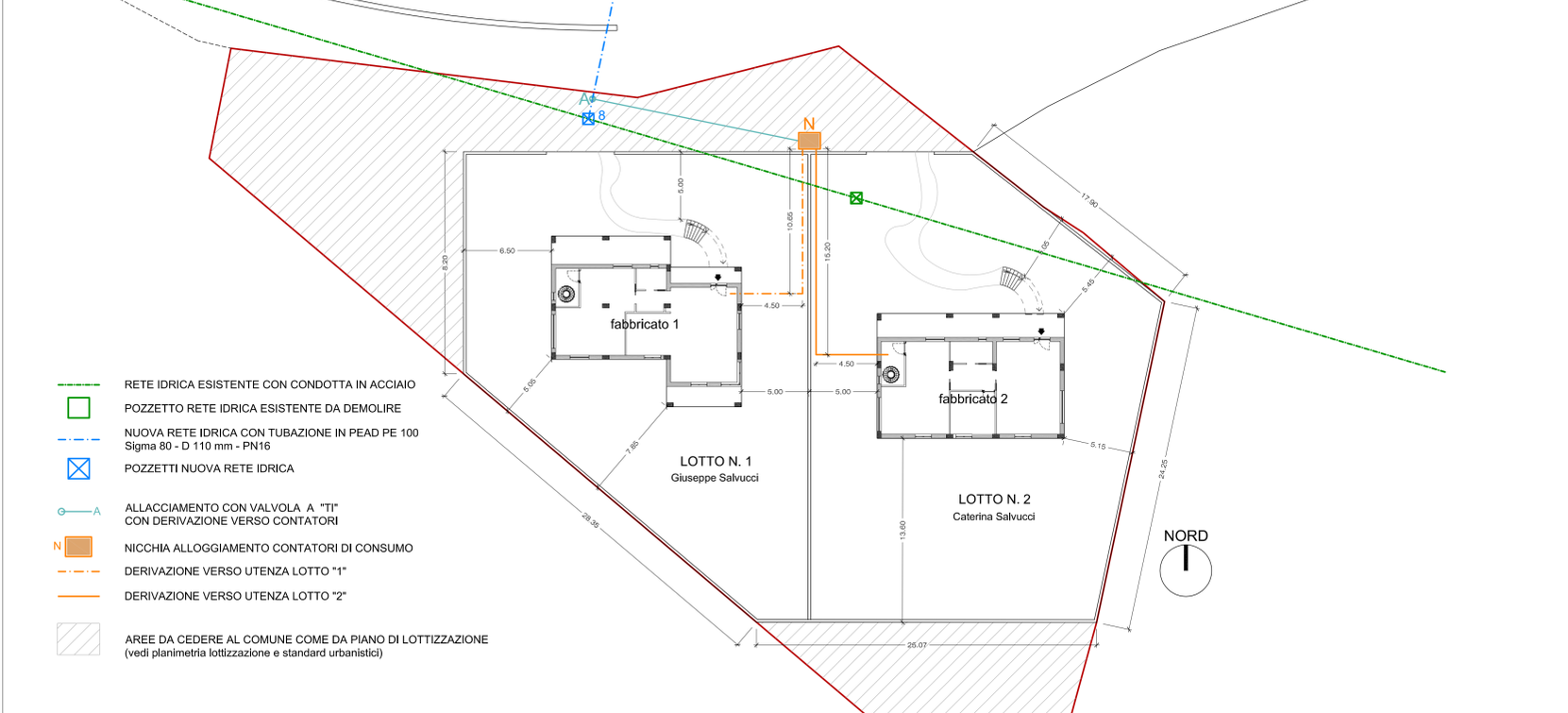
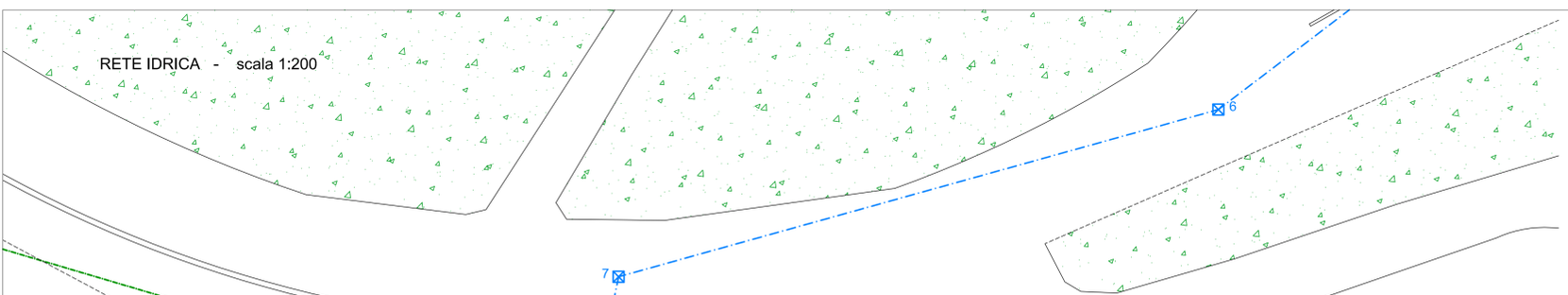




COMMITTENTI	APPROVATO
salvucci caterina corso umberto I°, 34 - 85059 - viggiano (pz)	
salvucci giuseppe via madonna di viggiano, 82 - 85059 - viggiano (pz)	
IL PROGETTISTA	APPROVATO
ing. giacchino cioffi	
data: gennaio 2020	

Questo documento è il progetto autorizzato. La scala di ingegnerizzazione tutela il progetto dalla norma di legge.



- RETE IDRICA ESISTENTE CON CONDOTTA IN ACCIAIO
- POZZETTO RETE IDRICA ESISTENTE DA DEMOLIRE
- NUOVA RETE IDRICA CON TUBAZIONE IN PEAD PE 100 Sigma 80 - D 110 mm - PN16
- POZZETTI NUOVA RETE IDRICA
- A ALLACCIAMENTO CON VALVOLA A "TI" CON DERIVAZIONE VERSO CONTATORI
- NICCHIA ALLOGGIAMENTO CONTATORI DI CONSUMO
- DERIVAZIONE VERSO UTENZA LOTTO "1"
- DERIVAZIONE VERSO UTENZA LOTTO "2"
- AREE DA CEDERE AL COMUNE COME DA PIANO DI LOTTIZZAZIONE (vedi planimetria lottizzazione e standard urbanistici)

COMUNE DI VIGGIANO  
-PROVINCIA DI POTENZA-

LAVORI DI REALIZZAZIONE RETE IDRICA SU VIA MADONNA DI VIGGIANO

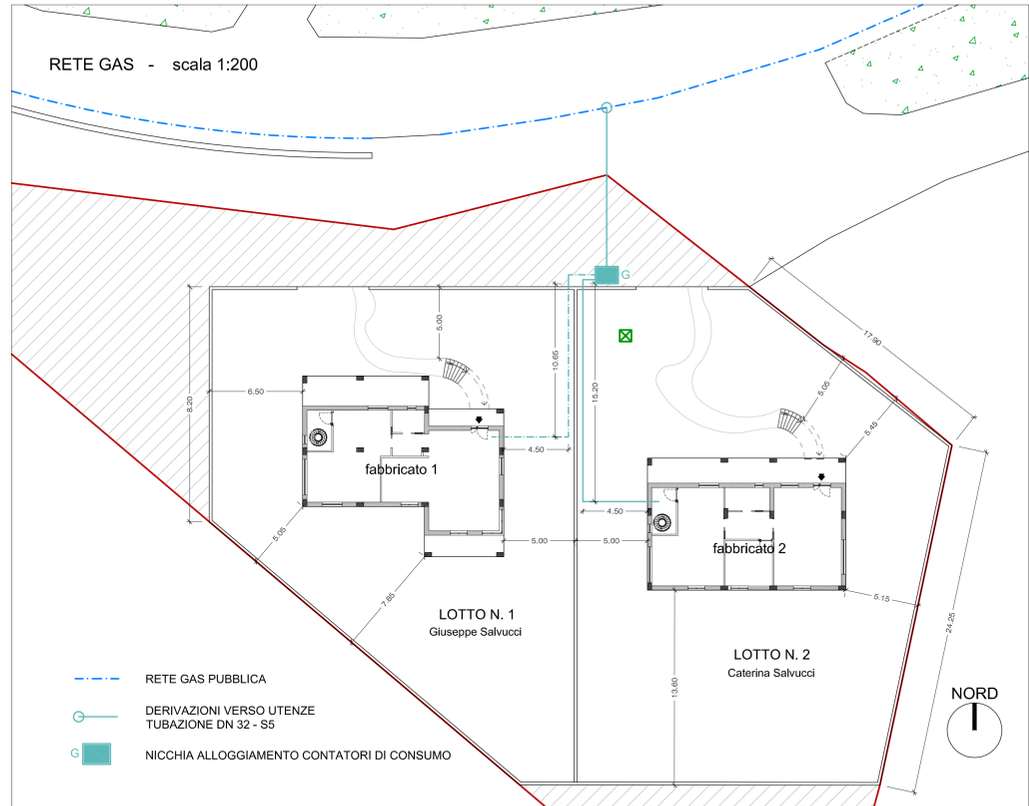
PROGETTO DEFINITIVO

ELENCO ELABORATI ACQUISIZIONE PARERE AQI:

- 01. Relazione tecnica e illustrativa
- 02. Planimetria di squadramento: Cartografia, Stralco planimetria catastale, Stralco Regolamento urbanistico, OutSide;
- 03. Planimetria rete idrica;
- 04. Profilo longitudinale;
- 05. Particolari costruttivi
- 06. Computo metrico estimativo

Viggiano 8, Luglio 2018

IL PROGETTISTA (AUT.)  
Ing. M. CIUFFI VANNOIA



PARTICOLARE ALLACCIO CON COLLARE INOX e VALVOLA A "TI"

- 1 Tubo condotta PUBBLICA
- 2 Collare di presa staffa Inox
- 3 Valvola a TI da 1"
- 4 Tubo in Polietilene ad alta densità
- 5 Tubo riparatore fi 40 con campana in PVC
- 6 Asta di manovra
- 7 Piastra in calcestruzzo 40x10 cm
- 8 Chiusino in ghisa D400 - fi 90 x h 200
- 9 Ghiaietto
- 10 Misto granulare stabilizzato
- 11 Rinterro con materiali provenienti dagli scavi
- 12 Sabbia vagliata
- In alternativa
- 13 Collare di presa a due gusci