



LEGENDA SOTTOSERVIZI

- Linea telefonica interrata e cablaggi
- Linea acquedotto interrata in acciaio (Livenza Tagliamento Acque SPA)
- Linea acquedotto interrata in cemento amianto (Livenza Tagliamento Acque SPA)
- Linea fognatura interrata in gres ceramico (Livenza Tagliamento Acque SPA)
- Linea elettrica interrata M.T./B.T.
- Linea gas in acciaio tratta media pressione 4° specie

N.B.: L'INDIVIDUAZIONE DEI SOTTOSERVIZI COME RIPORTATI NELLA PRESENTE TAVOLA E' DA CONSIDERARSI MERAMENTE INDICATIVA. L'ESATTA INDIVIDUAZIONE PLANOALTIMETRICA DEGLI STESSI DOVRA' ESSERE EFFETTUATA MEDIANTE SEGNALAZIONE IN SITO DA PARTE DEGLI ENTI EROGATORI DEI DIVERSI SERVIZI A CURA E SPESE DELL'APPALTATORE PRIMA DELL'AVVIO DELLE LAVORAZIONI.



Censimento interferenze scala 1:250



CITTA' METROPOLITANA DI VENEZIA
 Area Mobilità
 Servizio Trasporti Eccezionali, Ponti e Piste Ciclabili
 C/A' Corner, San Marco 2662 - 30124 Venezia (VE)
 Via Forte Marghera, 191 - 30173 Mestre (VE)



PROGETTO ESECUTIVO

Adeguamento dell'incrocio tra la S.P.n°61 "S.Stino di Livenza-Annone Veneto-Pravisdomini" e la via Fosson in Comune di S. Stino di Livenza VE con realizzazione di uno svincolo rotatorio 1° STRALCIO

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Nicola TORRICELLA		Comune di S. Stino di Livenza VE
SUPPORTO AL RUP Arch. Francesca NORDIO		S.P.n°61 "S. Stino di Livenza-Annone Veneto-Pravisdomini"
PROGETTAZIONE michele granziero ingegnere ingegneria civile ambientale e della sicurezza E-mail: m@mgdgranziero.it Web site: www.dedagranzerio.it Piazza S. Orsola, 1 - 30024 S. MARCA DE SALIZADA - tel. 0421/57192 - fax. 0421/19211		TITOLO ELABORATO Censimento sottoservizi
REV. 1	DESCRIZIONE EMISSIONE PROGETTO	Novembre 2024 TAVOLA Pe.10 Scala 1:250