



**LEGENDA:**

- AREA D'INTERVENTO
- FOSSO DI GUARDIA IN CLS
- RETI DI PROGETTO**
- CANALE DI RACCOLTA DELLE ACQUE METEORICHE IN CLS CON GRIGLIA IN GHISA SFEROIDALE D400/B125
- EMBRICE COMPOSTO DA ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS
- RETE DI TRASPORTO E INVASO DELLE ACQUE METEORICHE
- CADITOIA DI RACCOLTA DELLE ACQUE METEORICHE
- POZZETTO DI ISPEZIONE PREFABBRICATO IN CLS RETE ACQUE METEORICHE
- CAVIDOTTI LINEE DI COMUNICAZIONE
- CAVIDOTTI LINEE DI ALIMENTAZIONE ELETTRICA



**NOTE GENERALI**

- LE QUOTE SONO ESPRESSE IN METRI.
- LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.

**K-MAP**



COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio IricoV Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
 LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA  
 Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza

PROGETTO ESECUTIVO  
 FABBRICATI VIAGGIATORI  
 FV02-FERMATA DI MONTEBELLO AL Km 33+305.35  
 URBANIZZAZIONI  
 Planimetria sottoservizi di progetto Parcheggio - P1

GENERAL CONTRACTOR INTEGRATORE LAVORI n. 439	Consorzio IricoV Due Ingegnere Ing. Paolo C... Data:	DIRETTORE LAVORI Ing. Luca... Data:	SCALA: 1:200
---	---	---	-----------------

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE							