



LEGENDA

RETE IDROGRAFICA (CONSORZIO DI BONIFICA VERONESE)

— Rete irrigua in calcestruzzo

RETE ACQUEDOTTO E FOGNATURA (GESTORE: ACQUE VERONESI)

— Acquedotto - Tubazione in GHISA DN90
 — Acquedotto - Tubazione in GHISA DN160
 — Fognatura nera - Tubazione in pressione PEAD DN90

RETE INFRASTRUTTURE TELEFONICHE (GESTORE TELECOM ITALIA)

--- Gallerie
 --- Cavi in trincea
 --- Tubazioni

RETE INFRASTRUTTURE GAS

— Condotta GAS di media pressione

RETE IMPIANTI IN FIBRA OTTICA

— No dig
 — Minitrincea
 — Trincea
 — Pozzetto

RETE PUBBLICA ILLUMINAZIONE

— Caviodotto
 — Palo di pubblica illuminazione



anas
GRUPPO FS ITALIANE

Struttura Territoriale Veneto e Friuli e Venezia Giulia
 Area Gestione Rete Veneto
 Via E. Mattei, 43 - 30173 Venezia Mestre, T. +39 041 2011411 - F. +39 041 5317321
 Pec: anas.veneto@postacert.stradanet.it - www.stradanet.it

S.S. n. 434 "TRANSPOLESANA"
 Lavori di adeguamento funzionale degli svincoli e della corsie di accelerazione/decelerazione
 - Svincolo Cà degli Oppi -

PROGETTO DEFINITIVO

| | | |
|---|--|--|
| PROGETTISTA Ing. Marco Menguzzier | RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Stefano Muffari | RLT. di PROGETTAZIONE Menzoboni sinèrgo Mandatario AZ SRL SOCIETÀ DI INGEGNERIA sepi INGEGNERIA |
| COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Marco Menguzzier | | DEC Ing. Giuseppe Millesi |
| VISTO: RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Umberto Vassallo | | PROTOCOLLO 1626 |
| DATA Maggio 2022 | | ELABORATO |

INTERFERENZE
Planimetria sottoservizi esistenti

| CODICE PROGETTO | | NOME FILE | | REVISIONE | SCALA |
|-----------------|---------------------|------------|-----------|---------------|------------|
| PROGETTO | LIV. PROG. N. PROG. | PROGETTO | REVISIONE | | |
| D | | | | | |
| C | | | | | |
| B | | | | | |
| A | Prima emissione | 23/05/2022 | E. Turina | M. Menguzzier | S. Muffari |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |