

quadro distribuzione
illuminazione pubblica

Sottopassaggio

Stazione

Via Crispi

Via Verdi

Piazza Matteotti

Via Verdi

Via Trevisani

Viale Buozzi

Viale Buozzi

Via Trevisani

CITTA' DI
PORTO SAN GIORGIO
(Provincia di Fermo)

5° SETTORE – SERVIZI TECNICI DEL TERRITORIO

RIQUALIFICAZIONE PIAZZA MATTEOTTI

PROGETTO ESECUTIVO

(Art. 93 – D. Lgs. 12/04/2006 n.163 e s. m. i.)

DATA	TAVOLA	SCALA	OGGETTO
04/12/2015	7	1:200	STATO MODIFICATO SOTTOSERVIZI

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	IL PROGETTISTA ARCH. SAURO CENSI	IL COMMITTENTE
IL DIRIGENTE DEL SETTORE	COLLABORATORE Geom. Samuele Mandolési	IL DIRIGENTE DEL SETTORE

Piazza Marina

- Tubazione polietilene corrugata
doppia parete diam 60 P.I.
- Pozzetto prefabbricato carrabile 40
x40 con chiusura in ghisa d400 a
riempimento
- Tubazione esistente
- Tubazione polietilene
doppia parete diam 40
- Tubazione polietilene
doppia parete diam 120
- Tubazione polietilene corrugata doppia
parete diam 60 predisposizione
- Tubazione polietilene corrugata diam
40 led
- Pozzetto prefabbricato carrabile 50
x50 con chiusura in ghisa d400 a
riempimento
- palo pubb. illuminazione