



NOTE GENERALI AL PROGETTO ESECUTIVO

- NOTE 1: I CONTENUTI DELLA PRESENTE TAVOLA SONO VALIDI ESCLUSIVAMENTE PER I SOGI IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI...
NOTE 2: LE INDICAZIONI DI PROGETTO DI CARATTERE ENERGETICO ESPlicitAMENTE RIFERIBILI DALLE PRESENTI MANTE SONO...
NOTE 3: LE INDICAZIONI DI PROGETTO DI CARATTERE ENERGETICO ESPlicitAMENTE RIFERIBILI DALLE PRESENTI MANTE SONO...
NOTE 4: L'ALLACCIAMENTO DI TUTTE LE UTENZE DEGLI IMPIANTI MECCANICI DEVE ESSERE RISPETTAMENTE CONTINUE E...
NOTE 5: L'ALLACCIAMENTO DI TUTTE LE UTENZE DEGLI IMPIANTI MECCANICI DEVE ESSERE RISPETTAMENTE CONTINUE E...
NOTE 6: I SIMBOLI ALLINEATI PERPENDICOLARMENTE ALLE PARETI RAPPRESENTANO COMPONENTI CHE SONO INSTALLATI SULLA...
NOTE 7: TUTTI I QUADRI ELETTRICI DEVONO RISPETTAMENTE RISPONDERE LE ELENCHATE IDENTIFICATIVE DEI CIRCUITI PROGETTI...
NOTE 8: A SECONDA DELLA SEUA PROPOSIIZIONE, LE SPALLETTE PER I VANTILI, L'IMPRESA DOPO, L'IMPRESA DI CONCRETO...
NOTE 9: E' OBBLIGO ASSASSIVO PER L'IMPRESA VERIFICARE NEGLI ELABORATI DI PROGETTO ENTE LA MANIRA DELLE PARETI...
NOTE 10: TUTTI I CORPI ILLUMINANTI PREVISTI NEL PROGETTO ELETTRICO DEVONO INTERESSARE SEMPRE COMPARTIMENTI DI...
NOTE 11: TUTTI I CIRCUITI ELETTRICI SONO DESINATI DALLI SCHEMI DEI QUADRI ELETTRICI DI RIFERENZA...
NOTE 12: TUTTE LE MONTANTI PER GLI ALZOPORTI SONO REALIZZATE IN CAVO NYGMA, E DEVONO ESSERE MASSIMAMENTE...
NOTE 13: ALL'INTERNO DI TUTTE LE SCALATE DI DENIVELLO DEVONO ESSERE MASSIMAMENTE RIPRODOTTE SUI CIRCUITI...
NOTE 14: E' RISPETTAMENTE VANTOSO L'IMPRESA PROPORRE INTERPRETE PER CAVI ELETTRICI CHE NON SIANO ESPRESSAMENTE...
NOTE 15: E' MASSIMAMENTE VANTOSO L'IMPRESA PROMOSSO DELLE STESSE SCALATE DI DENIVELLO PER IMPIANTI ELETTRICI DI...
NOTE 16: PRIMA DELLA REALIZZAZIONE DEI GETTI DI C.A. L'IMPRESA DOPO, PREPORSERRE I COLLEGAMENTI AI FERRI DI...
NOTE 17: TUTTI I COLLETTORI IDRAULICI E DI RISCALDAMENTO DEVONO ESSERE COLLEGATI ALL'IMPIANTO DI TERZA...
NOTE 18: AL PIANO INTERNO TUTTI I PASSAGGI REALIZZATI PER GLI IMPIANTI ELETTRICI NELLE STRUTTURE DEI DEVONO...
NOTE 19: AD OGNI PANELETTOLO PARERANNO PER OGNI APPARTAMENTO A TRE PNC IN CONTROSPETTO (VEDANSI SCHEMI...
NOTE 20: NEGLI ALZOPORTI, PREVIA AUTORIZZAZIONE DELLA D.L. E' CONSENTITO RIUNIRE ENTRO UNICA SCALATA INCASSATA (DA...
NOTE 21: NEI LOCALI INTERNO TUTTI GLI APPARECCHI ELETTRICI DEVONO ESSERE INSTALLATI NELLA ZONA 2 O 3. E'...
NOTE 22: PER IL POSIZIONAMENTO DELLE PRESSE NELLA PARTE DELL'ANGOLO CONTRO DELLA ALZOPORTI L'IMPRESA DOPO...
NOTE 23: PER IL POSIZIONAMENTO DELLE PRESSE NELLA PARTE DELL'ANGOLO CONTRO DELLA ALZOPORTI L'IMPRESA DOPO...

Table with 2 columns: LEGENDA IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI and LEGENDA CORPI ILLUMINANTI. It lists various electrical symbols and components with their corresponding technical specifications and manufacturer details.

Project information for Comune di Scandicci. Includes the project name 'Stazione Tramvia Veloce Firenze S.M.N. - Scandicci', the client 'Scandicci Centro', and the contractor 'Scandicci Centro'. It also contains a contact form for Politecnica, including fields for name, phone, email, and address.