

Legenda

IMPIANTO ELETTRICO

- Corpo illuminante da incasso con proiettore a led RGB IP 68
- Corpo illuminante con proiettore a led RGB IP 68
- Corpo illuminante con proiettore a led Bianca IP 68
- Linea alimentazione lampade
- Soffione
- Pozzetto di derivazione elettrica
- Cavidotti in PVC 63 mm

IMPIANTO IDRICO

- Pompa ad immersione
- Scarico fontana
- Elettrovalvola
- Soffione
- Cascata
- Linea di adduzione idrica
- Linea alimentazione soffioni e cascate

NOTE:

- TUTTE LE CASSETTE DI DERIVAZIONE E LE CASSETTE DEI TRASFORMATORI DEVONO ESSERE POSTE A MIN 10 CM. SOPRA IL LIVELLO DELL'ACQUA DELLA FONTANA.
- LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI SUL LIVELLO MEDIO DEL MARE;
- LE QUOTE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI;
- L'IMPRESA PRIMA DELL'ESECUZIONE E DEGLI ORDINATIVI DELLE OPERE DI FINITURA E DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI DEVE VERIFICARE LE QUOTE PLANO-ALTIMETRICHE DELLO STATO DI FATTO;
- PER LA PUNTUALE DESCRIZIONE DELLE OPERE PREVISTE NEL PRESENTE PROGETTO, VED. ELENCO PREZZI UNITARI E COMPUTO METRICO ESTIMATIVO.



COMUNE DI STATTE (TA)

Riqualificazione urbana e delle aree adiacenti la Bio-piazza:
OPERE DI COMPLETAMENTO FONTANA ORNAMENTALE

progetto esecutivo

ENTE APPALTANTE:
COMUNE DI STATTE

RESPONSABILE SERVIZIO LL.PP. e PATRIMONIO U.T.C. / R.U.P.:
Ing. MAURO DE MOLFETTA

PROGETTAZIONE, D.L. E COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA:
Arch. FRANCESCO D'ELIA
d_progetti Donati D'Elia Associati
via Marconi, 81 (TA) - tel. +39 097552972 - fax. +39 097554331
email: drogetti@donati-delta.it - www.donati-delta.it

OPERE IMPIANTI TECNOLOGICI DELLA FONTANA ORNAMENTALE: IMPIANTO ELETTRICO, IDRICO E PARTICOLARI COSTRUTTIVI

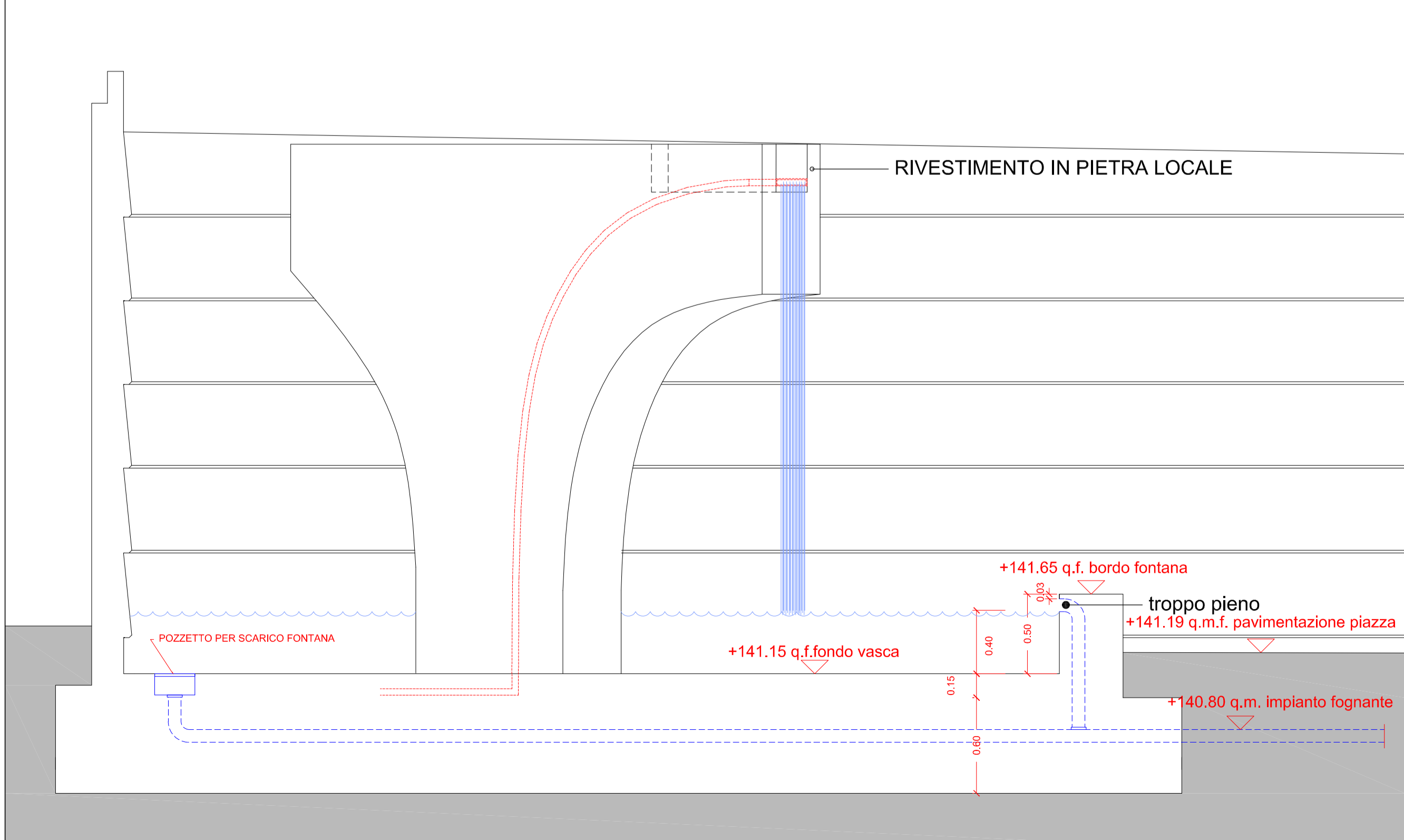
Tav05

Dicembre 2011 scala INDICATA

Il presente documento è di proprietà dello studio d_progetti Donati D'Elia Associati con sede legale in Taranto, via Plinio 87, che sul contenuto si riserva ogni diritto. E' vietata, pertanto, la copia, riproduzione, rielaborazione e divulgazione su supporto cartaceo e/o informatico senza la formale e preventiva autorizzazione.



TIPICO CORPO ILLUMINANTE CON PROIETTORE A LED RGB IP 68



SEZIONE TIPICA scala 1:25