

LEGENDA

STATO FUTURO

Corpi illuminanti

Marte

Marte tesata

Giove

Pulizia ottiche

Proiettore

Retrofit

Venezia

Venezia attacco superiore

Nuovi bracci-pali

Nuovo palo stradale

Braccio a palo stradale

Braccio a palo stradale quadruplo

Centri luminosi

Materiale

Z

A

V

G

Tipo linea

Linea interrata

Linea aerea

Tipologia

Stradale

Ornamentale

Arredo urbano

PROGETTO DI FATTIBILITA' PER L'AFFIDAMENTO IN CONCESSIONE DEGLI INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO E RENDIMENTO ENERGETICO, RIQUALIFICAZIONE TECNOLOGICA E GESTIONE DEGLI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA.
Proposta ai sensi dell'art. 183 comma 15 del D.Lgs 50/2016.

Impresa proponente:

Soluzioni tecnologiche per l'energia e l'ambiente

www.seletttrapspa.com

PROGETTO DI FATTIBILITA'
STATO FUTURO - TAV. 16

CODICE PROGETTO	DATA	FORMATO	SCALA
PFI007CS2019	Marzo 2019	A1	1:1000

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

<div>Responsabile Diagnosi Energetica EGE Per.Ind. FELICE BOCHICCHIO</div> <div></div>	<div>Progettista Arch. PASQUALE MARTINESE</div> <div></div>
<div>Progettista Per.Ind. TONI LACERENZA</div> <div></div>	<div>Progettista illuminotecnico Ing. DANIELE MARGIOTTA</div> <div></div>
<div>Amministratore Delegato FRANCESCO PACE SELETTTRA S.p.A. Amministratore Delegato</div> <div></div>	<div>Project Manager Per.Ind. VITO FELESCA SELETTTRA S.p.A. Presidente Consiglio Amministrativo</div> <div></div>

LA SELETTTRA SPA SI RISERVA LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO CON LA PROIBIZIONE DI RIPRODURLI E/O TRASFERIRLI A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA
THIS DOCUMENT IS PROPERTY OF SELETTTRA SPA REPRODUCTION AND DIVULGATION IS FORBIDDEN WITHOUT WRITTEN PERMISSION



LEGENDA

STATO FUTURO

Corpi illuminanti

Marte

Marte tesata

Giove

Pulizia ottiche

Proiettore

Retrofit

Venezia

Venezia attacco superiore

Nuovi bracci-pali

Nuovo palo stradale

Braccio a palo stradale

Braccio a palo stradale quadruplo

Centri luminosi

Materiale

z Zincato

A Alluminio

v Ferro verniciato

G Ghisa

Tipo linea

Linea interrata

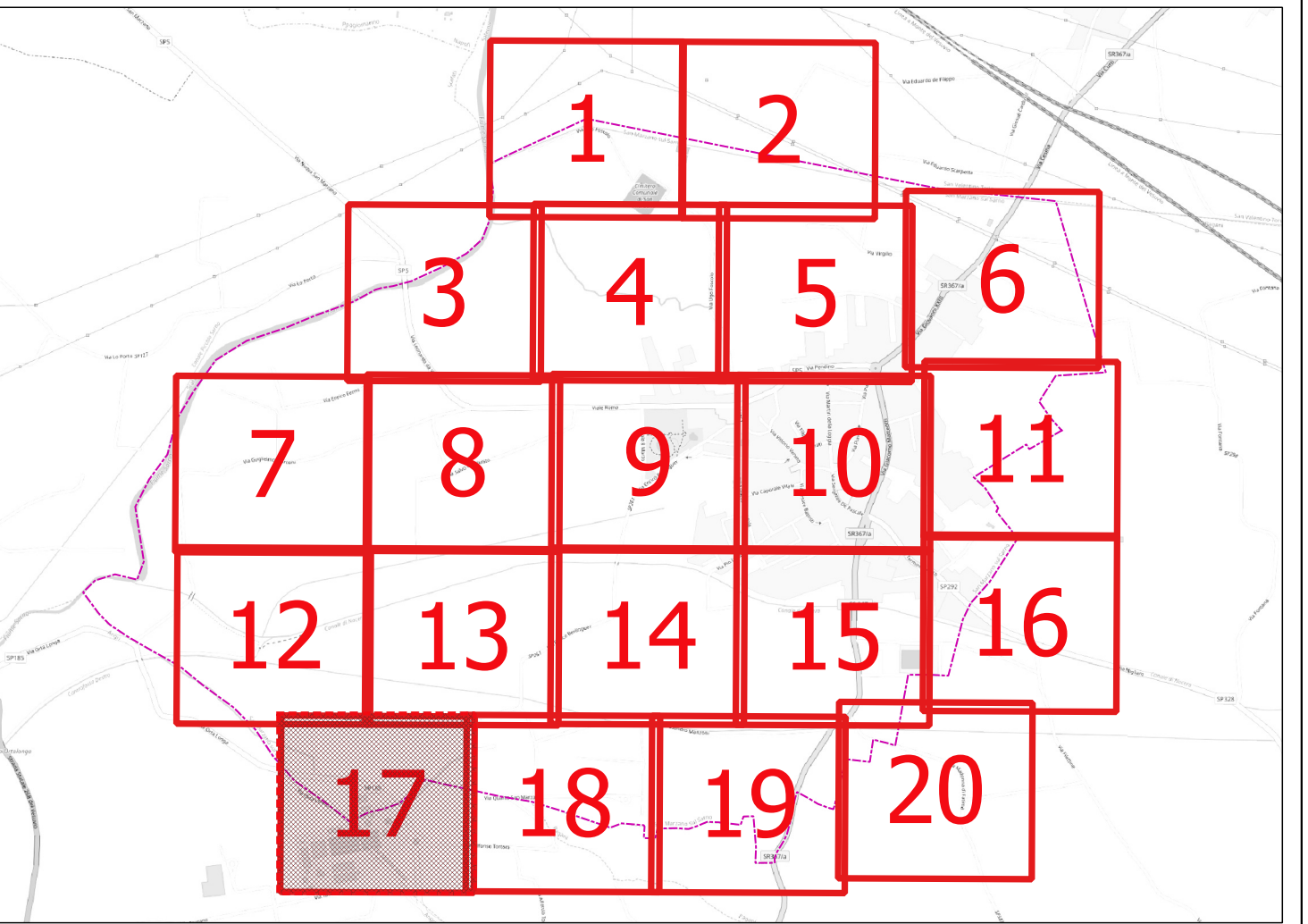
Linea aerea

Tipologia

Stradale

Ornamentale

Arredo urbano



PROGETTO DI FATTIBILITA' PER L'AFFIDAMENTO IN CONCESSIONE DEGLI INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO E RENDIMENTO ENERGETICO, RIQUALIFICAZIONE TECNOLOGICA E GESTIONE DEGLI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA.

Proposta ai sensi dell'art. 183 comma 15 del D.Lgs 50/2016.

Impresa proponente:

Soluzioni tecnologiche per l'energia e l'ambiente

PROGETTO DI FATTIBILITA'

STATO FUTURO - TAV. 17

CODICE PROGETTO	DATA	FORMATO	SCALA
PF1007CS2019	Novembre 2019	A1	1:1000

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Responsabile Diagnosi Energetica EGE
Per.Ind. FELICE BOGHICCHIO

Progettista
Arch. PASQUALE MARTINESE

Progettista
Per.Ind. TONI LACERENZA

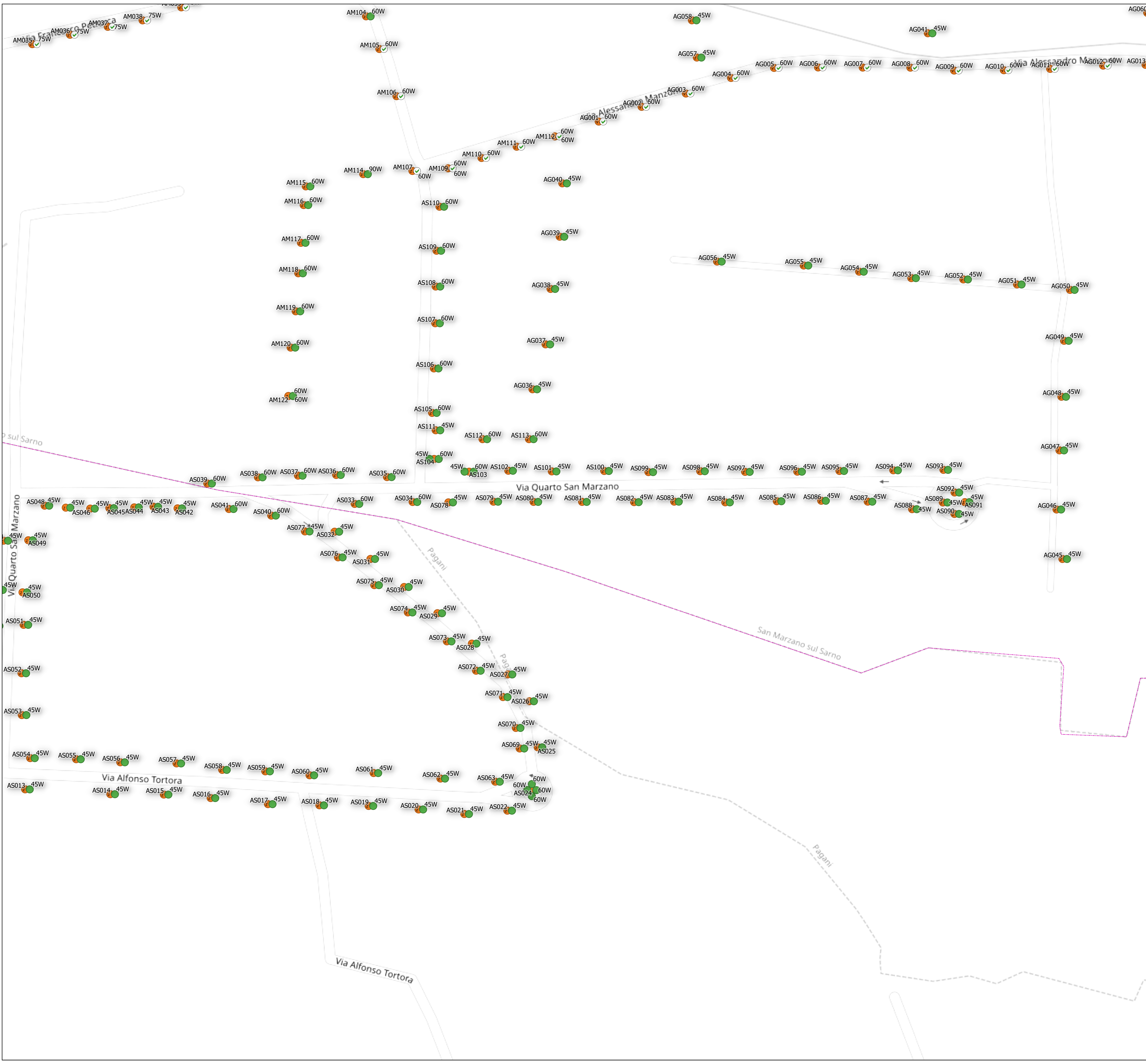
Progettista Illuminotecnico
Ing. DANIELE MARGIOTTA

Amministratore Delegato
FRANCESCO PACE
SELETTA S.p.A.

Project Manager
Per.Ind. VITO FELISCA
SELETTA S.p.A.

LA SELETTA SPA SI RISERVA LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO CON LA PROIBIZIONE DI RIPRODURLI E/O TRASFERIRLI A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA

THIS DOCUMENT IS PROPERTY OF SELETTA SPA REPRODUCTION AND DIVULGATION IS FORBIDDEN WITHOUT WRITTEN PERMISSION



LEGENDA

STATO FUTURO

Corpi illuminanti

- Marte
- Marte tesata
- Giove
- Pulizia ottiche
- Proiettore
- Retrofit
- Venezia
- Venezia attacco superiore

Nuovi bracci-pali

- Nuovo palo stradale
- Braccio a palo stradale
- Braccio a palo stradale quadruplo

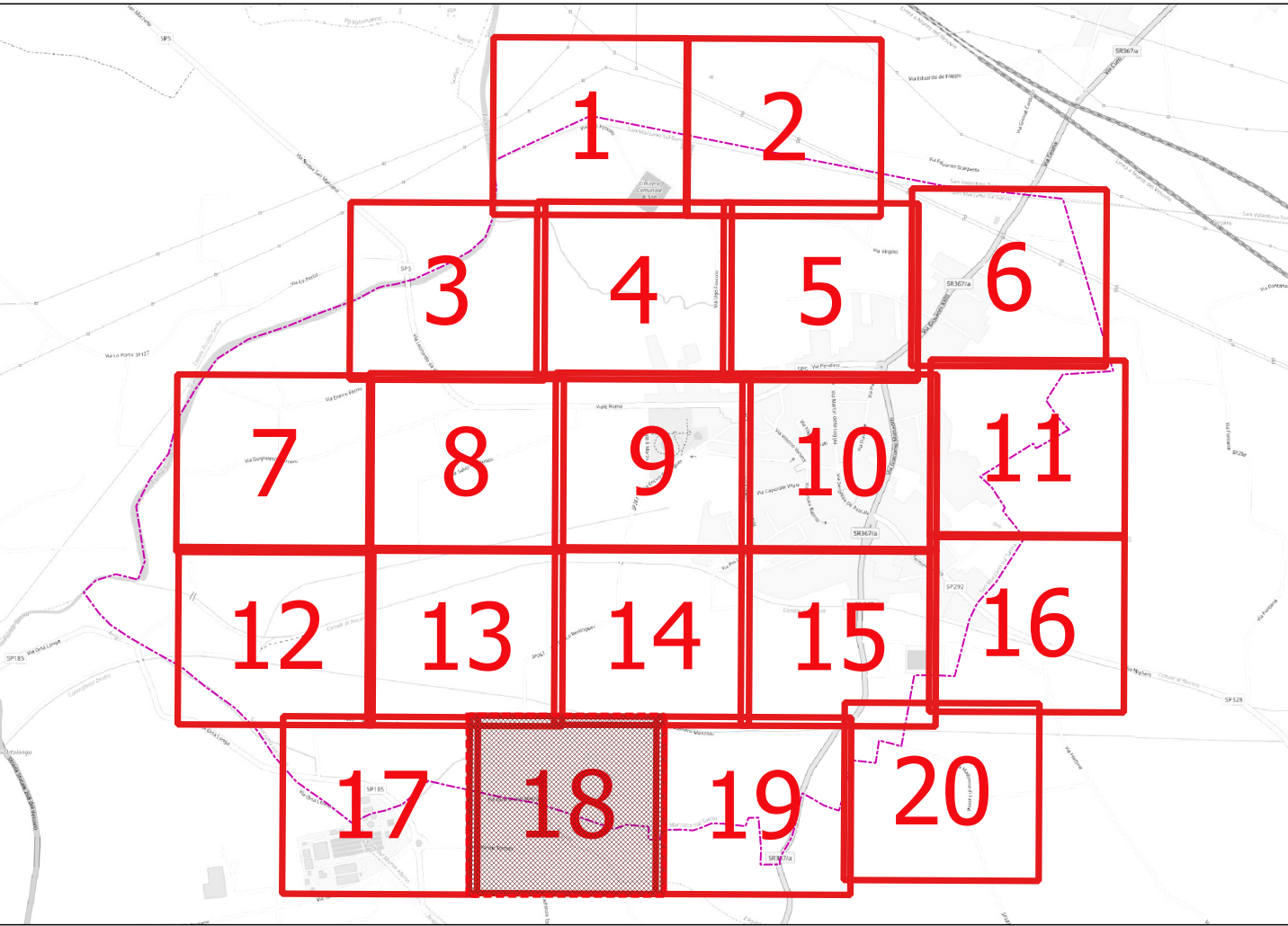
Centri luminosi

Materiale

- Zincato
 - Alluminio
 - Ferro verniciato
 - Ghisa
- Tipo linea
- Linea interrata
 - Linea aerea

Tipologia

- Stradale
- Ornamentale
- Arredo urbano



PROGETTO DI FATTIBILITA' PER L'AFFIDAMENTO IN CONCESSIONE DEGLI INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO E RENDIMENTO ENERGETICO, RIQUALIFICAZIONE TECNOLOGICA E GESTIONE DEGLI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA.
Proposta ai sensi dell'art. 183 comma 15 del D.Lgs 50/2016.

Impresa proponente:

 *Soluzioni tecnologiche per l'energia e l'ambiente* 

PROGETTO DI FATTIBILITA' STATO FUTURO - TAV. 18			
CODICE PROGETTO	DATA	FORMATO	SCALA
PF1007CS2019	Novembre 2019	A1	1:1000
GRUPPO DI PROGETTAZIONE			
Responsabile Diagnosi Energetica EGE Per.Ind. EELUCE BOCHICCHIO		Progettista Arch. PASQUALE MARTINESE	
Progettista Per.Ind. TONI LACERENZA		Progettista illuminotecnico Ing. DANIELE MARGIOTTA	
Amministratore Delegato FISNITTO S.p.A.		Project Manager Per.Ind. VITO GILLESPI SELETTTRA S.p.A.	