



Legenda

- V4- incrocio VIA PORTA PALAZZO - PARCO ATTREZZATO
- L37- PARCO ATTREZZATO
- V36- incrocio PARCO ATTREZZATO - VIA ISTONIA
- L36- VIA ISTONIA dir S
- V35- incrocio VIA ISTONIA - VIA TRAVE
- L35- VIA TRAVE
- V34- incrocio VIA TRAVE - SS 16 NORD
- L34- linea di collegamento tra SS 16 NORD con SPIAGGIA DI TRAVE
- V33- SPIAGGIA DI TRAVE (lat:42.111958° Ing:14.719225°)
- L64- MARE dir S
- V60- incrocio MARE - TORRENTE BUONANOTTE
- L65- TORRENTE BUONANOTTE dir monte
- V61- incrocio TORRENTE BUONANOTTE - FERROVIA
- L66- FERROVIA dir NW
- V62- incrocio linea ferrovia con VIA CAMILLO DE NARDIS;
(lat:42.098094° Ing:14.718613°)
- L67- VIA MONTEVECCHIO
- V63- incrocio VIA MONTEVECCHIO - VIA VILIGNINA
- L68- VIA VILIGNINA - PARCO DEL TRATTURO
- V64- incrocio PARCO DEL TRATTURO - VIA DEL TRATTURO (SP 181)
- L69- VIA DEL TRATTURO (SP 181) dir NW
- V65- incrocio VIA DEL TRATTURO (SP 181) - VIA LOTA
- L70- VIA LOTA dir N
- V66- incrocio VIA LOTA - STRADA PRIVATA;
(lat:42.097334° Ing:14.701712°)
- L71- STRADA PRIVATA dir W
- V67- incrocio STRADA PRIVATA - PIAZZALE CENTRO COMMERCIALE
- L72- PIAZZALE CENTRO COMMERCIALE
- V68- incrocio PIAZZALE CENTRO COMMERCIALE - VIA LUIGI CARDONE
- L73- VIA LUIGI CARDONE dir N - VIA SAN MICHELE
- V9- incrocio VIA SAN MICHELE - VIA DEL GIGLIO
- L8- VIA SAN MICHELE dir. N
- V8- incrocio VIA SAN MICHELE - BELVEDERE SAN MICHELE
- L7- BELVEDERE SAN MICHELE dir. E
- V7- incrocio BELVEDERE SAN MICHELE - linea di collegamento
- L6- linea di collegamento BELVEDERE SAN MICHELE con incrocio (lat:42.106017° Ing:14.708738°) passando per (lat:42.105488° Ing:14.707761°)
- V6- incrocio STRADA PRIVATA a FONDO CIECO (lat:42.106017° Ing:14.708738°) con VIA FONTE IOANNA
- L5- VIA FONTE IOANNA dir N
- V5- incrocio VIA FONTE IOANNA - VIA PORTA PALAZZO - VIA DIRITTA
- L4- VIA PORTA PALAZZO dir N
- V4- incrocio VIA PORTA PALAZZO - PARCO ATTREZZATO



ASSOCIAZIONE DEI COMUNI DEL COMPRESORIO
TRIGNO SINELLO

sit@trignosinello.it

<http://sit.trignosinello.it/>



COMUNE DI VASTO

FARMACIA 6 - Russi