



PROGRAMMA STRAORDINARIO DI INTERVENTO PER LA
RIQUALIFICAZIONE URBANA E LA SICUREZZA DELLE
PERIFERIE DELLE CITTÀ METROPOLITANE E DEI COMUNI
CAPOLUOGO DI PROVINCIA. DPCM 25 MAGGIO 2016

Asti, agosto 2016

SETTORE PATRIMONIO, AMBIENTE E RETI

PROGETTO
DI FATTIBILITÀ
TECNICA ED
ECONOMICA

Fascicolo:

1

COMUNE DI ASTI

PROGETTO DI VIDEOSORVEGLIANZA URBANA

Monitoraggio e lettura targhe dei veicoli in transito (ingresso ed uscita) sui 6
principali assi viari di accesso alla città - C.so Alessandria - C.so Casale - C.so

Savona - C.so Ivrea - C.so Torino - C.so Alba

Integrazione videosorveglianza contrasto alla micro criminalità.

ELABORATI GRAFICI

Progettista:

P.I. Mauro GARDINO

Il Responsabile del Procedimento

Arch. P. A. SCARAMOZZINO

Collaboratori tecnici:

Geom. Aldo VALLE

P.I. Michele CAMERANO

ELENCO TAVOLE

Tav. 1	- COROGRAFIA D'INQUADRAMENTO	- Scala 1:20'000
Tav. 2	- CORSO IVREA E CORSO TORINO	- Scala 1:2'500
Tav. 3	- CORSO ALBA	- Scala 1:2'000
Tav. 4	- CORSO SAVONA E ROTONDA TANARINA	- Scala 1:6'000
Tav. 5	- CORSO CASALE	- Scala 1:2'000
Tav. 6	- CORSO ALESSANDRIA	- Scala 1:6'000
Tav. 14 - 15	- INGRANDIMENTO "D" - Corso Alba	- Scala 1:1000

LEGENDA:

Armadi per Fibre Ottiche -----



Telecamere -----



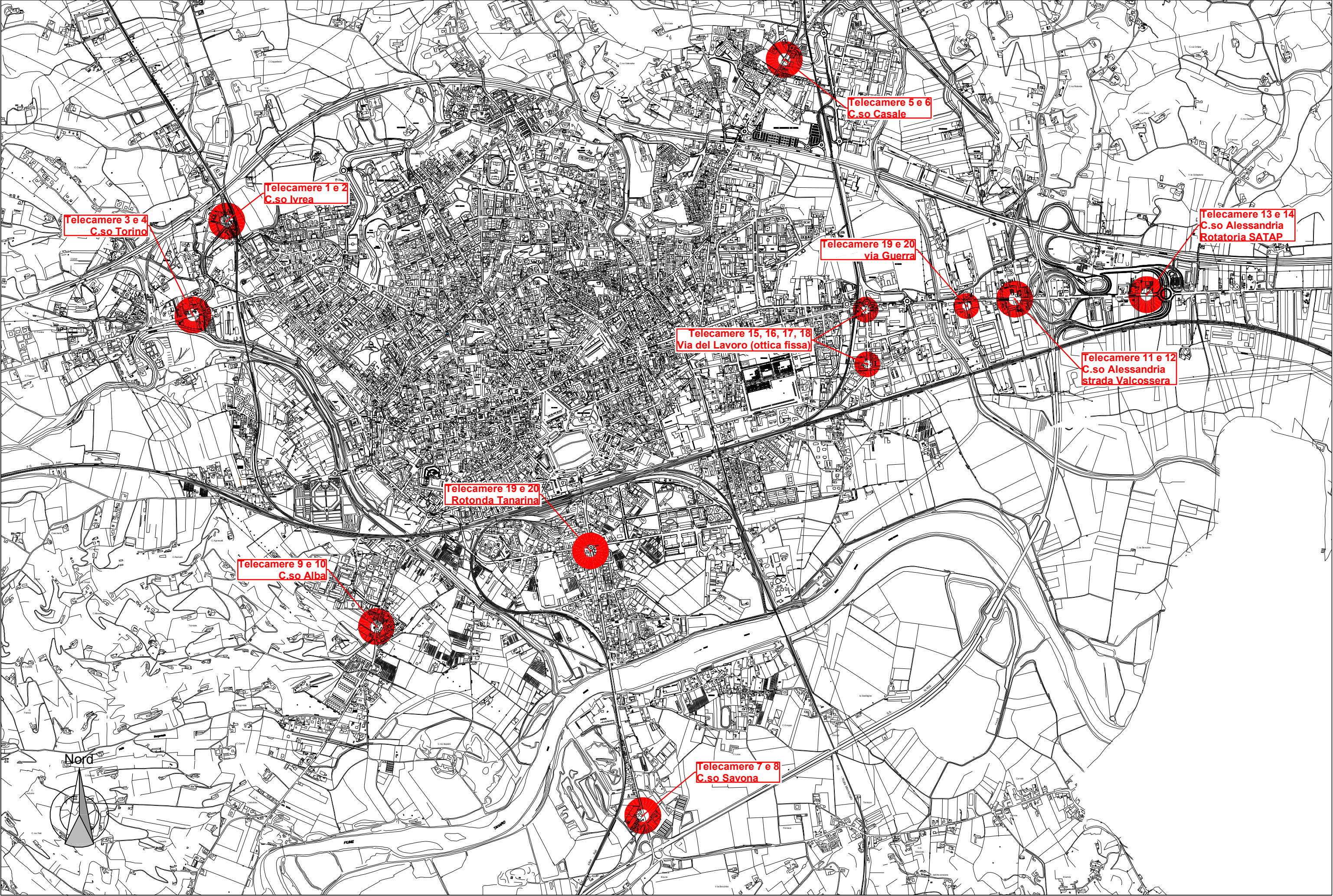
LETTURA TARGHE

OTTICA FISSA

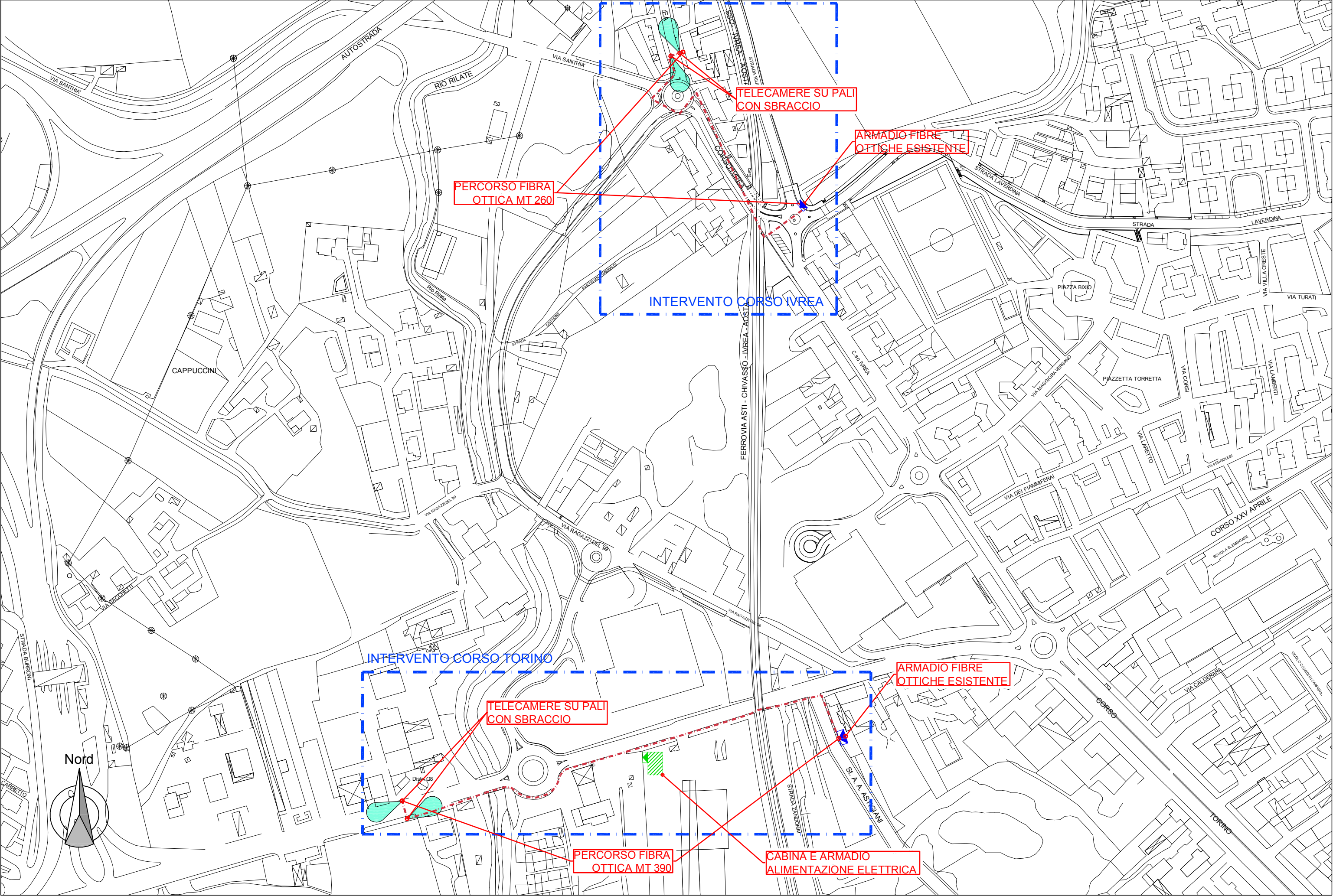
Fibra ottica -----



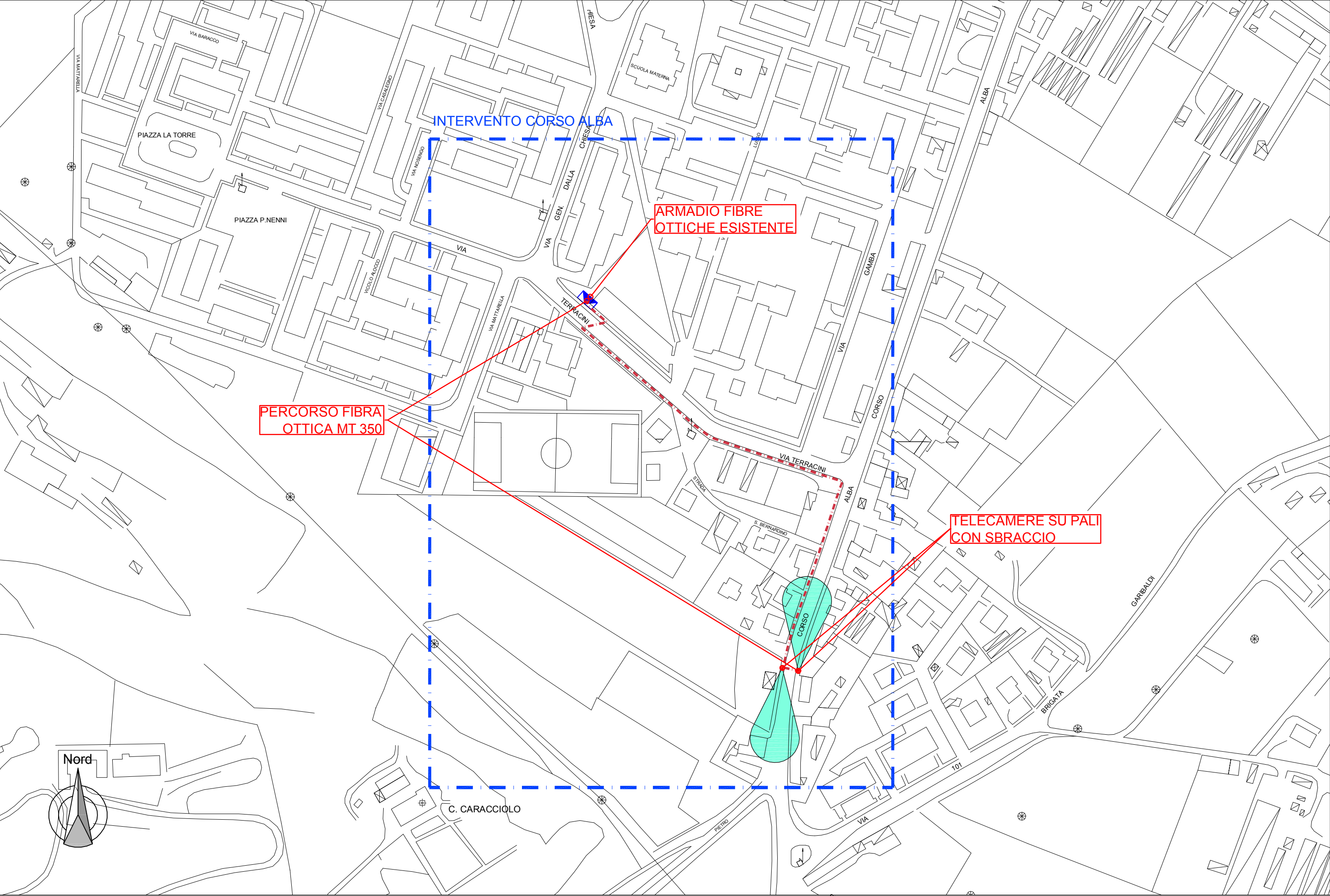
Tav. 1 - COROGRAFIA D'INQUADRAMENTO - Scala 1:20'000



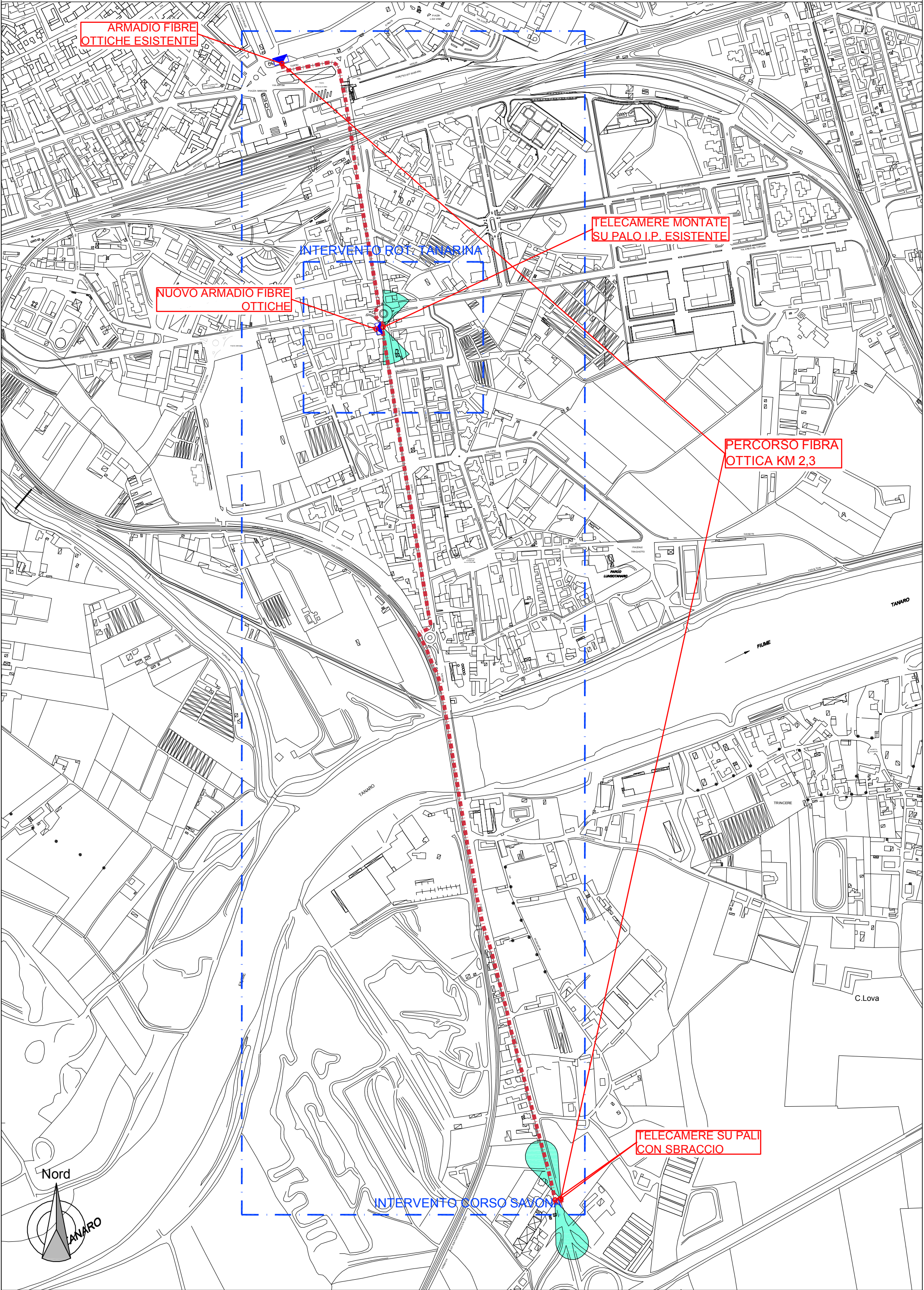
Tav. 2 - INGRANDIMENTO N° 1 - Scala 1:2'500



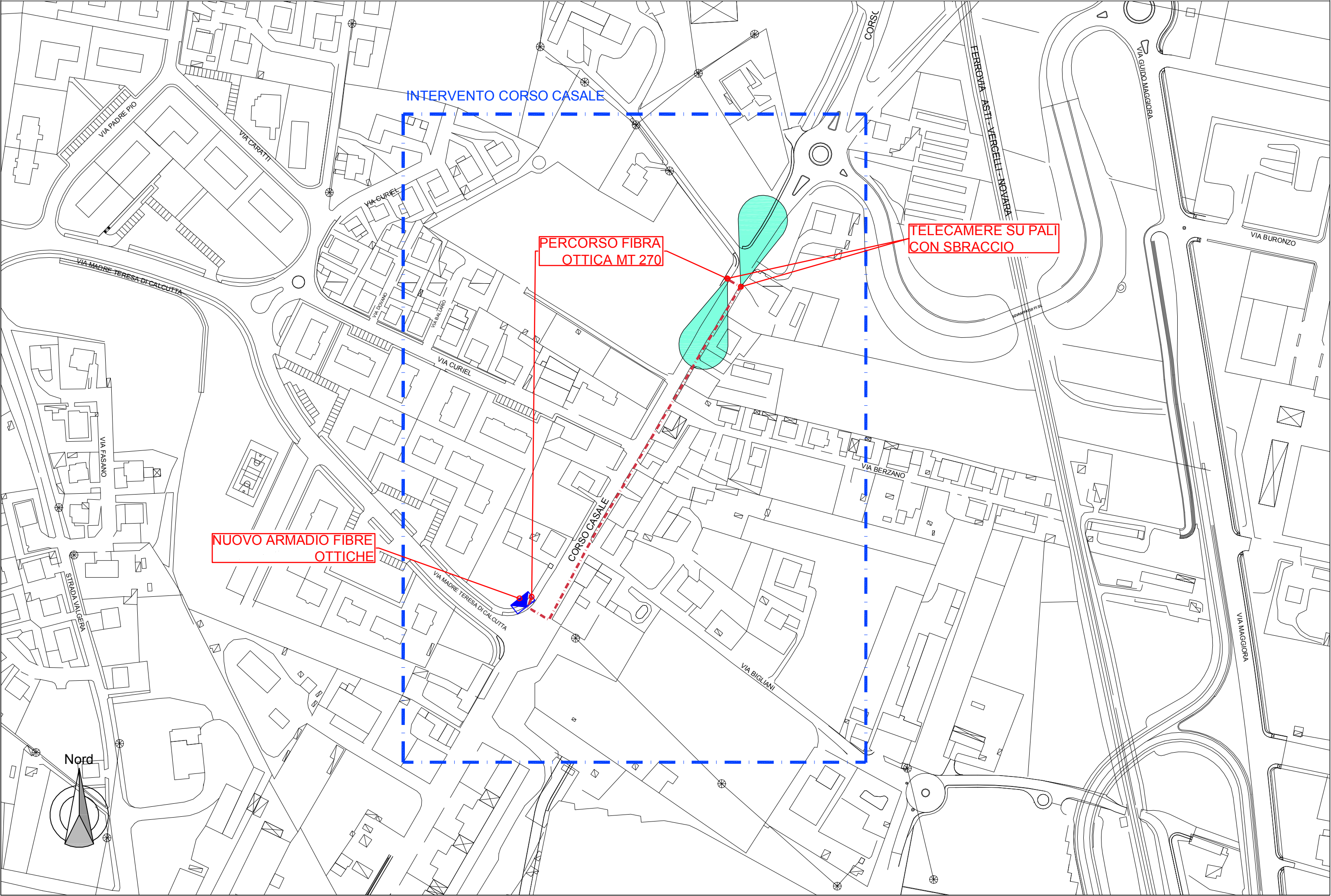
Tav. 3 - INGRANDIMENTO N° 2 - Scala 1:2'000



Tav. 4 - INGRANDIMENTO N° 3 - Scala 1:6'000



Tav. 5 - INGRANDIMENTO N° 4 - Scala 1:2'000



Tav. 6 - INGRANDIMENTO N° 5 - Scala 1:6'000

