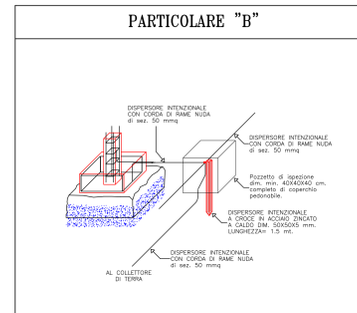
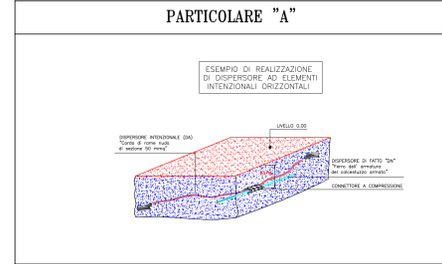
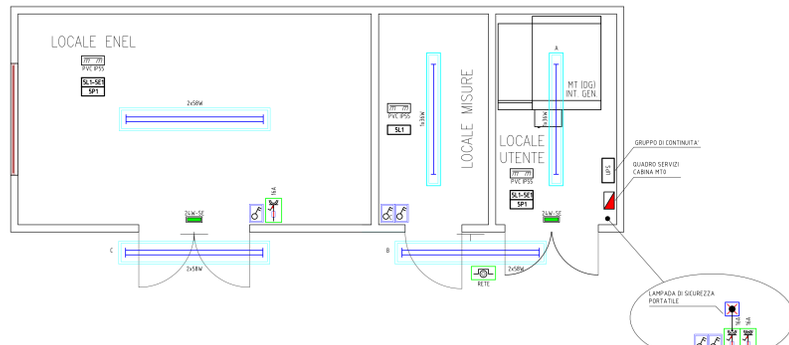


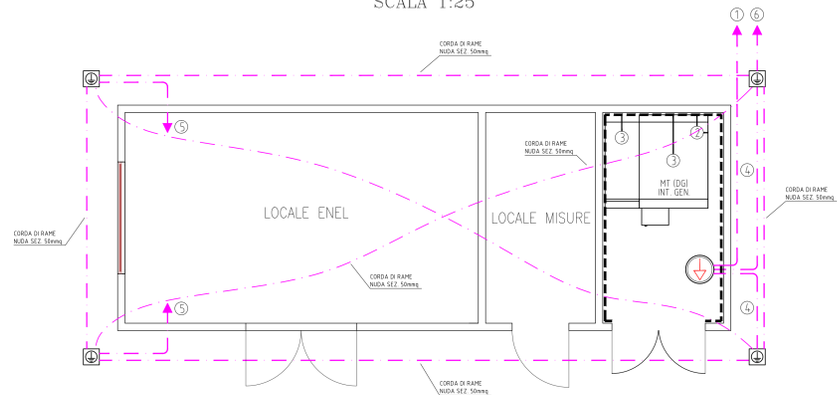
PARTICOLARE CABINA DI TRASFORMAZIONE
SCALA 1:25



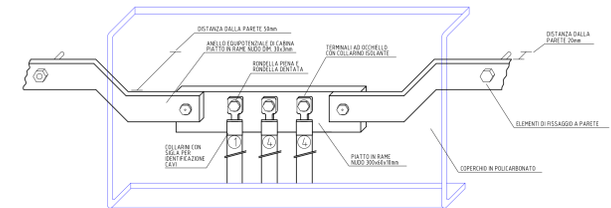
DISTRIBUZIONE IMPIANTO ILLUMINAZIONE
E FORZA MOTRICE
SCALA 1:25



DISTRIBUZIONE IMPIANTO DI TERRA
LOCALE CABINA MT/BT
SCALA 1:25



PARTICOLARE DI MONTAGGIO DEL NODO DI TERRA



| LEGENDA COLLEGAMENTI NODO EQUIPOTENZIALE | |
|--|---------------|
| COLLEGAMENTI | CONDUTTORI |
| 1 NODO EQUIPOTENZIALE CABINA MT1 | MT1-A 1x50mm² |
| 2 CARICASSA METALLICA A QUADRO GENERALE MT1 | Cu 3x30mm |
| 3 COLLEGAMENTO SCHEMI LAVI MT1 | MT1-A 1x35mm² |
| 4 CONDUTTORE DI TERRA DALL'IMPIANTO DI DISPERSIONE | Cu 50mm² |
| 5 COLLEGAMENTO NODO DI TERRA LOCALE ENEL | Cu 50mm² |
| 6 COLLEGAMENTO IMPIANTO DI TERRA GENERALE | Cu 50mm² |

| LEGENDA SIMBOLI | | | |
|-----------------|---|---------|---|
| SIMBOLO | DESCRIZIONE | SIMBOLO | DESCRIZIONE |
| --- | PIATTO IN RAME NUDO DM 30x10mm | --- | APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE PER LAMPADE FLUORESCENTI LINEARI POTENZA 2x30W AD ESECUZIONE PER INSTALLAZIONE A SOFFITTO CON REATTORE ELETTRONICO |
| ⊕ | NODO DI TERRA EQUIPOTENZIALE | --- | APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE PER LAMPADE FLUORESCENTI LINEARI POTENZA 2x30W AD ESECUZIONE PER INSTALLAZIONE A PARETE CON REATTORE ELETTRONICO |
| ⊕ | DISPERDENTE DI TERRA IN ACCIAIO ZINCATO A TUBO IN L50x10 CONTENUTO IN PROPRIO POCETTO IN CLS BUCATO E FUSIBILE DI PROTEZIONE AD ESECUZIONE PPS | --- | APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA AUTOGALVANIZZATO CON FUNZIONAMENTO NON PERMANENTE E CIRCUITO DI AUTOGALVANIZZAZIONE DA ALIMENTARE IN AC ESECUZIONE PPS (CIRCUITO INDIZIONE COLLEGATO CON INTERRUITTORE E LAMPADAZIONE ORDINARIA) |
| ⊕ | PRESA CEEF 3P+N+T 2x4 CON INTERRUITTORE DI RICERCA E FUSIBILE DI PROTEZIONE AD ESECUZIONE PPS | --- | SEGNALAZIONE OTTICA-ACUSTICA AVARIA ESPLORATIVA |
| ⊕ | PRESA CEEF 3P+N+T 2x4 CON INTERRUITTORE DI RICERCA E FUSIBILE DI PROTEZIONE AD ESECUZIONE PPS | --- | CONDUTTORE IN TUBO PROFETICO PER ROSA DA ESTERNO A PARETE E/O A SOFFITTO AD ESECUZIONE C.E.S. |
| ⊕ | INTERRUTTORE BIVISORE AD ESECUZIONE PPS IN LUSTRO DA ESTERNO CON MEMBRANA E PULVISORE PER PULV. ORDINARIA. CIPOLLO PER MEMBRANA E L. DI C.C.T. | --- | IDENTIFICAZIONE CIRCUITO |
| ⊕ | DISPOSITORE AD ESECUZIONE PPS IN LUSTRO DA ESTERNO CON MEMBRANA | | |
| ⊕ | PILASTRE DI SGANCIO IN CENTRALINO DA ESTERNO CON VETRO FRANGIBILE CON LAMPADA SEGNALEAZIONE FANCIORINI AD ESECUZIONE PPS | | |
| --- | APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE PER LAMPADE FLUORESCENTI LINEARI POTENZA 1x30W AD ESECUZIONE PER INSTALLAZIONE A SOFFITTO CON REATTORE ELETTRONICO | | |

Publicacqua

PROGETTO ESECUTIVO

Comune di SCARPERIA

Titolo progetto: Nuova centrale di potabilizzazione "Autodromo", serbatoio di accumulo, centrale di pompaggio, e collegamenti acquedotto e fognatura.

Titolo disegno: **PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO PLANIMETRIA DIMENSIONI ED INFISSI, DISPOSIZIONE UTENZE ED IMPIANTO DI TERRA ED EQUIPOTENZIALE CABINA MT0**

INGEGNERIE TOSCANE

Rev. E.01

DATA: Luglio 2011

PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI: Dott. Ing. Mario ALTA

PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI (OPERA PROGETTO) E RESPONSABILE: Dott. Ing. Alessandro FRITTELLI

PROGETTISTI: INGEGNERIE TOSCANE S.r.l. Via De' Medici 40/133-FIRENZE Cod.Fisc. e P.I.V.A. 06111950488

PROGETTAZIONE OPERE IMPIANTO ELETTRICO E STRUTTURALE: Dott. Ing. Giovanni SIMONELLI

OPERE IMPIANTO ELETTRICO: Dott. Ing. Alessio CRACCHI, Dott. Ing. Monica BONDISGNORI, Dott. Ing. Beatrice SALANI, Dott. Ing. Simone FARBELLA

OPERE STRUTTURALE E STRUTTURE: Dott. Ing. Nicola MANFREDI, Dott. Geol. Carlo FERRI

OPERE ELETTRICHE E AUTOMAZIONE: P. Ing. Paolo BASTIANONI

| | | | | | | | |
|----|----------|--|--------------|-----------|-------------|-------------|-------------|
| 04 | 20/07/11 | AGGIORNAMENTO REVISIONE DEL 20/07/2011 | P.BASTIANONI | A.MASSINI | V.LAPICCOLA | A.FRITTELLI | G.SIMONELLI |
| 03 | 19/06/11 | EMMISSIONE PER PROGETTO ESECUTIVO | P.BASTIANONI | A.MASSINI | V.LAPICCOLA | A.FRITTELLI | G.SIMONELLI |
| 02 | 19/11/07 | EMMISSIONE PER PROGETTO DEFINITIVO | F.ANDREI | A.MASSINI | A.FRITTELLI | A.FRITTELLI | A.FRITTELLI |
| 00 | 05/05/07 | EMMISSIONE PER PROGETTO PRELIMINARE | F.ANDREI | A.MASSINI | A.FRITTELLI | A.FRITTELLI | A.FRITTELLI |

Rev. Data Descrizione/Motivo della revisione REDATTO CONTROLATO APPROVATO

IMPORTANTE: Proprietà riservata di Publicacqua; Vietata la Riproduzione e la Diffusione.