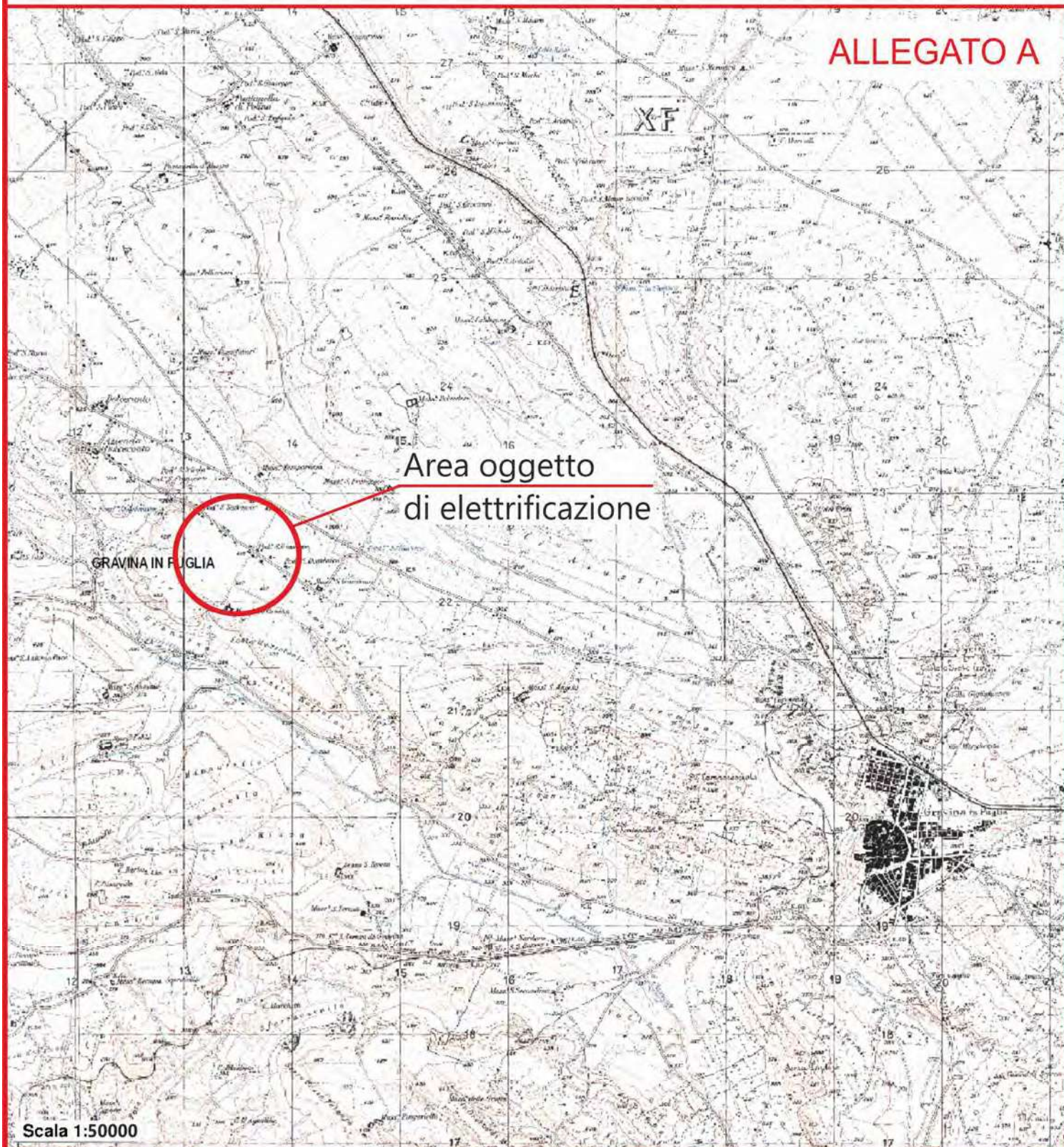


STRALCIO I.G.M. TAV. 454 - III "GRAVINA IN PUGLIA" Scala 1:50000

ALLEGATO A



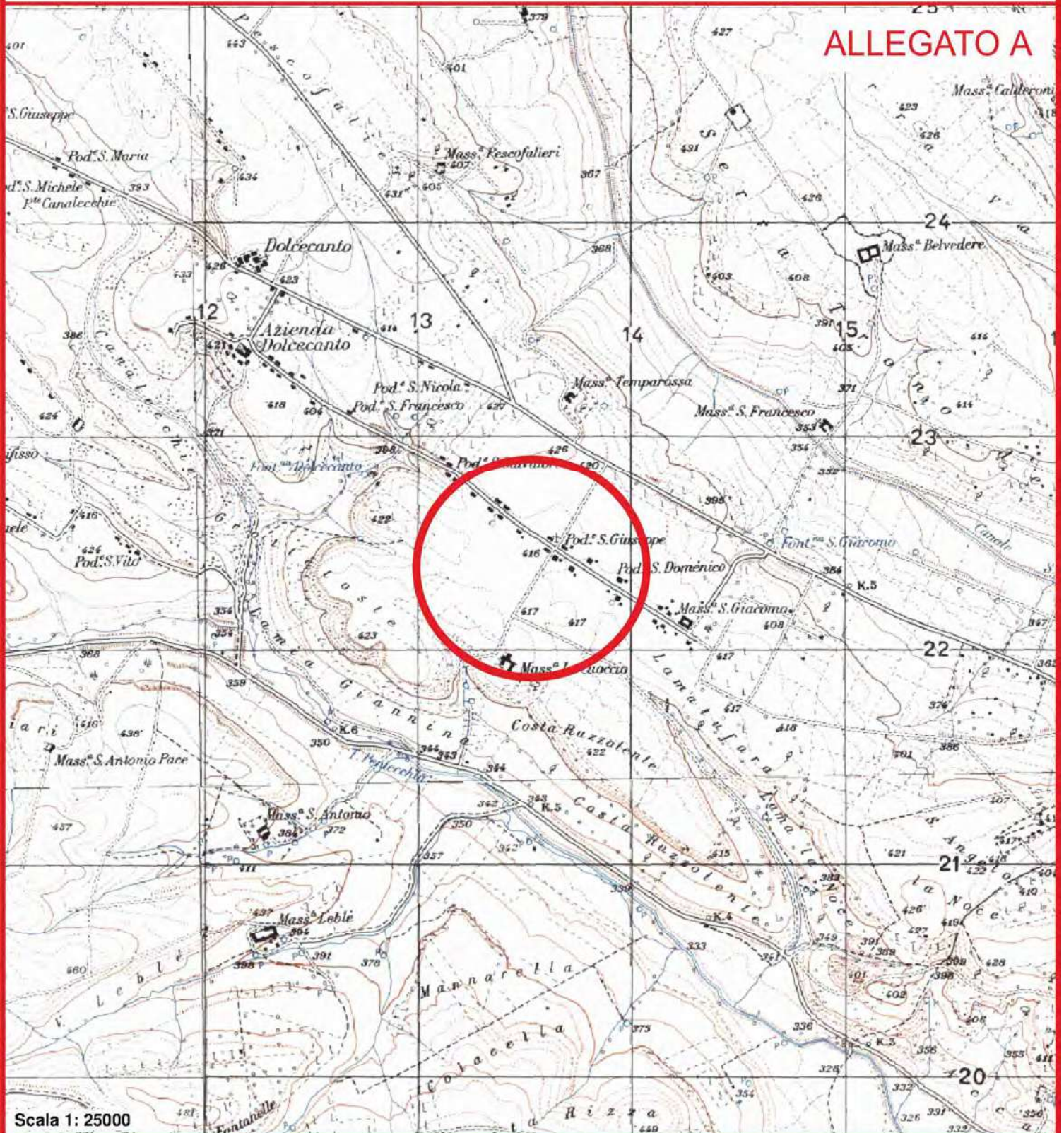
LEGENDA

○ = Individuazione area oggetto di elettrificazione


STRALCIO I.G.M. TAV. 454 - III "GRAVINA IN PUGLIA"

Scala 1:25000

ALLEGATO A



LEGENDA

 = Individuazione area oggetto di elettrificazione

ORTOFOTO DEL COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA







Scala 1:5000

ALLEGATO A



Scala 1:5000

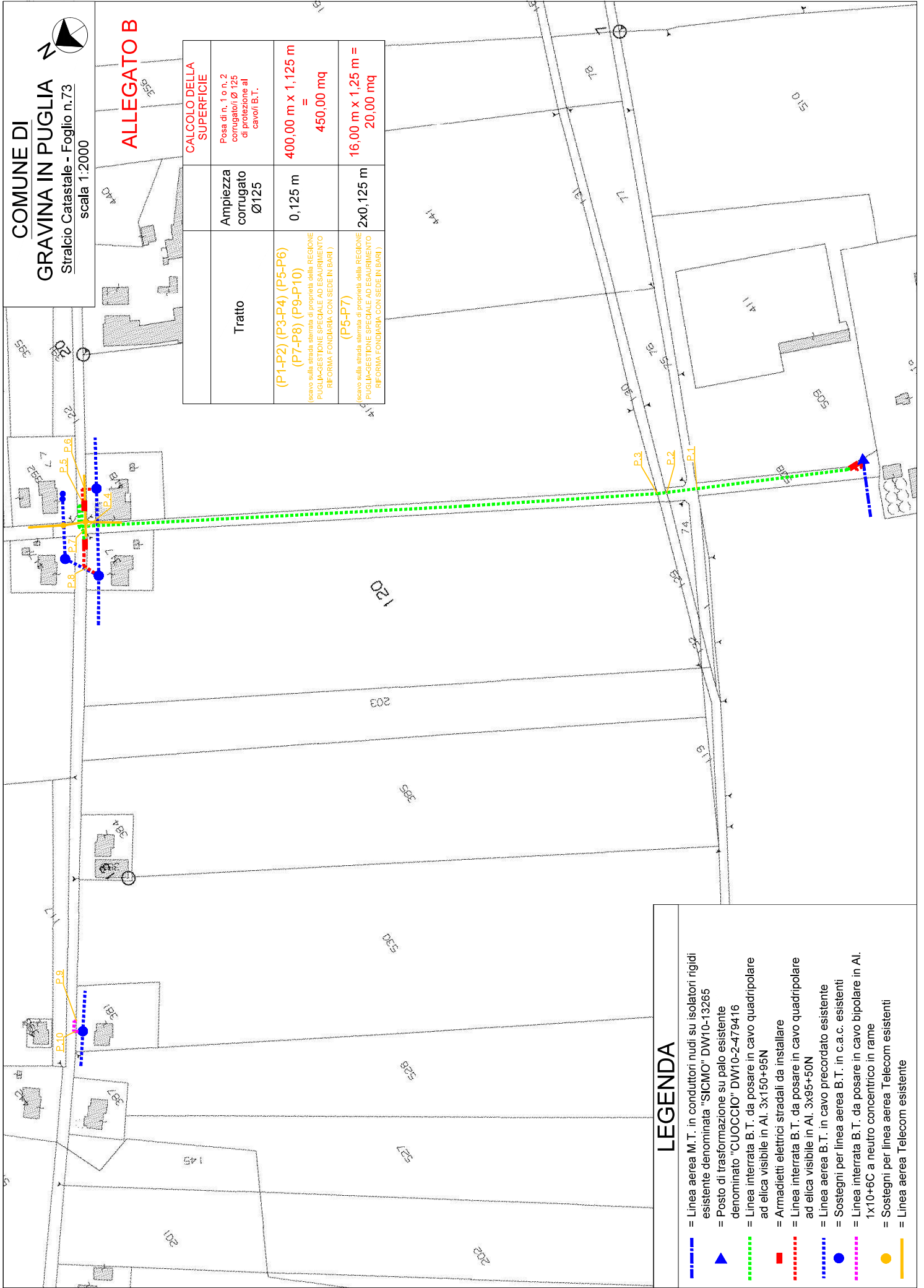
LEGENDA

-  = Linea aerea in conduttori nudi M.T. esistente denominata "SICMO" DW10-13265
-  = Posto di trasformazione su palo esistente denominato "CUOCCIO" DW10-2-479416
-  = Linea interrata in cavo B.T. da posare
-  = Armadietto elettrico stradale da installare
-  = Sostegni per linea aerea B.T. esistente
-  = Linea aerea B.T. esistente



ALLEGATO B

Tratto	Ampiezza corrugato Ø125	CALCOLO DELLA SUPERFICIE
(P1-P2) (P3-P4) (P5-P6) (P7-P8) (P9-P10) <small>(cavo sulla strada sterrata di proprietà della REGIONE PUGLIA-GESTIONE SPECIALE AD ESAURIMENTO RIFORMA FONDIARIA CON SEDE IN BARI)</small>	0,125 m	Posa di n. 1,0 n. 2 corrugati Ø 125 di proiezione ai cavi B.T. 400,00 m x 1,125 m = 450,00 mq
(P5-P7) <small>(cavo sulla strada sterrata di proprietà della REGIONE PUGLIA-GESTIONE SPECIALE AD ESAURIMENTO RIFORMA FONDIARIA CON SEDE IN BARI)</small>	2x0,125 m	16,00 m x 1,25 m = 20,00 mq



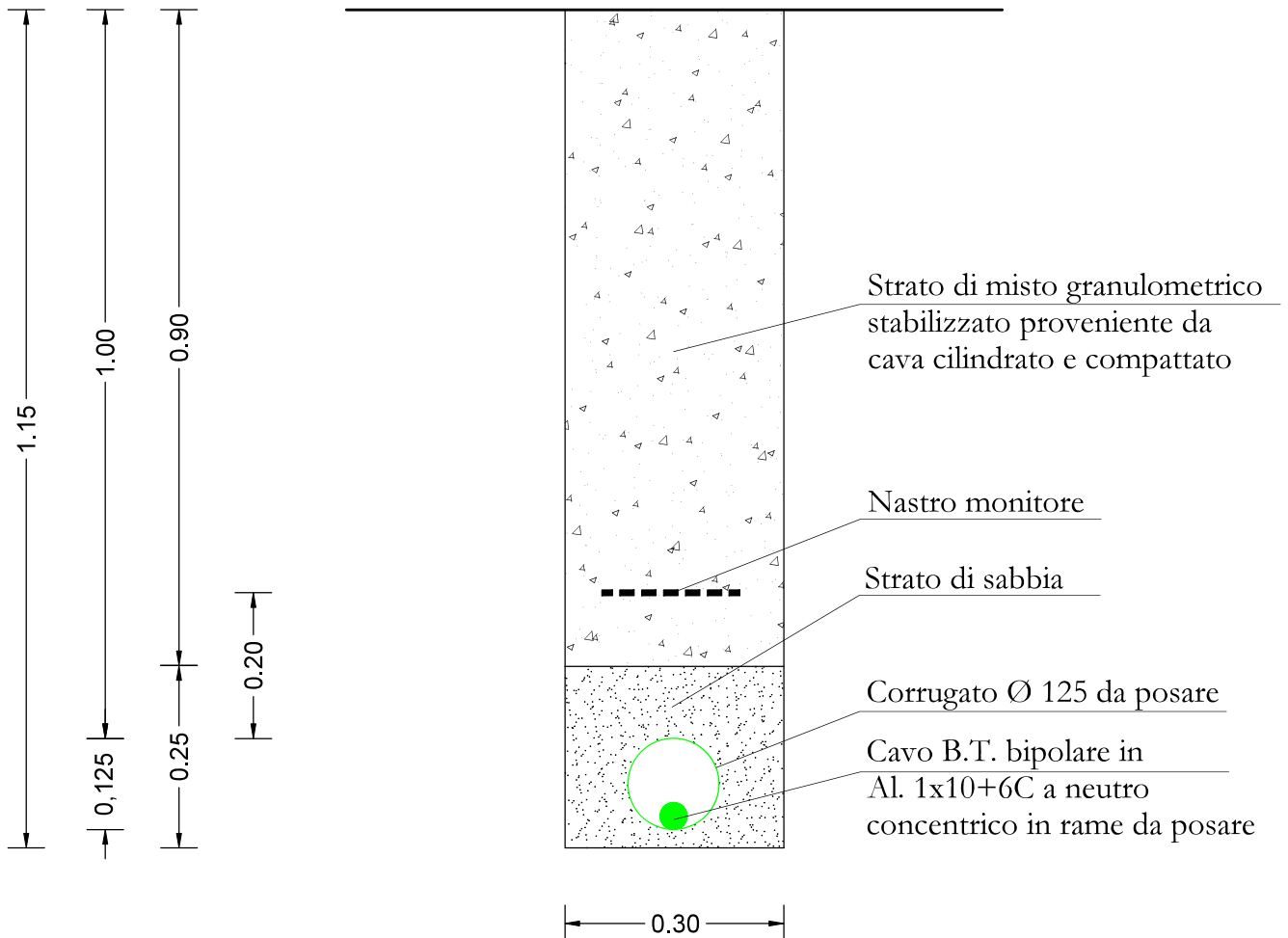
LEGENDA

- = Linea aerea M. T. in conduttori nudi su isolatori rigidi esistente denominata "SICMO" DW10-13265
- = Posto di trasformazione su palo esistente denominato "CUOCCIO" DW10-2479416
- = Linea interrata B. T. da posare in cavo quadripolare ad elica visibile in Al. 3x150+95N
- = Armadietti elettrici stradali da installare
- = Linea interrata B. T. da posare in cavo quadripolare ad elica visibile in Al. 3x95+50N
- = Linea aerea B. T. in cavo precordato esistente
- = Sostegni per linea aerea B. T. in c.a.c. esistenti
- = Linea interrata B. T. da posare in cavo bipolare in Al. 1x10+6C a neutro concentrato in rame
- = Sostegni per linea aerea Telecom esistenti
- = Linea aerea Telecom esistente

SEZIONE TIPO: POSA CAVI B.T. SU STRADA STERRATA E PROPRIETA' PRIVATA

scala 1:10

ALLEGATO C



SEZIONE TIPO: POSA CAVI B.T. SU STRADA STERRATA E PROPRIETA' PRIVATA

scala 1:10

ALLEGATO C

