

COMUNE DI ANCONA **COPIA**

CONSORZIO "LA FAVORITA"
CONSORZIO "AMICI DI PONTELUNGO"



Consorzio "LA FAVORITA"
Viale della Vittoria 7
61100 ANCONA

CONSORZIO AMICI
DI PONTELUNGO
Corso Amendola n. 51
61100 ANCONA

ZTO 18

APL 19

PROGETTO DI LOTTIZZAZIONE

Tavola	PROGETTO DELL'ILLUMINAZIONE STRADALE TABELLA CAVI ADEGUATO ALLE CONTRODEDUZIONI	Data Settembre 2005
SE3.8		Scala

Progetto originale:

Variante: Gennaio 2007

Dott. Ing. Paolo Beer Viale della Vittoria 7 Ancona

Collaboratori: Dott. Arch. Gabriella Pallotta
Dott. Ing. Daniele Jannacchino
Dott. Ing. Tommaso Mancini
Geom. Giovanni Bartoli

Relazione botanica e Piano del Verde: Dott. Maurizio Bianchelli

Dott. Ing. Paolo BEER
Ordine Ingegneri Prov. di Ancona n. 233

COMUNE DI ANCONA
PROTOCOLLO GENERALE
SERVIZIO PIANIFICAZIONE URBANISTICA

20 FEB 2007

Dott. Ing. Ignazio Ezio Callari Via Tiziano 39 Ancona

Collaboratori: Dott. Ing. Raffaella Barone
Dott. Arch. Pierpaolo Mattioni

Rilievo planoaltimetrico: Geom. Sandro Tittarelli

Impianto illuminazione pubblica: Per.Ind. Luca Rocchetti

Prot. Gen. N. 17171

Ordine degli Ingegneri della provincia di
ANCONA
Dott. Ing. Ignazio Ezio CALLARI
n. 801
Ingegneria Civile e Ambientale,
Industriale e dell'Informazione

Studio Tecnico Dott. Arch. Ing. Alberto Sandroni Via Rodi 3 Ancona

Collaboratori: Dott. Ing. Enrico Sparapani

Dott. Arch. Antonio Vichi

Dott. Ing. Alberto SANDRONI
Ordine Ingegneri Prov. Ancona n. 19

Studio Tecnico Associato Belvederesi Corso Amendola 51 Ancona

Collaboratori: Dott. Ing. Paolo Belvederesi

Dott. Ing. Paolo BELVEDERESI
Ordine degli Ingegneri Prov. Ancona n. 176

CLIENTE/TITOLO		Comune di Ancona Consorzio "La Favorita" - Consorzio "Amici di Pontelungo"				COMMESSA	GRUPPO	FORM.	PAGINA	DATA
OGGETTO		TABELLA CAVI				SEZ.	TIPO DOC.	REV.	FILE	
						EL	TBC	0		SE3.8 CP06001ETBC0030.doc
								A4	1	20/02/2006

Pos.	Sigla cavo.	Da	A	Utenza - servizio	Percorso - Tipo posa	Tipo cavo	Poli - sez. (mmq)	Lungh. (m)	Protezione	Note
01	WP00	Fornitura E.E.	Quadro elettrico A00	Alimentazione Quadro Elettrico Generale	In tubo	FG7OR	4x16	<3	/	Protezione non necessaria
02	WP01	Quadro A00	Lampada H01	Alimentazione armature stradali	Interrata	FG7OR	4x6	290	MT	
03	WP02	Quadro A00	Lampada H19	Alimentazione armature stradali	Interrata	FG7OR	4x6	260	MT	
04	WP03	Quadro A00	Lampada H71	Alimentazione armature stradali	Interrata	FG7OR	4x6	420	MT	
05	WP04	Lampada H60	Lampada H74	Alimentazione armature stradali	Interrata	FG7OR	4x6	90	MT	
06	WP05	Quadro A00	Lampada H85	Alimentazione armature stradali	Interrata	FG7OR	4x6	235	MT	
07	WP10	Fornitura E.E.	Quadro elettrico A10	Alimentazione Quadro Elettrico Generale	Interrata	FG7OR	4x16	<3	/	Protezione non necessaria
08	WP11	Quadro A10	Lampada H44	Alimentazione armature stradali	Interrata	FG7OR	4x6	225	MT	
09	WP12	Quadro A10	Lampada H20	Alimentazione armature stradali	Interrata	FG7OR	4x6	370	MT	
10	WP13	Quadro A10	Lampada H57	Alimentazione armature stradali	Interrata	FG7OR	4x6	515	MT	
11	WP14	Quadro A10	Lampada H96	Alimentazione armature stradali	Interrata	FG7OR	4x6	225	MT	
12	WP15	Lampada H87	Lampada H88	Alimentazione armature stradali	Interrata	FG7OR	4x6	60	MT	
13	WP16	Quadro A10	Led incrocio	Alimentazione led segnalazione incrocio	Interrata	FG7OR	2x6	190	MT	
14	WP17	Lampada H28	Lampada H30-31-32-33	Alimentazione armature stradali	Interrata	FG7OR	4x6	30	MT	