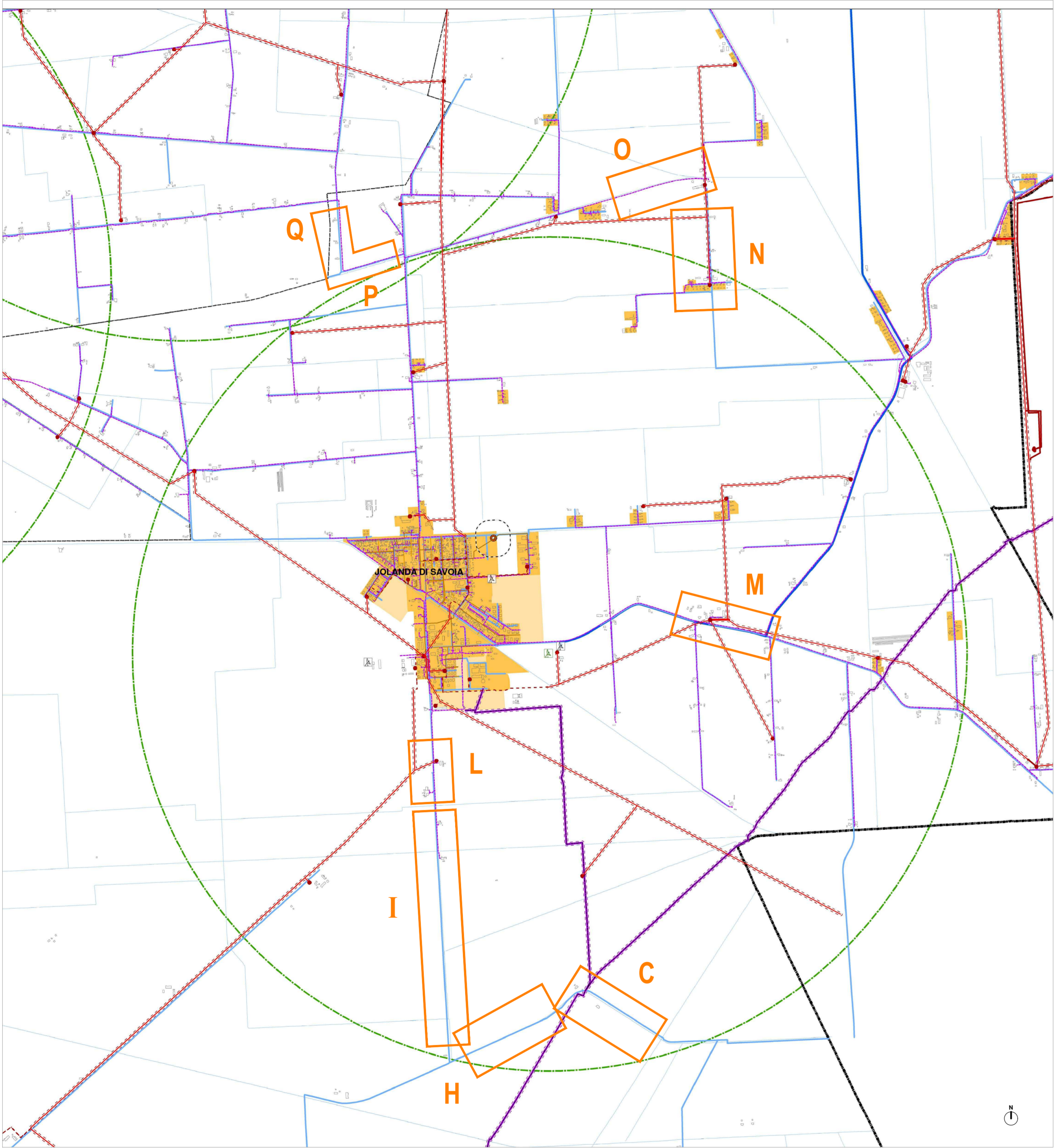
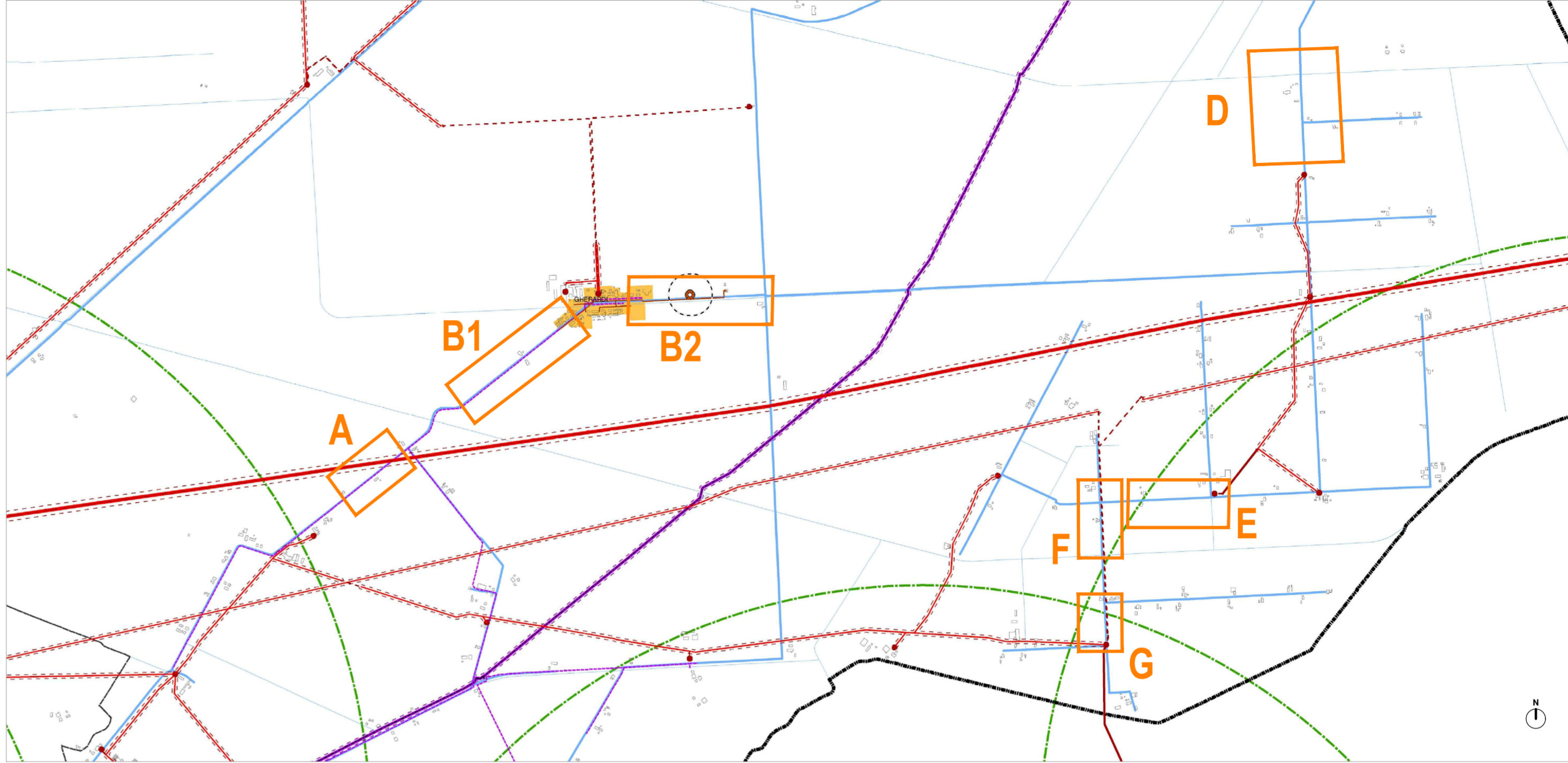


ESTRATTO TAV. 11.7 Sistema delle dotazioni territoriali - Reti e impianti tecnologici - PSC Comunale
Scala 1:20'000



NOTE
- Tutte le misure vanno verificate in sito prima dell'inizio dei lavori.
- I segni grafici e le quote sono puramente indicative e schematici.
L'esatta posizione dei sotto servizi andrà individuata in cantiere, a cura dell'appaltatore, prima dell'inizio dei lavori.
- Prima dell'inizio dei lavori l'appaltatore dovrà verificare la REALE posizione delle linee individuate in questa tavola, mettendosi in contatto con gli enti preposti.

ESTRATTO TAV. 11.9 Sistema delle dotazioni territoriali - Reti e impianti tecnologici - PSC Comunale
Scala 1:20'000



LEGENDA

- Confine Unione Terre e Fiumi
- Confini dei comuni dell'Unione
- Territorio urbanizzato
- Territorio urbanizzabile
- Viabilità provinciale
- Viabilità comunale
- Corsi d'acqua principali
- Rete idrografica
- Servizio idrico integrato (Art. 4.1.20 delle Norme di Piano)**
- URA - Impianti e opere di prelievo, trattamento e distribuzione acqua
- Rete di adduzione
- Rete di distribuzione
- Fascia di rispetto pozzi
- Pozzi di captazione destinati al consumo umano
- Impianti di pompaggio
- URB - Rete fognante, impianti di depurazione, rete acque meteoriche
- Rete delle fognature bianche
- Rete delle fognature nere
- Rete delle fognature miste
- Impianti di depurazione
- Fascia di rispetto idrico
- URC - Gestione dei rifiuti (Art. 4.1.24 delle Norme di Piano)
- Spazi e impianti di raccolta e smaltimento rifiuti solidi esistenti
- Spazi e impianti di raccolta e smaltimento rifiuti solidi di progetto

Dotazioni energetiche (Art. 4.1.22 delle Norme di Piano)

URD - Rete ed impianti energia elettrica

Alta Tensione

Linea MT in servizio in linea nuda aerea

Linea MT in servizio in cavo aereo

Linea MT in servizio in cavo interrato

Cabina MT in servizio

Cabina AT

Fascia di rispetto elettrodotto

URD - Rete ed impianti gas

Gasdotto - Rete di adduzione

Gasdotto - Rete di distribuzione

Centrale di stoccaggio gas

Fascia di rispetto metanodotti

Impianti e reti sistema comunicazione e telecomunicazioni (Art. 4.1.23 delle Norme di Piano)

URE - Telecomunicazioni

Dorsale principale di fibra ottica

Rete in fibra ottica di distribuzione

Impianti di telefonia mobile

Antenne di emittenza radio-televisiva

Impianti radio a bassa potenza

Coperture degli impianti a bassa potenza

E Localizzazione approssimativa dei tratti di intervento

Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU

COMUNE DI JOLANDA DI SAVOIA

PROVINCIA DI FERRARA

LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DI

STRADE DEL TERRITORIO COMUNALE.

CUP C97H19001510001.

FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXT GENERATION EU

PROGETTO ESECUTIVO

OCCETTO ELABORATO:

INDIVIDUAZIONE PRESUNTA DEI SOTTOSERVIZI

DATA DI EMISSIONE:

AGOSTO 2022

AGGIORNAMENTI:

ELABORATO:

TAV. 00

COMMITTENTE:

COMUNE DI JOLANDA DI SAVOIA

PROGETTO:

ING. STEFANO BELTRAMI

COLLABORAZIONE:

ARCH. MATTEO AGNELLI

STUDIO DI INGEGNERIA BELTRAMI - C.SO LOMBO, 107/1 44121 FERRARA TEL:0532 762992 E-MAIL: ING.BELTRAMISTEFANO@LIBERO.IT

FILE: 2022_11_15_Stress_Jolanda_Loco_PMR.dwg

ARCHIT: 18_2022_388

ELABORATI PROGETTI DAL DIBITTO DI RITORE