

Planimetria su base di rilievo topografico - scala 1:500

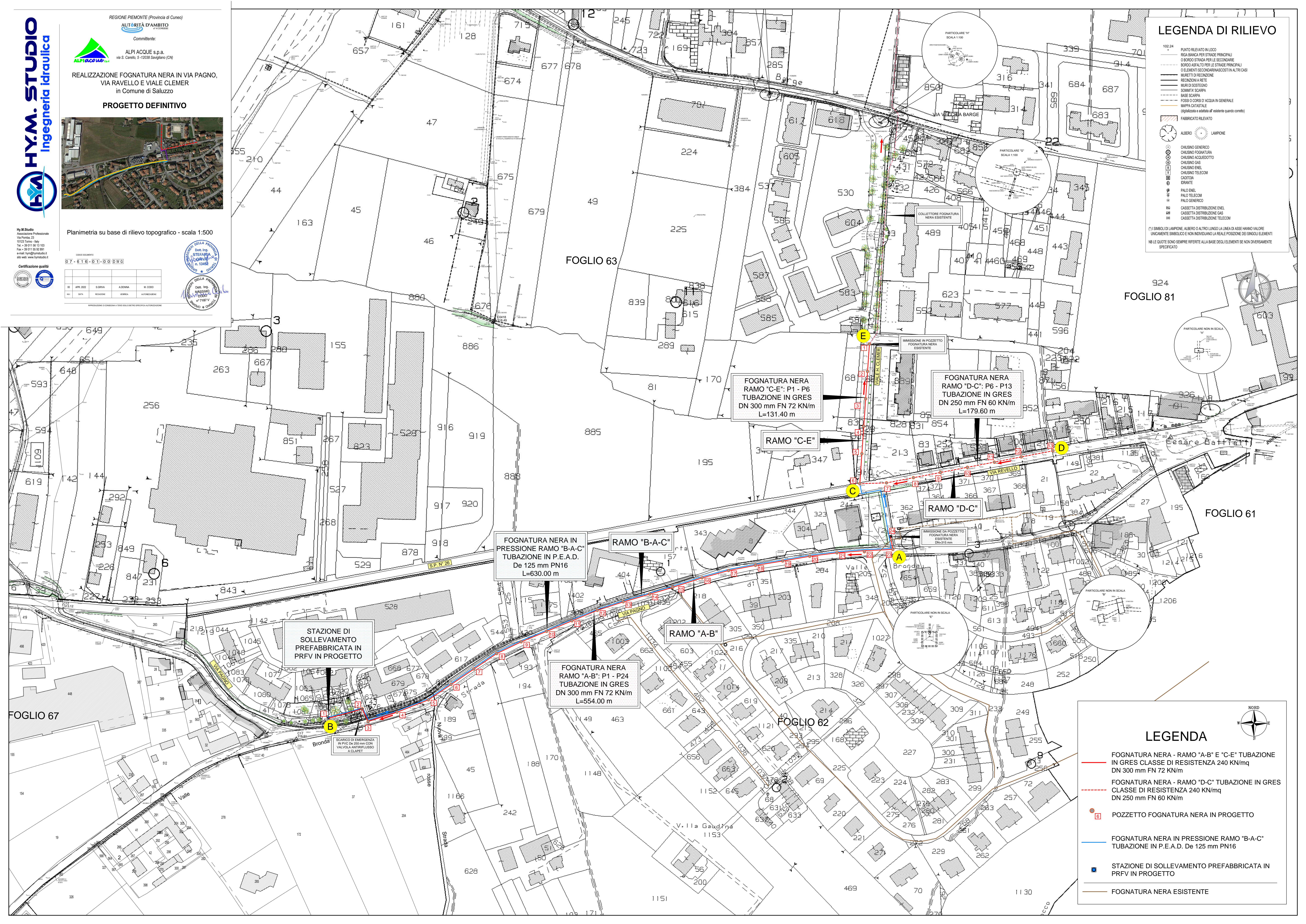
07 - 616 - 011 - 00 0 W G

CD	DATA	REVISIONE	DESCRIZIONE	APPUNTI	INTERVENTI
01	04/01/2022	01	PROVA	ALZANA	IN CODICE



LEGENDA DI RILIEVO

- 102.24 PUNTO RILEVATO IN LODO
 - RIGA BIANCA PER STRADE PRINCIPALI
 - BORDO STRADA PER LE STRADE SECONDARIE
 - BORDO ASFALTO PER LE STRADE PRINCIPALI
 - ELEMENTI SECONDARI/ANACOSTI IN ALTRI CASI
 - MURETTI DI RECINZIONE
 - RECONDIZIONI A RETE
 - MURI DI SOSTEGNO
 - SOMMITÀ SCARPA
 - BASE SCARPA
 - FOSSE O CORDI D'ACQUA IN GENERALE
 - MAPPA CATASTRALE (significativa e valida all'esistente quando corretto)
 - FABBRICATO RILEVATO
 - ALBERO
 - LAMPIONE
 - CHIUSINO GENERICO
 - CHIUSINO FOGNATURA
 - CHIUSINO ACCIODETTO
 - CHIUSINO GAS
 - CHIUSINO ENEL
 - CHIUSINO TELECOM
 - CADITOIA
 - IRRADIANTE
 - PAILO ENEL
 - PAILO TELECOM
 - PAILO GENERICO
 - CASSETTA DISTRIBUZIONE ENEL
 - CASSETTA DISTRIBUZIONE GAS
 - CASSETTA DISTRIBUZIONE TELECOM
- (*) I SIMBOLI DI LAMPIONE, ALBERO O ALTRO LUNGO LA LINEA DI ASSE HANNO VALORE UNICAMENTE SIMBOLICO E NON INDIVIDUANO LA REALE POSIZIONE DEI SINGOLI ELEMENTI
NE LE QUOTE SONO SEMPRE RIFERITE ALLA BASE DEGLI ELEMENTI SE NON DIVERSAMENTE SPECIFICATO



FOGNATURA NERA IN PRESSIONE RAMO "B-A-C"
TUBAZIONE IN P.E.A.D.
De 125 mm PN16
L=630.00 m

RAMO "B-A-C"

FOGNATURA NERA
RAMO "A-B": P1 - P24
TUBAZIONE IN GRES
DN 300 mm FN 72 KN/m
L=554.00 m

RAMO "A-B"

FOGNATURA NERA
RAMO "C-E": P1 - P6
TUBAZIONE IN GRES
DN 300 mm FN 72 KN/m
L=131.40 m

RAMO "C-E"

FOGNATURA NERA
RAMO "D-C": P6 - P13
TUBAZIONE IN GRES
DN 250 mm FN 60 KN/m
L=179.60 m

RAMO "D-C"

STAZIONE DI SOLLEVAMENTO
PREFABBRICATA IN PRFV IN PROGETTO

- LEGENDA**
- FOGNATURA NERA - RAMO "A-B" E "C-E" TUBAZIONE IN GRES CLASSE DI RESISTENZA 240 KN/mq DN 300 mm FN 72 KN/m
 - - - FOGNATURA NERA - RAMO "D-C" TUBAZIONE IN GRES CLASSE DI RESISTENZA 240 KN/mq DN 250 mm FN 60 KN/m
 - POZZETTO FOGNATURA NERA IN PROGETTO
 - FOGNATURA NERA IN PRESSIONE RAMO "B-A-C" TUBAZIONE IN P.E.A.D. De 125 mm PN16
 - STAZIONE DI SOLLEVAMENTO PREFABBRICATA IN PRFV IN PROGETTO
 - FOGNATURA NERA ESISTENTE