

Regione Puglia



Provincia di Brindisi



Comune di Campi Salentina



Comune di Lecce



Provincia di Lecce



Comune di San Donaci



Comune di Guagnano



Comune di Cellino San Marco

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO

NEI COMUNI DI SAN DONACI (BR), CELLINO SAN MARCO (BR), GUAGNANO (LE)
CAMPI SALENTINA (LE), LECCE (LE)

OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE

Realizzazione nuovo elettrodotto a 150kV "CP San Donaci - CP Campi Salentina"
Nuovi raccordi a 150kV alla futura SSE Cellino San Marco e SSE Campi Salentina Ovest
Nuovo elettrodotto in cavo interrato a 150kV "CP Lecce Ind.le - SSE Lecce"

PROGETTO DEFINITIVO

4					
3					
2					
1					
0	Luglio 2022	S. Annoè	A. AlbuZZi	G. Bettiol	Prima Redazione
Em./Rev.	Data	Red./Dis.	Verificato	Approvato	Descrizione

Elaborato:

4.1

Titolo:

RELAZIONE FOTOGRAFICA

Committente:



Progettista:



BETTIOL ING. LINO S.R.L.
Società di Ingegneria

S.L.: Via G. Marconi 7 - 31027 Spresiano (TV)
S.O.: Via Panà 56ter - 35027 Noventa Padovana (PD)
Tel. 049 7332277 - Fax. 049 7332273
E-mail: bettiolinginosrl@legalmail.it

Sommario

1. PREMESSA.....	3
2. INQUADRAMENTO FOTOGRAFICO AREE DI INTERVENTO	4
ALLEGATO	13

1. PREMESSA

HEPV19 S.r.l. con sede in Via Alto Adige 160/A, Trento (TN) è una società che opera nel settore della produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile.

Su incarico di HEPV19 S.r.l. si è provveduto a redigere il progetto definitivo delle opere di rete per la connessione necessarie a connettere un nuovo impianto da fonte rinnovabile, di proprietà della stessa, alla rete di distribuzione elettrica.

Le opere di seguito descritte costituiscono ai sensi dell'art. 12 D.Lgs. 387/2003 e delle linee guida nazionale D.M. 10/09/2010 infrastruttura indispensabile alla costruzione e all'esercizio dell'impianto a fonte rinnovabile e pertanto vengono autorizzate nell'ambito del procedimento di autorizzazione unica.

2. INQUADRAMENTO FOTOGRAFICO AREE DI INTERVENTO



Figura 1 – Viale F. Marzano



Figura 2 – Viale F. Marzano



Figura 3 – Viale F. Marzano



Figura 4 – Viale F. Marzano



Figura 5 – Viale M. Chiatante



Figura 6 – Viale M. Chiatante



Figura 7 – Viale M. Chiatante



Figura 8 – Viale M. Chiatante



Figura 9 – Viale M. Chiatante



Figura 10 – Viale M. Chiatante



Figura 11 – Viale M. Chiatante



Figura 12 – Viale M. Chiatante



Figura 13 – Viale M. Chiatante



Figura 14 – Viale M. Chiatante



Figura 15 – Via Taranto



Figura 16 – Via Taranto



Figura 17 – Via Taranto



Figura 18 – Via Taranto

ALLEGATO



Viale F. Marzano

S.P.44

Viale M. Chiatante

Viale Svezia

1

3

2

4

5

6

7



Viale Spagna

Viale Belgio

Viale M. Chiatante

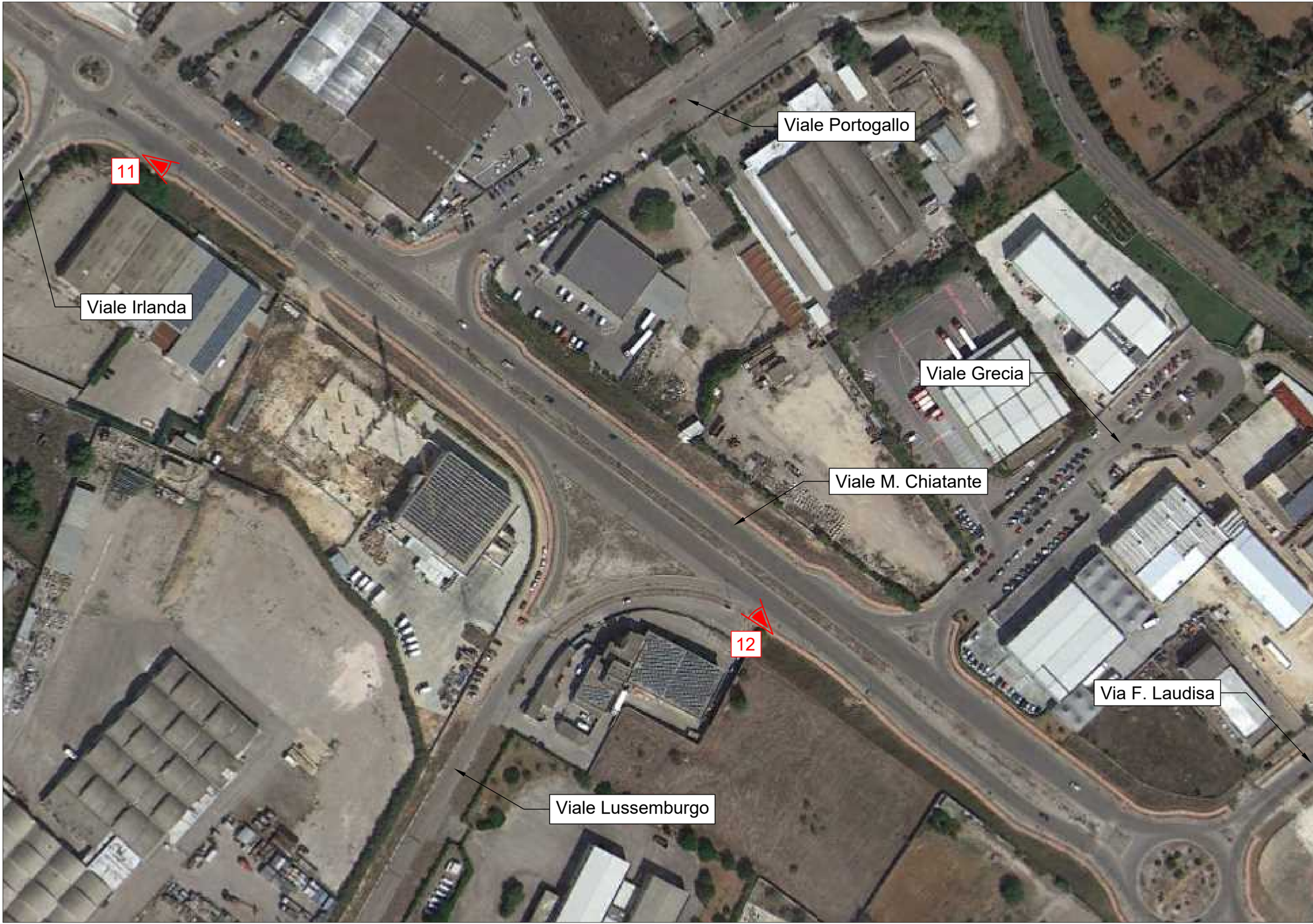
Viale Gran Bretagna

Viale Italia

8

9

10



Viale Portogallo

11

Viale Irlanda

Viale Grecia

Viale M. Chiatante

Via F. Laudisa

12

Viale Lussemburgo



S.S.694

Viale M. Chiatante

S.S.16

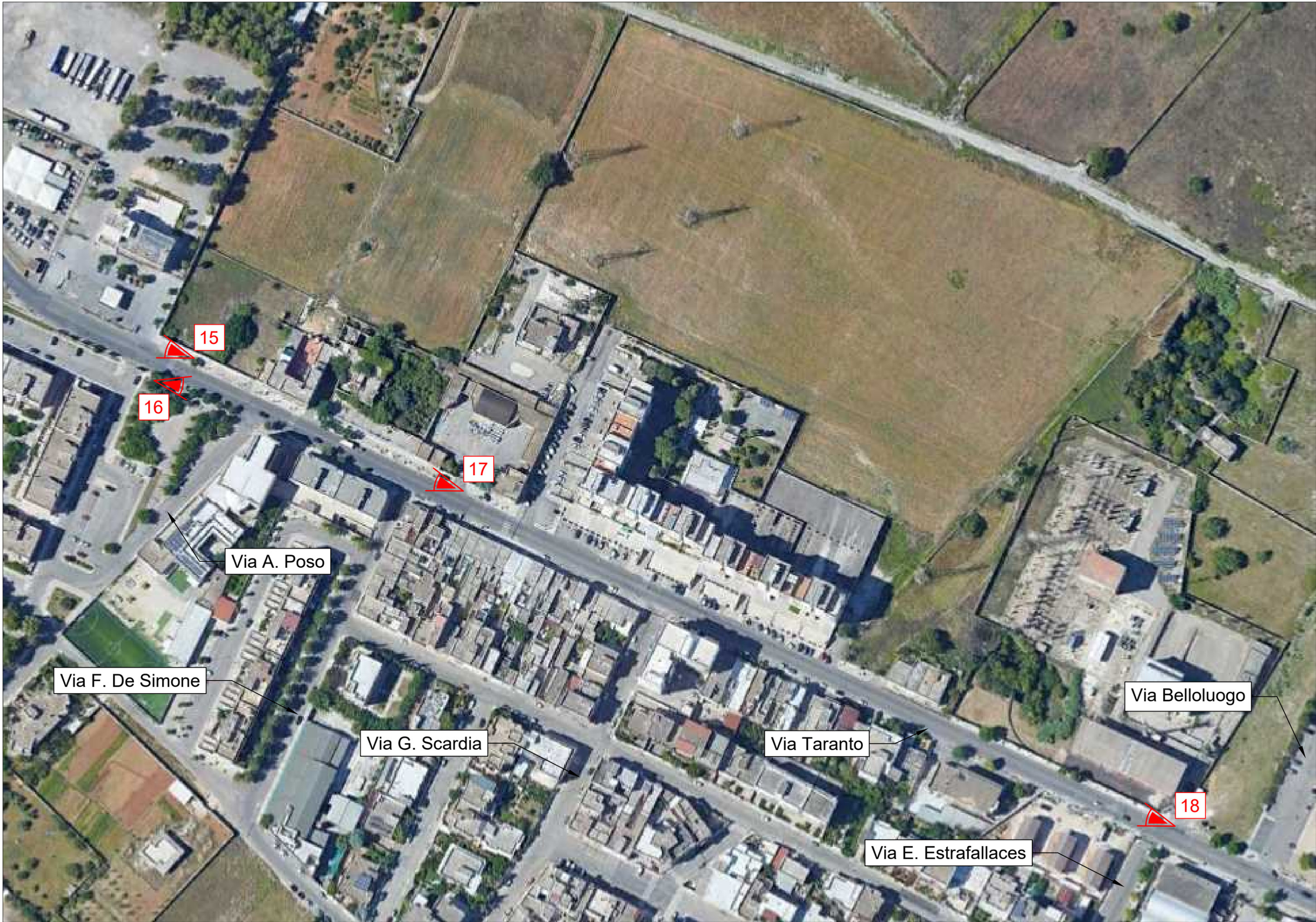
Via Taranto

Via Veccia Surbo

13

14

15



15

16

17

18

Via A. Poso

Via F. De Simone

Via G. Scardia

Via Taranto

Via E. Estrafallaces

Via Belloluogo