



### NOTE GENERALI

- 1 LE MISURE E LE QUOTE DEVONO ESSERE VERIFICATE IN CANTIERE AL MOMENTO DELL'ESECUZIONE DEI LAVORI
- 2 LE QUOTE SONO ESPRESSE IN METRI SALVO DIVERSA INDICAZIONE.
- 3 LE QUOTE DI LIVELLO SONO ESPRESSE IN METRI E SONO RIFERITE ALLA QUOTA DI PROGETTO ±0.00m.
- 4 NON MISURARE I DISegni. LE QUOTE MANCANTI DEVONO ESSERE CONCORDATE CON I PROGETTISTI E LA DIREZIONE LAVORI
- 5 IN CASO DI INCERENZE GRAFICHE TRA GLI ELABORATI PREVALGONO I DISegni DI MAGGIORE DETTAGLIO
- 6 LE FINITURE E LE SPECIFICHE NON DESCRITTE SONO DA CONCORDARE CON LA DIREZIONE LAVORI
- 7 I PRODOTTI ED I SISTEMI UTILIZZATI PER LA REALIZZAZIONE DELLE OPERE DEVONO RISPETTARE LE NORME ED I REGOLAMENTI VIGENTI.
- 8 GLI ELABORATI ESECUTIVI (ARCHITETTONICI, STRUTTURALI, IMPIANTISTICI, DI PREVENZIONE INCENDI ED PROGETTAZIONI SPECIALI) DEVONO ESSERE LETTI ASSIEME IN CASO DI INCONGRUENZE RIFERIRSI ALLE PRESCRIZIONI PREVISTE DALLA PROGETTAZIONE PIU' SPECIFICA.

### NOTE SPECIFICHE

- 1 I TUBI ESTERNO AL FABBRICATO DEVONO ESSERE IN PVC SERIE PESANTE
- 2 I TUBI INTERNI AL FABBRICATO DEVONO ESSERE DEL TIPO CORRUGATO LISCIO NELLA PARTE INTERNA E DI TIPO PESANTE.
- 3 QUALORA LE PROFONDITA' DI INTERMENTO SPECIFICATE NELLE SEZIONI TIPO NON POSSONO ESSERE RISPETTATE LA SABBIA DEVE ESSERE SOSTITUITA CON CALCESTRUZZO. QUESTA PRESCRIZIONE SI APPLICA SOLO NELLE ZONE CARRABILI.
- 4 IN LINEA GENERALE, NEGLI INCROCI TRA LINEE ELETTRICHE INTERRATE E RETI DI SCARICO ACQUE REFLUE E METEORICHE, I TUBI ELETTRICI PASSANO SOPRA QUELLI DELLE RETI DI SCARICO. IN OGNI MODALITA' LE PROFONDITA' DI INCROCI NEGLI INCROCI CON LE LINEE IDRAULICHE SONO MOSTRATE NELLE TAVOLE DEI PROFILI IDRAULICI.
- 5 LA PLANIMETRIA ILLUSTRATA ANCHE LA CORSA DI TERRA CHE CONIUNGE NOI E OGGETTO DELLA PRESENTE PARTE CONTRATTUALE. LA MAGLIA E' ILLUSTRATA A TITOLO INFORMATIVO PER POTER ESSERE CORRETTAMENTE I PROZETTI DI TERRA. E' RICHIESTA UN'INTERFACCIA CON LA D.L. IN ACCORDO CON SATURNO, SA PER POSARE CORRETTAMENTE I PROZETTI. SA PER FAR POSARE LA CORSA DI TERRA PRIMA DEI RIENTRI. SI LEGGERE LE TAVOLE DEL PROGETTO QUOTI. VEDI RIFERIMENTI AD ALTRE TAVOLE.
- 6 DEVONO ESSERE INSTALLATI TUTTI I CAVIDOTTI IN PRESSIONE PER I COLLEGAMENTI EQUIPOTENZIALI E DI TERRA, CHE NON POSSONO ESSERE POSATI SUCCESSIVAMENTE. QUALI AD ES. CAVIDOTTI TRA INTERNO ED ESTERNO FABBRICATI, CAVIDOTTI AMMESSI NEI BLOCCHI DI FONDAZIONE.
- 7 I MONITARI ED I BATTENTI DEI CANCELLI DEVONO AVERE LA PREDISPOSIZIONE PER IL COLLEGAMENTO ALLA RETE DI TERRA
- 8 TUTTI I PROZETTI DEVONO ESSERE DI TIPO CARRABILE E MANTENERE OPPORTUNAMENTE SEGREGATI, NEI PROZETTI, LE LINEE IN CAVO APPARTENENTI A TIPOLOGIE DI CIRCUITI DIFFERENTI (TE, LIM, COMANDO E CONTROLLO).
- 9 I PROZETTI DEVONO AVERE UN FORO SU FONDO CON STRATO ORIZZONTALE SOTTO DI ESSO PER ELIMINARE L'EVENTUALE INGRESSO D'ACQUA PER INFILTRAZIONI NEL TERRENO.
- 10 LE OPERATURE DEL CUNCOLO E DEI PROZETTI SI DEVONO POTER SOLELEVARE SENZA L'AUSILIO DI MEZZI MECCANICI.
- 11 IL PROZETTO ENEL IN ARRIVO ALLA CABINA ELETTRICA E DI TIPO APRIBILE CON ATTREZZI SECONDO PRESCRIZIONI ENEL.
- 12 FORMARE UNA CHIAVELEVA DI APERTURA PROZETTI OGNI 10 PROZETTI, CON UN MINIMO DI UNA CHIAVELEVA.
- 13 PER EVITARE MANCANCA ESTERNA DEI PRESIDI PER UN FORO DI DRENAGGIO CON MASSIMO 10% IL FONDO DEL CUNCOLO DEVE ESSERE PENNACCHATO VERSO IL DRENAGGIO. IL TERRENO SOTTO QUESTI FORI DEVE ESSERE DRENANTE.
- 14 L'AMMESSO UNO SCARTAMENTO DI 5cm ALL'ESTRADOSSO DELLE FONDAZIONI SULLE DIAGONALI MAGGIORI DELLA SOTTOSTAZIONE.
- 15 GLI INPUT PER INTERFACCIA CON IL D.O.C. POTRANNO SUBIRE MODIFICHE A SEGUITO DELLA DEFINIZIONE DA PARTE SATURNO DEGLI ORONI CON I FORNITORI DELLE APPARECCHIATURE DEGLI IMPIANTI.

### RIFERIMENTI PRINCIPALI AD ALTRE TAVOLE

- 1 LA PRESENTE TAVOLA DEVE ESSERE LETTA INSIEME ALLE TAVOLE DELLE RETI DI SCARICO METEORICHE, DI ADDUZIONE IDRICA POTABILE E DI SCARICO ACQUE REFLUE. PER COORDINARE TUTTE LE INTERFERENZE TRA LE DIVERSE LINEE.
- 2 LA POSA DEI CAVIDOTTI ALL'INTERNO DELL'EDIFICIO DEVE ESSERE COORDINATA CON LA REALIZZAZIONE DELLE FONDAZIONI.
- 3 LA DISTRIBUZIONE DEI CAVIDOTTI E' STATA ELABORATA PARTENDO DALLA TAVOLA DEL PROGETTO DEFINITIVO INDIVIDUANDO LA POSIZIONE DEI CAVIDOTTI, INDICANDO IL TIPOLOGICO, CONCORDANDO SUI LIVELLI LEGATI ALLA PROGETTAZIONE STRUTTURALE E ALLE OPERE IDRAULICHE, SA IL FATTO CHE LA PLANIMETRIA DEL DEFINITIVO ERA TIPOLOGICA.

### LEGENDA

SIMBOLO	Q.TA	DESCRIZIONE
[Area shaded]	-	AREA D'INTERVENTO
[A]	n.2	POZZETTO - cm 180 x 120 x h.90 (sp. cm 20) con chiusura carrabile in vetroresina, classe D400
[B]	n.8	POZZETTO - cm 150 x 120 x h.90 (sp. cm 20) con chiusura carrabile in vetroresina, classe D400
[C]	n.14	POZZETTO - cm 120 x 120 x h.115/150 (sp. cm 15) con chiusura carrabile in vetroresina, classe D400
[D]	n.16	POZZETTO - cm 100 x 100 x h.115/120 (sp. cm 15) con chiusura carrabile in vetroresina, classe D400
[E]	n.15	POZZETTO - cm 50 x 50 x h. - min. (sp. cm 5) con chiusura carrabile in vetroresina, classe D400, con dispenser di terra a puntazza H 3.00m (puntazza oggetto di altri elaborati progettuali)
[F]	n.4	POZZETTO - cm 50 x 50 x h. - min. (sp. cm 5) con chiusura carrabile in vetroresina, classe D400
[F]	n.6	FONDAZIONE PER PALINA H=9.00m per supporto telecamera (palo e telecamera oggetto di altri elaborati progettuali)
[F]	n.4	POZZETTO - cm 60 x 60 x h. - min. (sp. cm 5) con chiusura carrabile in vetroresina, classe D400 (Per paline)
[Line BT]	-	CAVIDOTTO PER LINEE BT
[Line MT]	-	CAVIDOTTO PER LINEE MT
[Line TCL]	-	CAVIDOTTO PER LINEE LINEA TCL
[Line T]	-	CONDUTTORE DI TERRA IN RAME NUOVO 95mm² SE NON DIVERSAMENTE SPECIFICATO (oggetto di altri elaborati progettuali)
[Line T]	-	CONDUTTORE DI TERRA IN RAME NUOVO 95mm² ENTRO CAVIDOTTO FLESSIBILE. CAVIDOTTO IN CONTRARIO (conduttore oggetto di altri elaborati progettuali)
[Line T]	-	QUOTA POSA TUBO RISPETTO IL PIANO DI ROTOLAMENTO (PIANO CAMPAGNA)

Q.P.

NOTA: I CAVIDOTTI AL DI FUORI DELL'AREA D'INTERVENTO, DI BASE INDICATI IN COLORE NERO/GRIGIO, NON SONO OGGETTO DELLA PRESENTE PARTE PROGETTUALE.

COMITENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

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

GENERAL CONTRACTOR: **ITICAV2**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
LINEA A.V./A.C. TORINO-VENEZIA Tratto VERONA-PADOVA  
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza  
PROGETTO ESECUTIVO  
FABBRICATI  
FA03 - FAB. DI EMERGENZA (PER OPER. DI SOCCORSO IN GAL.) ED IMP. DI SOLEVAMENTO IMPIANTI ELETTRICI  
Piazzola - Opere elettromeccaniche interrate

PROGETTAZIONE: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. |

Progettazione: **ITICAV2**

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Il PROGETTISTA |

Rev. | Rev. per CTR. | Rev. per C